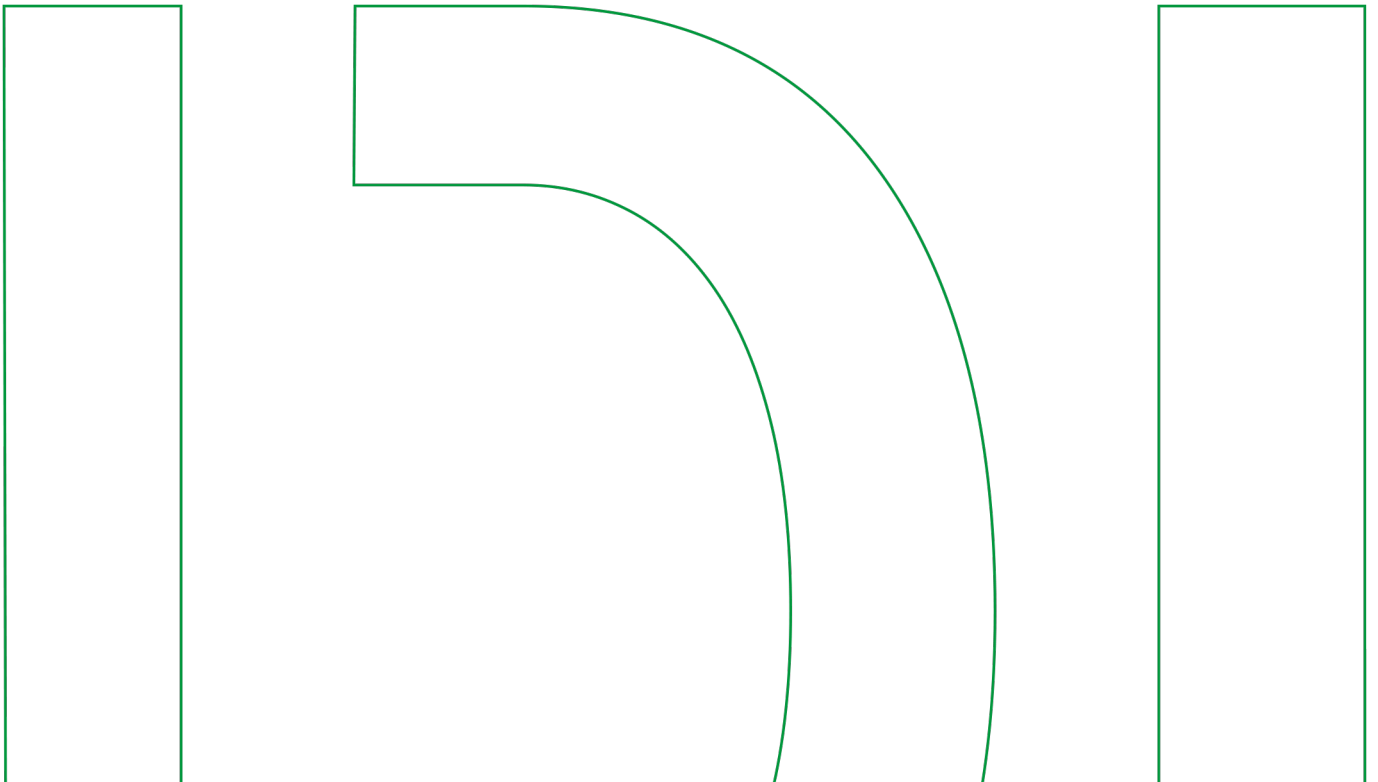




**LEUCHTENZUBEHÖR**  
LEUCHTENZUBEHÖR KLEINTEILE



DIN 562 FE 4KT. MUTTER M3 VERZINKT
 

---

**Artikelnummer**

Höhe 1.8mm  
 Breite 5.5mm  
 Länge: 5,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,28g  
 DIN Norm: 562  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG

**1105-0562-0003-2104**

Gewindegröße: M3

 DIN 562 MS 4KT. MUTTER M3 ROH
 

---

**Artikelnummer**

Höhe 1.8mm  
 Breite 5.5mm  
 Länge: 5,5mm  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 562  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,31g

**1105-0562-0003-3101**

Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 562 FE 4KT. MUTTER M4 VERZINKT
 

---

**Artikelnummer**

Höhe 1.8mm  
 Breite 7mm  
 Länge: 7mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 562  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 0,52g

**1105-0562-0004-2104**

Gewindegröße: M4

 DIN 562 MS 4KT. MUTTER M4 ROH
 

---

**Artikelnummer**

Höhe 1.8mm  
 Breite 7mm  
 Länge: 7mm  
 Gewicht: 0,55g  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 562  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4

**1105-0562-0004-3101**

Oberfläche und Farbe: roh

**DIN 562 FE 4KT. MUTTER M5 VERZINKT**


**Artikelnummer**  
 Höhe 2.7mm  
 Breite 8mm  
 Länge: 8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 562  
 Gewicht: 0,9g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG

**1105-0562-0005-2104**  
 Gewindegröße: M5

**DIN 562 FE 4KT. MUTTER M6 VERZINKT**


**Artikelnummer**  
 Höhe 3.2mm  
 Breite 10mm  
 Länge: 10mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 562  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG

**1105-0562-0006-2104**  
 Gewicht: 1,57g

**DIN 439 FE 6KT. MUTTER M3 VERZINKT**


**Artikelnummer**  
 Höhe 1.8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Gewicht: 0,23g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 439

**1106-0439-0003-2104**

**DIN 439 FE 6KT. MUTTER M3 VERMESSINGT**


**Artikelnummer**  
 Höhe 1.8mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Gewicht: 0,25g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3

**1106-0439-0003-2106**  
 DIN Norm: 439

DIN 439 FE 6KT. MUTTER M3 GESCHWÄRZT
 

---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1106-0439-0003-2112</b>	
Höhe	1.8mm	Gewicht: 0,31g
Anschraubbar:	Ja	
Schlüsselweite:	5,5	
Material:	Eisen	
Gewindetyp:	IG	
Gewindegröße:	M3	
DIN Norm:	439	
Oberfläche und Farbe:	geschwärzt	

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M4 VERZINKT
 

---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1106-0439-0004-2104</b>	
Höhe	2.2mm	
Oberfläche und Farbe:	verzinkt	
Schlüsselweite:	7	
Material:	Eisen	
Gewindetyp:	IG	
DIN Norm:	439	
Gewicht:	0,47g	

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M4 VERMESSINGT
 

---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1106-0439-0004-2105</b>	
Höhe	2.2mm	
Oberfläche und Farbe:	vermessingt	
Schlüsselweite:	7	
Material:	Eisen	
Gewindetyp:	IG	
Gewindegröße:	M4	
DIN Norm:	439	
Gewicht:	0,48g	

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M4 GESCHWÄRZT
 

---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1106-0439-0004-2112</b>	
Höhe	2.2mm	
Schlüsselweite:	7	
Gewicht:	0,46g	
Material:	Eisen	
Gewindetyp:	IG	
DIN Norm:	439	
Oberfläche und Farbe:	geschwärzt	

DIN 439 MS 6KT. MUTTER M4 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1106-0439-0004-3101

Höhe 2.2mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 439  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,54g

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1106-0439-0005-2104

Höhe 2.7mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,65g  
 DIN Norm: 439  
 Gewindegröße: M5

 DIN 439 MS 6KT. MUTTER M5 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1106-0439-0005-3101

Höhe 2.7mm  
 Gewicht: 0,75g  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 439  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1106-0439-0006-2104

Höhe 3.2mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 Gewicht: 2g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 439

DIN 439 MS 6KT. MUTTER M6 ROH
 

---



**Artikelnummer**  
 Höhe 3.2mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 439  
 Gewicht: 1,42g

**1106-0439-0006-3101**  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M8 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer**  
 Höhe 4mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 439  
 Gewicht: 2,66g  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8

**1106-0439-0008-2104**

 DIN 439 MS 6KT. MUTTER M8 ROH
 

---



**Artikelnummer**  
 Höhe 4mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,83g  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 439  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: roh

**1106-0439-0008-3101**

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M10 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer**  
 Höhe 5mm  
 Gewicht: 6,09g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M10  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 DIN Norm: 439

**1106-0439-0010-2104**

DIN 439 FE 6KT. MUTTER M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1106-0439-0101-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: M10x1  
 DIN Norm: 439  
 Gewicht: 6,14g

 ÄHNL. DIN 934 KU 6KT. MUTTER M3 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1107-0934-0003-4122

Höhe 2.4mm  
 Anschraubbar: Ja  
 DIN Norm: 934  
 Gewicht: 0,5g  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M2 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0002-2104

Höhe 1.6mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M2  
 Gewicht: 0,17g  
 DIN Norm: 934  
 Schlüsselweite: 4  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M3 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0003-2104

Höhe 2.4mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 5,5  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,32g

DIN 934 MS 6KT. MUTTER M3 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0003-3101

Höhe 2.4mm  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Material: Messing  
 Gewicht: 0,33g  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M3 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0003-3400

Höhe 2.4mm  
 Schlüsselweite: 5,5  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,32g

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M4 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0004-2104

Höhe 3.2mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Schlüsselweite: 7  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 0,65g  
 Gewindegröße: M4

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M4 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0004-2106

Höhe 3.2mm  
 Gewicht: 0,7g  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Schlüsselweite: 7  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4



DIN 934 FE 6KT. MUTTER M4 GESCHWÄRZT
 

---

**Artikelnummer****1108-0934-0004-2112**

Höhe 3.2mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewicht: 0,7g  
 Schlüsselweite: 7  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4

Oberfläche und geschwärzt  
 Farbe:

 DIN 934 MS 6KT. MUTTER M4 ROH
 

---

**Artikelnummer****1108-0934-0004-3101**

Höhe 3.2mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,71g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 934 MS 6KT. MUTTER M4 VERNICKELT
 

---

**Artikelnummer****1108-0934-0004-3114**

Höhe 3.2mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,72g

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M4 V2A
 

---

**Artikelnummer****1108-0934-0004-3400**

Höhe 3.2mm  
 Schlüsselweite: 7  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,64g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 934 KU 6KT. MUTTER M4 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0004-4222

Höhe 3.2mm  
 Schlüsselweite: 7  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,16g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0005-2104

Höhe 4mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 1,03g  
 Gewindegröße: M5

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M5 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0005-2105

Höhe 4mm  
 Gewicht: 1,07g  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Farbe:  
 Schlüsselweite: 8  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M5

 DIN 934 MS 6KT. MUTTER M5 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0005-3101

Höhe 4mm  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 0,73g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 934 FE 6KT. MUTTER M5 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0005-3400

Höhe 4mm  
 Schlüsselweite: 8  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 1,04g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0006-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 DIN Norm: 934  
 Gewicht: 2,21g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG

 DIN 934 MS 6KT. MUTTER M6 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0006-3101

Höhe 5mm  
 Gewicht: 2,23g  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0006-3400

Höhe 5mm  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 2,11g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 934 KU 6KT. MUTTER M6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0006-4222

Höhe 5mm  
 Gewicht: 0,35g  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 934 MS 6KT. MUTTER M7 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0007-3101

Höhe 5.5mm  
 Material: Messing  
 Schlüsselweite: 11  
 DIN Norm: 934  
 Gewindegröße: M7  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 3,14g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0008-2104

Höhe 6.5mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8  
 Gewicht: 4,41g

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0008-3400

Höhe 6.5mm  
 DIN Norm: 934  
 Gewindetyp: IG  
 Material: Edelstahl  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 4,62g

DIN 934 FE 6KT. MUTTER M10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0010-2104

Höhe 8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 934  
 Gewindegröße: M10  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 10,08g  
 Schlüsselweite: 17

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M10 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0010-3400

Höhe 8mm  
 DIN Norm: 934  
 Gewindegröße: M10  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 10,15g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M2,5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0025-2104

Höhe 2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 934  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 5  
 Gewicht: 0,24g  
 Gewindegröße: M2,5

 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M3,5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0035-2104

Höhe 2,7mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M3,5  
 Schlüsselweite: 6  
 DIN Norm: 934  
 Gewicht: 0,43g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG

DIN 934 FE 6KT. MUTTER M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1108-0934-0101-2104

Höhe 8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 934  
 Gewicht: 10,11g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: M10x1

 FE 6KT. MUTTER 10X5 M8X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0105-0081-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Schlüsselweite: 10  
 Gewicht: 1,4g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG

 FE 6KT. MUTTER 12X2 M8X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0122-0081-2104

Höhe 2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Schlüsselweite: 12  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 1,13g

 FE 6KT. MUTTER 12X3 M8X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0123-0081-2104

Höhe 3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Schlüsselweite: 12  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 1,55g

## FE 6KT. MUTTER 12X3 M10X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0123-0101-2104

Höhe 3mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Schlüsselweite: 12  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 1g

## FE 6KT. MUTTER 12X4 M10X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0124-0101-2104

Höhe 4mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,37g  
Schlüsselweite: 12  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1

## FE 6KT. MUTTER 12X5 M8X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0125-0081-2104

Höhe 5mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Schlüsselweite: 12  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Gewicht: 2,64g

## FE 6KT. MUTTER 12X5 M10X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0125-0101-2104

Höhe 5mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Schlüsselweite: 12  
Gewicht: 1,7g  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1

FE 6KT. MUTTER 12X8 M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0128-0101-2104

Höhe 8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 12  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 3,16g

 FE 6KT. MUTTER 13X3 M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0133-0101-2104

Höhe 3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Schlüsselweite: 13

 MS 6KT. MUTTER ABGERUNDET 13X4 M10X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1110-0134-0101-3101

Höhe 4mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,04g  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 13  
 Oberfläche und Farbe: roh

 FE 6KT. MUTTER 13X5 M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0135-0101-2104

Höhe 5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,61g  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 13



MS 6KT. MUTTER 14X2 M10X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1110-0142-0101-3101

Höhe 2mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 1,55g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Schlüsselweite: 14

 MS 6KT. MUTTER 14X2 M10X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0142-0101-3114

Höhe 2mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 1,5g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Schlüsselweite: 14

 FE 6KT. MUTTER 14X3 M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0143-0101-2104

Höhe 3mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 1,91g  
 Schlüsselweite: 14

 FE 6KT. MUTTER 14X3 M10X1 GELB-VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0143-0101-2105

Höhe 3mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 1,88g  
 Schlüsselweite: 14

**MS 6KT. MUTTER 14X3 M10X1 ROH**

**Artikelnummer 1110-0143-0101-3101**

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,38g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Schlüsselweite: 14

**MS 6KT. MUTTER 14X3 M10X1 VERNICKELT**

**Artikelnummer 1110-0143-0101-3114**

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 1,83g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Schlüsselweite: 14

**FE 6KT. MUTTER 14X4 M10X1 VERZINKT**

**Artikelnummer 1110-0144-0101-2104**

Höhe 4mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 2,57g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Schlüsselweite: 14

**KU 6KT. MUTTER 14X4 M10X1 SCHWARZ \*\***

**Artikelnummer 1110-0144-0101-4123**

Höhe 4mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 0,44g  
 Schlüsselweite: 14  
 Material: Kunststoff

---

 FE 6KT. MUTTER 14X5 M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0145-0101-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Schlüsselweite: 14  
 Gewicht: 3,07g

---

 FE 6KT. MUTTER 14X5 M10X1 2X ARRETIERGEWINDE M3 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1110-0145-3101-2101

Höhe 5mm  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 0,83g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Schlüsselweite: 14

---

 FE 6KT. MUTTER 14X5 M10X1 2X ARRETIERGEWINDE M3 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0145-3101-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 3,2g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Schlüsselweite: 14

---

 FE 6KT. MUTTER 14X6 M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0146-0101-2104

Höhe 6mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 4,06g  
 Schlüsselweite: 14

## FE 6KT. MUTTER 15X3 M12X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0153-0121-2104

Höhe 3mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Schlüsselweite: 15  
Gewicht: 2g  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG

## FE 6KT. MUTTER 15X5 M12X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0155-0121-2104

Höhe 5mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Schlüsselweite: 15  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Gewicht: 3,29g

## FE 6KT. MUTTER 17X3 M10X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0173-0101-2104

Höhe 3mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 3,86g  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Schlüsselweite: 17  
Gewindegröße: M10x1

## FE 6KT. MUTTER 17X3 M13X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0173-0131-2104

Höhe 3mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 2,61g  
Material: Eisen  
Schlüsselweite: 17  
Gewindegröße: M13x1

MS 6KT. MUTTER 17X3 M13X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1110-0173-0131-3101

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewicht: 2,76g  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

 FE 6KT. MUTTER 17X4 M13X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0174-0131-2104

Höhe 4mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 3,27g  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: M13x1

 6KT. MUTTER 17X4 M13X1 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1110-0174-0131-3400

Höhe 4mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 3,55g  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

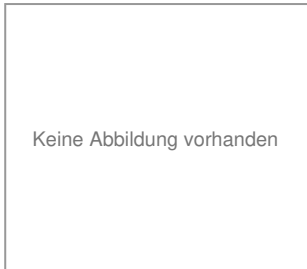
 FE 6KT. MUTTER 17X5 M13X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0175-0131-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewicht: 4,18g  
 Gewindegröße: M13x1

## FE 6KT. MUTTER 17X5 M13X1 GESCHWÄRZT

**Artikelnummer** 1110-0175-0131-2112

## MS 6KT. MUTTER 17X5 M13X1 ROH

**Artikelnummer** 1110-0175-0131-3101

Höhe 5mm  
Gewicht: 4,89g  
Material: Messing  
Gewindetyp: IG  
Schlüsselweite: 17  
Gewindegröße: M13x1  
Oberfläche und Farbe:roh

## FE 6KT. MUTTER 19X5 M13X1 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0195-0131-2104

Höhe 5mm  
Gewicht: 6,85g  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Schlüsselweite: 19  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M13x1

## FE 6KT. MUTTER 19X5 M13X1 2X ARRETIERGEWINDE M3 VERZINKT

**Artikelnummer** 1110-0195-3131-2104

Höhe 5mm  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Schlüsselweite: 19  
Gewicht: 5,95g  
Material: Eisen  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M13x1

FE 6KT. MUTTER 22X4 M13X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0224-0131-2104

Höhe 4mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 22  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 8,64g  
 Gewindegröße: M13x1

 FE 6KT. MUTTER 22X5 M16X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0225-0161-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 8,57g  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 22  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1

 MS 6KT. MUTTER 23X3 M20X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1110-0233-0201-3101

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Schlüsselweite: 23  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 3,58g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewindegröße: M20x1

 KU 6KT. MUTTER 24X4 M16X1 SCHWARZ
 

---


**Artikelnummer** 1110-0244-0161-4123

Höhe 4mm  
 Gewicht: 1,39g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Schlüsselweite: 24  
 Material: Kunststoff

KU 6KT. MUTTER 15X5 M12X1,5 GRAU
 

---


**Artikelnummer** 1110-0266-1515-4131

 KU 6KT. MUTTER 26X6 M20X1,5 GRAU
 

---


**Artikelnummer** 1110-0266-2015-4131

Höhe 6mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe: grau  
 Gewicht: 1,84g  
 Gewindetyp: IG  
 Material: Kunststoff  
 Gewindegröße: M20x1

 FE 6KT. MUTTER 27X3 M20X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0273-0201-2104

Höhe 3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 27  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 7,47g  
 Gewindegröße: M20x1

 FE 6KT. MUTTER 27X5 M20X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1110-0275-0201-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 27  
 Gewicht: 12,13g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M20x1



**MS 6KT. MUTTER 12X1,3 M10X1 ROH**


---


**Artikelnummer 1110-1213-0101-3101**

Höhe 1.3mm  
 Gewicht: 0,55g  
 Material: Messing  
 Schlüsselweite: 12  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

**MS 6KT. MUTTER 13X2,5 M10X1 ROH**


---


**Artikelnummer 1110-1325-0101-3101**

Höhe 2.5mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 1,45g  
 Schlüsselweite: 13  
 Oberfläche und Farbe:roh

**"FE 6KT. MUTTER 17X3 R1/4" VERZINKT"**


---


**Artikelnummer 1115-0173-4444-2104**

Höhe 3mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: R1/4"  
 Gewicht: 2,34g

**"FE 6KT. MUTTER 17X4 R1/4" VERZINKT"**


---


**Artikelnummer 1115-0174-4444-2104**

Höhe 4mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 3,15g  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: R1/4"

**"FE 6KT. MUTTER 17X5 R1/4" VERZINKT"**

**Artikelnummer 1115-0175-4444-2104**

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: R1/4"  
 Gewicht: 4,68g

**"FE 6KT. MUTTER 19X5 R1/4" VERZINKT"**

**Artikelnummer 1115-0195-4444-2104**

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 19  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: R1/4"  
 Gewicht: 6,89g

**"MS 6KT. MUTTER 19X5 R1/4" ROH"**

**Artikelnummer 1115-0195-4444-3101**

Höhe 5mm  
 Gewicht: 7,62g  
 Material: Messing  
 Schlüsselweite: 19  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: R1/4"  
 Oberfläche und Farbe: roh

**"FE 6KT. MUTTER 22X3 R3/8" VERZINKT"**

**Artikelnummer 1115-0223-8888-2104**

Höhe 3mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindegröße: R3/8"  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 22  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 5g

**"FE 6KT. MUTTER 22X5 R3/8"" ROH"**

**Artikelnummer 1115-0225-8888-2101**

Höhe 5mm  
 Gewindegröße: R3/8"  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 22  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 7,51g

**"FE 6KT. MUTTER 22X5 R3/8"" VERZINKT"**

**Artikelnummer 1115-0225-8888-2104**

Höhe 5mm  
 Gewindegröße: R3/8"  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Schlüsselweite: 22  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 7,54g

**"MS 6KT. MUTTER 22X5 R3/8"" ROH"**

**Artikelnummer 1115-0225-8888-3101**

Höhe 5mm  
 Gewindegröße: R3/8"  
 Material: Messing  
 Gewicht: 8,38g  
 Schlüsselweite: 22  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe:roh

**FE 6KT. MUTTER 17X5 M13X1 GEDREHT VERZINKT**

**Artikelnummer 1116-0175-0131-2104**

Höhe 5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 4,75g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: M13x1

DIN 6923 FE 6KT. MUTTER M3 M. SPERRVERZÄHNUNG VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1120-6923-0003-2104

Höhe 4mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 5,5  
 DIN Norm: 6923  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,66g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3

 DIN 6923 FE 6KT. MUTTER M4 M. SPERRVERZÄHNUNG VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1120-6923-0004-2104

Höhe 4,65mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 7  
 Gewicht: 1,22g  
 DIN Norm: 6923  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4

 DIN 6923 FE 6KT. MUTTER M8 M. SPERRVERZÄHNUNG VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1120-6923-0008-2104

Gewicht: 6,63g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 6923  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8

 DIN 6923 FE 6KT. MUTTER M4 M. FLANSCH O. SPERRVERZÄHNUNG VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1121-6923-0004-2104

Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 7  
 DIN Norm: 6923  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,31g

**DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M3 VERZINKT**

**Artikelnummer 1130-0985-0003-2104**

Höhe 4mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Gewicht: 0,43g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 985  
 Gewindegröße: M3

**DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M4 VERZINKT**

**Artikelnummer 1130-0985-0004-2104**

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 7  
 Gewicht: 0,85g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 985  
 Gewindegröße: M4

**DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M4 V2A**

**Artikelnummer 1130-0985-0004-3400**

Höhe 5mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 985  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,82g

**DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M4 V4A**

**Artikelnummer 1130-0985-0004-3500**

Höhe 5mm  
 Schlüsselweite: 7  
 DIN Norm: 985  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,83g

DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1130-0985-0005-2104

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 985  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 1g

 DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1130-0985-0006-2104

Höhe 6mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 Gewicht: 2,12g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 985

 DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1130-0985-0008-2104

Höhe 8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 985  
 Gewicht: 4,68g  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8

 DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1130-0985-0010-2104

Höhe 10mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M10  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 DIN Norm: 985  
 Gewicht: 10,8g

DIN 985 FE SICHERUNGSMUTTER M10X1 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1130-0985-0101-2104

Höhe 10mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 10,48g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: M10x1  
 DIN Norm: 985

 DIN 315 FE FLÜGELMUTTER M3 AMERIKANISCHE FORM VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1140-0315-0003-2104

Höhe 7.2mm  
 Breite 15.3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 315  
 Gewicht: 1,73g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3

 DIN 315 FE FLÜGELMUTTER M4 AMERIKANISCHE FORM VERZINKT
 

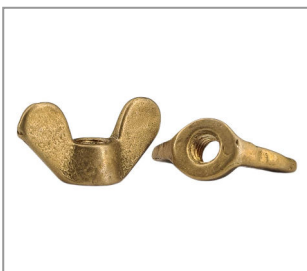
---


**Artikelnummer** 1140-0315-0004-2104

Höhe 8.6mm  
 Breite 17.6mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,74g  
 DIN Norm: 315  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4

 DIN 315 MS FLÜGELMUTTER M4 DEUTSCHE FORM ROH
 

---


**Artikelnummer** 1140-0315-0004-3101

Höhe 8.6mm  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 315  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 2,7g

DIN 315 FE FLÜGELMUTTER M5 AMERIKANISCHE FORM VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1140-0315-0005-2104

Höhe 11mm  
 Breite 22.5mm  
 Gewicht: 3,05g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 315  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M5

 DIN 315 FE FLÜGELMUTTER M6 AMERIKANISCHE FORM VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1140-0315-0006-2104

Höhe 13.6mm  
 Länge: 27,8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 315  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 5,76g

 DIN 315 FE FLÜGELMUTTER M8 AMERIKANISCHE FORM VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1140-0315-0008-2104

Höhe 14.8mm  
 Länge: 30,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 315  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 8,14g  
 Gewindegröße: M8

 DIN 315 FE FLÜGELMUTTER M10 AMERIKANISCHE FORM VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1140-0315-0010-2104

Höhe 17.7mm  
 Breite 36.2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 315  
 Gewindegröße: M10  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 4,52g



**DIN 1587 MS HUTMUTTER M3 ROH**

**Artikelnummer 1150-1587-0003-3101**

Höhe 6mm  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,76g  
 Oberfläche und Farbe:roh

**DIN 1587 MS HUTMUTTER M3 VERCHROMT**

**Artikelnummer 1150-1587-0003-3102**

Höhe 6mm  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewicht: 0,72g

**DIN 1587 MS HUTMUTTER M3 P/Z**

**Artikelnummer 1150-1587-0003-3103**

Höhe 6mm  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:P/Z  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,71g

**DIN 1587 MS HUTMUTTER M3 GESCHWÄRZT**

**Artikelnummer 1150-1587-0003-3112**

Höhe 6mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
 Gewicht: 0,76g

**DIN 1587 KU HUTMUTTER M3 SCHWARZ**

**Artikelnummer 1150-1587-0003-4123**

Höhe 6mm  
 Schlüsselweite: 5,5  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,1g  
 Material: Kunststoff

**DIN 1587 FE HUTMUTTER M4 VERZINKT**

**Artikelnummer 1150-1587-0004-2104**

Höhe 8mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Farbe:  
 Schlüsselweite: 7  
 Gewicht: 1,08g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M4

**DIN 1587 MS HUTMUTTER M4 ROH**

**Artikelnummer 1150-1587-0004-3101**

Höhe 8mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,4g  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

**DIN 1587 MS HUTMUTTER M4 P/Z**

**Artikelnummer 1150-1587-0004-3103**

Höhe 8mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: P/Z  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewicht: 1,55g  
 Gewindegröße: M4

**DIN 1587 MS HUTMUTTER M4 VERNICKELT**

**Artikelnummer 1150-1587-0004-3114**

Höhe 8mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 1,59g  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M4

**DIN 1587 FE HUTMUTTER M4 V2A**

**Artikelnummer 1150-1587-0004-3400**

Höhe 8mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Schlüsselweite: 7  
 Gewicht: 1,37g  
 Gewindetyp: IG  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4

**DIN 1587 KU HUTMUTTER M4 SCHWARZ**

**Artikelnummer 1150-1587-0004-4123**

Höhe 8mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewicht: 0,21g  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M4  
 Material: Kunststoff

**DIN 1587 KU HUTMUTTER M4 WEISS**

**Artikelnummer 1150-1587-0004-4124**

Höhe 8mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Gewicht: 0,21g  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

DIN 1587 FE HUTMUTTER M5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0005-2104

Höhe 10mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewicht: 2,09g  
 Gewindegröße: M5

 DIN 1587 MS HUTMUTTER M5 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0005-3101

Höhe 10mm  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,56g  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 1587 FE HUTMUTTER M6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0006-2104

Höhe 12mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 Gewicht: 2,65g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587

 DIN 1587 MS HUTMUTTER M6 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0006-3101

Höhe 12mm  
 Gewicht: 4,1g  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 1587 KU HUTMUTTER M6 WEISS
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0006-4116

Höhe 12mm  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewicht: 0,63g  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

 DIN 1587 KU HUTMUTTER M6 SCHWARZ
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0006-4123

Höhe 12mm  
 Gewindegröße: M6  
 Schlüsselweite: 10  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Gewicht: 0,65g  
 Material: Kunststoff

 DIN 1587 FE HUTMUTTER M8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0008-2104

Höhe 15mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 8,92g  
 DIN Norm: 1587  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8

 DIN 1587 MS HUTMUTTER M8 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1150-1587-0008-3101

Höhe 15mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 8,9g  
 Gewindetyp: IG  
 DIN Norm: 1587  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: roh

ÄHNL. DIN 1587 MS HUTMUTTER M10X1 ROH
 

---


**Artikelnummer 1150-1587-0101-3101**

Höhe 18mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 6,66g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 DIN Norm: 1587  
 Schlüsselweite: 13  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 917 MS HUTMUTTER M4 ROH
 

---


**Artikelnummer 1151-0917-0004-3101**

Höhe 5.5mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,37g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 917

 DIN 917 MS HUTMUTTER M. SCHLITZ M5 ROH
 

---


**Artikelnummer 1151-0917-0005-3101**

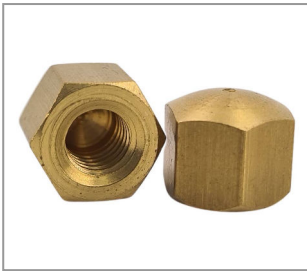
Höhe 7mm  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,06g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 917

 DIN 917 MS HUTMUTTER M5 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer 1151-0917-0005-3114**

Höhe 7mm  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 2,12g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 917

**DIN 917 MS HUTMUTTER M6 ROH**

**Artikelnummer 1151-0917-0006-3101**

Höhe 9mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 4,34g  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 13  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 917

**MS RUNDMUTTER 7X2 M3 ROH**

**Artikelnummer 1160-0072-0003-3101**

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,54g

**MS RUNDMUTTER 7X2 M3 VERNICKELT**

**Artikelnummer 1160-0072-0003-3114**

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,54g

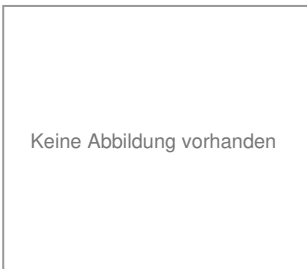
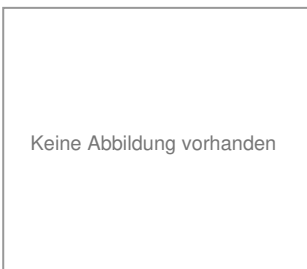
**MS RUNDMUTTER 7X2 M4 ROH**

**Artikelnummer 1160-0072-0004-3101**

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 0,42g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

**MS RUNDMUTTER 7X2 M4 VERNICKELT****Artikelnummer** 1160-0072-0004-3114

Höhe 2mm  
Durchmesser außen: 7,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: vernickelt  
Gewindetyp: IG  
Gewicht: 0,41g  
Gewindegröße: M4

**MS RUNDMUTTER 8X3 M6X0,75 ROH****Artikelnummer** 1160-0083-0006-3101**MS RUNDMUTTER 8X3 M6X0,75 VERCHROMT****Artikelnummer** 1160-0083-0006-3102**MS RUNDMUTTER 9X2 M5 ROH****Artikelnummer** 1160-0092-0005-3101

Höhe 2mm  
Durchmesser außen: 9,0mm  
Material: Messing  
Gewicht: 0,74g  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M5  
Oberfläche und Farbe: roh



MS RUNDMUTTER 9X2 M6 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1160-0092-0006-3101

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M6  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 0,65g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RUNDMUTTER 9X2 M6 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1160-0092-0006-3102

Höhe 2mm  
 Gewicht: 0,7g  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewindegröße: M6  
 Gewindetyp: IG

 MS RUNDMUTTER 10X2 M8X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1160-0102-0081-3101

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 0,52g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RUNDMUTTER 10X2 M8X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1160-0102-0081-3114

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 0,5g

MS RUNDMUTTER 12X2 M8X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1160-0122-0081-3101

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 1g

 MS RUNDMUTTER 12X2 M8X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1160-0122-0081-3102

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewicht: 1,06g  
 Gewindetyp: IG

 MS RUNDMUTTER 12X2 M8X1 GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1160-0122-0081-3112

Höhe 2mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe:geschwärzt  
 Gewicht: 1,13g

 MS RUNDMUTTER 12X2 M8X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1160-0122-0081-3114

Höhe 2mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewicht: 1g

**MS RUNDMUTTER 15X4 M10X1 ROH****Artikelnummer 1160-0154-0101-3101**

Höhe 4mm  
Durchmesser außen: 15,0mm  
Material: Messing  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Oberfläche und Farbe:roh  
Gewicht: 3,23g

**MS RUNDMUTTER 15X4 M10X1 VERCHROMT****Artikelnummer 1160-0154-0101-3102**

Höhe 4mm  
Durchmesser außen: 15,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:verchromt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 3,31g

**MS RUNDMUTTER 15X4 M10X1 VERNICKELT****Artikelnummer 1160-0154-0101-3114**

Höhe 4mm  
Durchmesser außen: 15,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:vernickelt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 3,26g

**MS RUNDMUTTER 16X2 M10X1 ROH****Artikelnummer 1160-0162-0101-3101**

Höhe 2mm  
Durchmesser außen: 16,0mm  
Material: Messing  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 2,08g  
Oberfläche und Farbe:roh

MS RUNDMUTTER 17X3 M13X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1160-0173-0131-3101

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 2,22g  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RUNDMUTTER 17X3 M13X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1160-0173-0131-3102

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1  
 Gewicht: 2,5g

 MS RUNDMUTTER 17X3 M13X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1160-0173-0131-3114

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 2,31g  
 Gewindegröße: M13x1

 MS RUNDMUTTER 19X3 M13X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1160-0193-0131-3101

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 19,0mm  
 Gewicht: 3,74g  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

**MS RUNDMUTTER 19X3 M16X1 ROH****Artikelnummer 1160-0193-0161-3101**

Höhe 3mm  
Durchmesser außen: 19,0mm  
Material: Messing  
Gewicht: 2,26g  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M16x1  
Oberfläche und Farbe:roh

**MS RUNDMUTTER 20X2 M13X1 P/Z****Artikelnummer 1160-0202-0131-3103**

Höhe 2mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:P/Z  
Gewindetyp: IG  
Durchmesser außen: 20,0mm  
Gewicht: 2,89g  
Gewindegröße: M13x1

**"MS RUNDMUTTER 20X4 R3/8" ROH"****Artikelnummer 1160-0204-8888-3101**

Höhe 4mm  
Anschraubbar: Ja  
Gewindegröße: R3/8"  
Material: Messing  
Gewindetyp: IG  
Durchmesser außen: 20,0mm  
Oberfläche und Farbe:roh

**MS RUNDMUTTER 13X2,5 M10X1 ROH****Artikelnummer 1160-1325-0101-3101**

Höhe 2,5mm  
Durchmesser außen: 13,0mm  
Material: Messing  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 1,19g  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**MS RUNDMUTTER 13X2,5 M10X1 VERCHROMT**

---

**Artikelnummer 1160-1325-0101-3102**

Höhe 2.5mm  
Durchmesser außen: 13,0mm  
Gewicht: 1,16g  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:verchromt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1

---

**MS RUNDMUTTER 13X2,5 M10X1 P/Z**

---

**Artikelnummer 1160-1325-0101-3103**

Höhe 2.5mm  
Durchmesser außen: 13,0mm  
Gewicht: 1,16g  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:P/Z  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1

---

**MS RUNDMUTTER 13X2,5 M10X1 FUMÉ**

---

**Artikelnummer 1160-1325-0101-3107**

Höhe 2.5mm  
Anschraubbar: Ja  
Oberfläche und Farbe:fumé  
Durchmesser außen: 13,0mm  
Material: Messing  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 1,12g

---

**MS RUNDMUTTER 13X2,5 M10X1 VERNICKELT**

---

**Artikelnummer 1160-1325-0101-3114**

Höhe 2.5mm  
Durchmesser außen: 13,0mm  
Gewicht: 1,16g  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:vernickelt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1

MS RUNDMUTTER 13X2,5 M10X1 NICKEL-MATT
 

---


**Artikelnummer 1160-1325-0101-3118**

Höhe 2,5mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Gewicht: 1,16g  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: nickel-matt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1

 MS HALBRUNDMUTTER 10X4 M6 ROH
 

---


**Artikelnummer 1170-0104-0006-3101**

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M6  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 1,66g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 MS HALBRUNDMUTTER 10X4 M6 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer 1170-0104-0006-3102**

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindegröße: M6  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 1,66g

 MS HALBRUNDMUTTER 13X4 M8X1 ROH
 

---


**Artikelnummer 1170-0134-0081-3101**

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 2,64g

MS HALBRUNDMUTTER 13X4 M8X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1170-0134-0081-3102

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Gewicht: 2,6g  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG

 MS HALBRUNDMUTTER 13X4 M8X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1170-0134-0081-3114

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 2,32g

 MS HALBRUNDMUTTER 15X4 M10X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1170-0154-0101-3101

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Gewicht: 3,18g  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe: roh

 MS HALBRUNDMUTTER 15X4 M10X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1170-0154-0101-3102

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewicht: 2,58g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1



**MS HALBRUNDMUTTER 15X4 M10X1 P/Z****Artikelnummer 1170-0154-0101-3103**

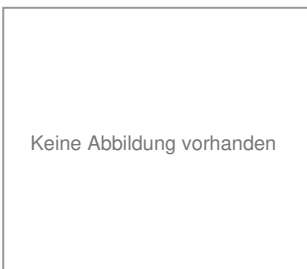
Höhe 4mm  
Durchmesser außen: 15,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:P/Z  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 2,41g

**MS HALBRUNDMUTTER 15X4 M10X1 VERNICKELT****Artikelnummer 1170-0154-0101-3114**

Höhe 4mm  
Durchmesser außen: 15,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:vernickelt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 2,72g

**MS HALBRUNDMUTTER 15X4 M10X1 NICKEL MATT****Artikelnummer 1170-0154-0101-3118**

Höhe 4mm  
Durchmesser außen: 15,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:nickel-matt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 2,39g

**MS HALBRUNDMUTTER 15X4 M12X1 ROH****Artikelnummer 1170-0154-0121-3101**

**MS HALBRUNDMUTTER 20X4 M10X1 ROH**

**Artikelnummer 1170-0204-0101-3101**

Höhe 4mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 6,05g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:roh

**MS HALBRUNDMUTTER 20X4 M10X1 VERCHROMT**

**Artikelnummer 1170-0204-0101-3102**

Höhe 4mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewicht: 5,88g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Durchmesser außen: 20,0mm

**MS HALBRUNDMUTTER 20X4 M10X1 NICKEL-MATT**

**Artikelnummer 1170-0204-0101-3118**

Höhe 4mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:nickel-matt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 5,58g

**MS HALBRUNDMUTTER 20X6 M13X1 ROH**

**Artikelnummer 1170-0206-0131-3101**

Höhe 6mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 7,53g

**MS HALBRUNDMUTTER 20X6 M13X1 VERCHROMT****Artikelnummer 1170-0206-0131-3102**

Höhe 6mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: verchromt  
Gewindetyp: IG  
Durchmesser außen: 20,0mm  
Gewindegröße: M13x1  
Gewicht: 7,53g

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M10X1 ROH****Artikelnummer 1170-0245-0101-3101**

Höhe 5mm  
Anschraubbar: Ja  
Material: Messing  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 11,61g  
Durchmesser außen: 24,0mm  
Oberfläche und Farbe: roh

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M10X1 VERCHROMT****Artikelnummer 1170-0245-0101-3102**

Höhe 5mm  
Anschraubbar: Ja  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: verchromt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Durchmesser außen: 24,0mm  
Gewicht: 10,68g

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M10X1 VERNICKELT****Artikelnummer 1170-0245-0101-3114**

Höhe 5mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: vernickelt  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Durchmesser außen: 24,0mm  
Gewicht: 10,93g

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M13X1 ROH**

**Artikelnummer 1170-0245-0131-3101**

Höhe 5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Material: Messing  
 Gewicht: 10,16g  
 Gewindetyp: IG  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M13X1 VERCHROMT**

**Artikelnummer 1170-0245-0131-3102**

Höhe 5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewicht: 10,14g  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewindegröße: M13x1

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M13X1 FUMÉ**

**Artikelnummer 1170-0245-0131-3107**

Oberfläche und Farbe:fumé  
 Material: Messing  
 Gewicht: 9,91g  
 Gewindetyp: IG  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewindegröße: M13x1

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M13X1 VELOURS-CHROM**

**Artikelnummer 1170-0245-0131-3117**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:velours-chrom  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 8,92g  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewindegröße: M13x1

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M16X1 ROH**

**Artikelnummer 1170-0245-0161-3101**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewicht: 8,31g  
 Oberfläche und Farbe:roh

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M16X1 VERCHROMT**

**Artikelnummer 1170-0245-0161-3102**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewicht: 8,31g

**MS HALBRUNDMUTTER 24X5 M16X1 VERNICKELT**

**Artikelnummer 1170-0245-0161-3114**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 7,89g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Durchmesser außen: 24,0mm

**MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M10X1 ROH**

**Artikelnummer 1170-0305-0101-3101**

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 17,37g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M10X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0101-3102

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 16,47g

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M13X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0131-3101

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Gewicht: 16,96g  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe: roh

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M13X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0131-3102

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 16,19g  
 Gewindegröße: M13x1

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M16X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0161-3101

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 15,63g

MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M16X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0161-3102

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Gewicht: 15g

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M16X1 P/Z
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0161-3103

Höhe 5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: P/Z  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Gewicht: 14,24g

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M16X1 FUMÉ
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0161-3107

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: fumé  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 15,2g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M16X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1170-0305-0161-3114

Höhe 5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 14,64g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1

MS HALBRUNDMUTTER 30X7 M10X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1170-0307-0101-3101

Höhe 7mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 25,36g

 MS HALBRUNDMUTTER 24X5 10,5ER BHG. M. AUFSATZBHG. 13ER ROHR ROH
 

---


**Artikelnummer** 1172-0245-0105-3101

Höhe 5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 10,59g  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS HALBRUNDMUTTER 24X5 10,5ER BHG. M. AUFSATZBHG. 13ER ROHR P/Z
 

---


**Artikelnummer** 1172-0245-0105-3103

Höhe 5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:P/Z  
 Gewicht: 10,35g  
 Durchmesser außen: 24,0mm

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M10X1 M. AUFSATZBHG. 13ER ROHR ROH
 

---


**Artikelnummer** 1172-0305-0101-3101

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 18,11g



MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M10X1 M. AUFSATZBHG. 13ER ROHR VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1172-0305-0101-3102

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Gewicht: 17,59g  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M10X1 M. AUFSATZBHG. 13ER ROHR VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1172-0305-0101-3114

Höhe 5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 17,95g

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 10,5ER BHG. M. AUFSATZBHG. 16ER ROHR ROH
 

---


**Artikelnummer** 1174-0305-0105-3101

Höhe 5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 16,94g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 10,5ER BHG. M. AUFSATZBHG. 16ER ROHR VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1174-0305-0105-3102

Höhe 5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewicht: 18,41g

MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M13X1 M. AUFSATZBHG. 16ER ROHR ROH
 

---


**Artikelnummer** 1174-0305-0131-3101

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 16,91g  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS HALBRUNDMUTTER 30X5 M13X1 M. AUFSATZBHG. 16ER ROHR VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1174-0305-0131-3102

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewicht: 16g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1

 MS HÜLSENMUTTER M4X7X12 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1175-0000-0412-3114

Höhe 12mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,13g

 MS HÜLSENMUTTER M4X7X15 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1175-0000-0415-3101

Höhe 15mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 10g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

**HÜLSENMUTTER M5X9X15 V2A**

**Artikelnummer 1175-0000-0515-3400**

Höhe 15mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 1,8g  
 Oberfläche und Farbe:roh

**MS RÄNDELMUTTER 12X2 M8X1 ROH**

**Artikelnummer 1180-0122-0081-3101**

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 1,13g

**MS RÄNDELMUTTER 12X2 M8X1 VERCHROMT**

**Artikelnummer 1180-0122-0081-3102**

Höhe 2mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 1,07g

**MS RÄNDELMUTTER 12X2 M8X1 VERNICKELT**

**Artikelnummer 1180-0122-0081-3114**

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 1,13g

DIN 467 MS RÄNDELMUTTER 12X3 M3 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1180-0123-0003-3101

Höhe 3mm  
 DIN Norm: 467  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 6,15g

 DIN 467 FE RÄNDELMUTTER 16X4 M4 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1180-0164-0004-2104

Höhe 4mm  
 DIN Norm: 467  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 16,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 6,15g

 MS RÄNDELMUTTER 17X3 M13X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1180-0173-0131-3101

Höhe 3mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 2,55g  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

 "MS RÄNDELMUTTER 20X4 R3/8"" ROH"
 

---


**Artikelnummer** 1180-0204-8888-3101

Höhe 4mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindegröße: R3/8"  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 3,07g

**"MS RÄNDELMUTTER 20X4 R3/8"" VERNICKELT"**


**Artikelnummer** 1180-0204-8888-3114

Gewindegröße: R3/8"  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 2,88g  
 Gewindetyp: IG  
 Durchmesser außen: 20,0mm

**FE RÄNDELMUTTER 20X5 M10X1 - KREUZRÄNDELUNG GESCHWÄRZT VERZINKT**


**Artikelnummer** 1180-0205-0101-2112

Höhe 5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M10x1  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 9g

**MS RÄNDELMUTTER 28X5 M20X1 VERNICKELT**


**Artikelnummer** 1180-0285-0201-3114

Höhe 5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Durchmesser außen: 2,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 12,09g  
 Gewindegröße: M20x1

**MS RÄNDELMUTTER 13X2,5 M10X1 ROH**


**Artikelnummer** 1180-1325-0101-3101

Höhe 2,5mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,28g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe: roh

MS RÄNDELMUTTER 13X2,5 M10X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer 1180-1325-0101-3102**

Höhe 2,5mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 1,15g

 MS RÄNDELMUTTER 13X2,5 M10X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer 1180-1325-0101-3114**

Höhe 2,5mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 1,13g

 MS RÄNDELMUTTER 13X2,5 M10X1 NICKEL-MATT
 

---


**Artikelnummer 1180-1325-0101-3118**

Höhe 2,5mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: nickel-matt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 1,09g

 MS SCHRÄGMUTTER 13X4 M8X1 ROH
 

---


**Artikelnummer 1190-0134-0081-3101**

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewicht: 2,25g  
 Gewindetyp: IG  
 Oberfläche und Farbe: roh

**MS SCHRÄGMUTTER 13X4 M8X1 VERCHROMT****Artikelnummer 1190-0134-0081-3102**

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewicht: 2,12g  
 Gewindetyp: IG

**MS SCHRÄGMUTTER 13X4 M8X1 VERNICKELT****Artikelnummer 1190-0134-0081-3114**

Höhe 4mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,95g  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewindetyp: IG

**MS SCHRÄGMUTTER 15X4 M10X1 ROH****Artikelnummer 1190-0154-0101-3101**

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 2,72g

**MS SCHRÄGMUTTER 15X4 M10X1 VERCHROMT****Artikelnummer 1190-0154-0101-3102**

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Gewicht: 2,3g  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1

MS SCHRÄGMUTTER 15X4 M10X1 P/Z
 

---


**Artikelnummer** 1190-0154-0101-3103

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: P/Z  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 2,37g

 MS SCHRÄGMUTTER 15X4 M10X1 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1190-0154-0101-3114

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 2,41g

 MS SCHRÄGMUTTER 15X4 BHG. 10,5 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1190-0154-0105-3101

Höhe 4mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,11g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 MS SCHRÄGMUTTER 15X4 BHG. 10,5 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1190-0154-0105-3102

Höhe 4mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewicht: 2,11g



MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M13X1 AUFSATZBHG. 20ER ROHR ROH
 

---


**Artikelnummer** 1190-0385-0020-3101

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 28,28g

 MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M13X1 AUFSATZBHG. 20ER ROHR VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1190-0385-0020-3102

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1  
 Gewicht: 28,28g

 MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M13X1 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1190-0385-0131-3101

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 23,85g  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M13X1 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1190-0385-0131-3102

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewicht: 27,1g  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M13x1

**MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M16X1 ROH**

**Artikelnummer 1190-0385-0161-3101**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 24,17g

**MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M16X1 VERCHROMT**

**Artikelnummer 1190-0385-0161-3102**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Gewicht: 24,17g

**MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M16X1 P/Z**

**Artikelnummer 1190-0385-0161-3103**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:P/Z  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M16x1  
 Gewicht: 23,23g

**MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M20X1 ROH**

**Artikelnummer 1190-0385-0201-3101**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 22,2g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewindegröße: M20x1

**MS SCHRÄGMUTTER 38X5 M20X1 VERCHROMT**

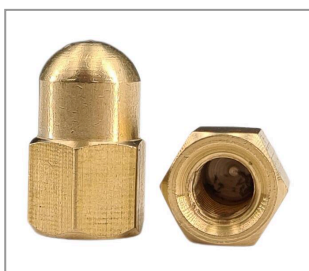
**Artikelnummer 1190-0385-0201-3102**

Höhe 5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Durchmesser außen: 38,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 22,2g  
 Gewindegröße: M20x1

**MS SCHRÄGMUTTER 17X2,5 M10X1 ROH**

**Artikelnummer 1190-1725-0101-3101**

Höhe 2.5mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 2,8g  
 Oberfläche und Farbe: roh

**MS HUTMUTTER 8X14 M5 ROH N.ZCHNG. L-1148-4**

**Artikelnummer 3501-0814-0005-3101**

Höhe 14mm  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Messing  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 3,68g  
 Oberfläche und Farbe: roh

**FE ÜBERWURFMUTTER 14X8 M10X1 M. 1X M3 QUERGEWINDE VERZINKT**

**Artikelnummer 3501-1408-0101-2104**

Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 4,5g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewindegröße: M3

**FE 6KT. MUTTER 12X4 M10X1 GEDREHT VERZINKT**

**Artikelnummer 3502-1204-0101-2104**
**FE HÜLSENMUTTER MIT SCHLITZ 8X12 M3X7 VERNICKELT**

**Artikelnummer 3511-0812-0307-2114**

Höhe 12mm  
 Breite 8mm  
 Länge: 1000mm  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 2,21g  
 Material: Eisen  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M3

**MS EINPRESSMUTTER 7X11 M4 VERNICKELT**

**Artikelnummer 3520-0711-0004-3114**

Höhe 11mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 1,42g

**6KT. MUTTER M4 7X4,2 PA66-RV WEISS**

**Artikelnummer 38005180/////16**

Höhe 4,2mm  
 Breite 7mm  
 Durchmesser innen: 4,0mm  
 Schlüsselweite: 7  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,15g  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

**6KT. MUTTER 25X5 M22X1,5 PA66 SCHWARZ**

**Artikelnummer 38005194/2215/25**

Höhe 5mm  
 Breite 24.9mm  
 Durchmesser innen: 22,0mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Schlüsselweite: 25  
 Gewindetyp: IG  
 Gewicht: 0,76g  
 Material: Kunststoff

**HUTMUTTER M8 PA66-RV SCHWARZ**

**Artikelnummer 38005208/0////26**

Höhe 10mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 13  
 Gewindegröße: M8  
 Gewicht: 1,23g  
 Material: Kunststoff

**MUTTER 16,8X4 M13X1 PA66-RV SCHWARZ**

**Artikelnummer 38005338/////26**

Höhe 4mm  
 Gewicht: 0,57g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindetyp: IG  
 Schlüsselweite: 17  
 Gewindegröße: M13x1  
 Material: Kunststoff

**6KT. MUTTER 14X3 M10X1 PA66-RV WEISS**

**Artikelnummer 38005339/////16**

Höhe 3mm  
 Gewicht: 0,36g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Schlüsselweite: 14  
 Oberfläche und Farbe:weiss  
 Material: Kunststoff

**6KT. MUTTER 14X3 M10X1 PA66-RV SCHWARZ****Artikelnummer 38005339/////26**

Höhe 3mm  
Gewicht: 0,29g  
Oberfläche und Farbe:schwarz  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Schlüsselweite: 14  
Material: Kunststoff

**6KT. MUTTER 14X6 M10X1 PA66-RV WEISS****Artikelnummer 38005339/6////16**

Höhe 6mm  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Schlüsselweite: 14  
Gewicht: 0,34g  
Oberfläche und Farbe:weiss  
Material: Kunststoff

**HUTMUTTER 15X9X11,5 M10X1 PA66-RV WEISS****Artikelnummer 38005464/0/15/16**

Höhe 11.5mm  
Durchmesser innen: 9,0mm  
Schlüsselweite: 15  
Gewicht: 1,27g  
Gewindetyp: IG  
Gewindegröße: M10x1  
Oberfläche und Farbe:weiss  
Material: Kunststoff

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M2X4 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0204-3101

 Länge: 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M2  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 84  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 18g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X3 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0303-2104

 Länge: 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 41g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0305-2104

 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 5g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X5 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0305-3101

 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,32g

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X5 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0305-3400

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,48g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X5 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0305-4122

Höhe: 7mm  
 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,09g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0306-2104

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,55g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X6 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0306-3101

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 0,57g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh



DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X6 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0306-4122

Höhe 8.1mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,08g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X8 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0308-2106

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,66g  
 Gewindegröße: M3

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X8 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0308-3101

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,63g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0308-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,69g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0310-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,76g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X10 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0310-3101

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 0,74g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X10 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0310-3400

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,69g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0312-2104

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,78g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X12 VERMESSINGT**

---

**Artikelnummer 1201-0084-0312-2106**

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:vermessingt  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,77g

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X14 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1201-0084-0314-2104**

Länge: 14mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,94g

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X14 V2A**

---

**Artikelnummer 1201-0084-0314-3400**

Länge: 14mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,86g  
DIN Norm: 84  
Gewindegröße: M3  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1201-0084-0316-2104**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,94g

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X16 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0316-3101

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 1g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X16 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0316-3400

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,87g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0320-2104

 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,11g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X20 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0320-3400

 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,93g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X25 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0325-2104

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,34g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X28 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0328-3101

 Länge: 28mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 1,6g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M3X35 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0335-2104

 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,78g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X4 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0404-2104

 Länge: 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,18g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0406-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,03g  
 Gewindegröße: M4

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X6 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0406-2106

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X6 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0406-4122

 Höhe: 8.6mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,16g  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0408-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,19g  
 Gewindegröße: M4

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X8 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0408-3101

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,26g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0408-3400

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,21g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X8 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0408-4122

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,17g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X10 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0410-2106

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,6g

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X10 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0410-4122

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewicht: 0,19g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X12 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0412-2106

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,33g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X12 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0412-3101

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,47g  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X12 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0412-3400

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Gewicht: 1,44g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh



DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X14 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0414-2104

Höhe 16mm  
 Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,62g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X14 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0414-3400

Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 1,63g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X15 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0415-2104

Länge: 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,68g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X15 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0415-4122

Länge: 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,25g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1201-0084-0416-2104Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,73g  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X16 VERMESSINGT**

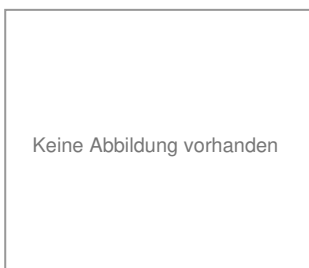
---

**Artikelnummer** 1201-0084-0416-2106Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: vermessingt  
Gewicht: 1,83g  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X16 MS ROH**

---

**Artikelnummer** 1201-0084-0416-3101

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X16 MS VERNICKELT**

---

**Artikelnummer** 1201-0084-0416-3114Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: vernickelt  
DIN Norm: 84  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,92g

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X16 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0416-3400

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,73g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X16 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0416-4122

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,28g  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0420-2104

 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,11g  
 Gewindegröße: M4

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X20 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0420-3101

 Höhe 22.3mm  
 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Gewicht: 2,1g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X20 V2A



**Artikelnummer** 1201-0084-0420-3400

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X22 VERZINKT



**Artikelnummer** 1201-0084-0422-2104

Länge: 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,28g

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X22 GESCHWÄRZT



**Artikelnummer** 1201-0084-0422-2112

Länge: 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:geschwärzt  
 Gewicht: 2,5g

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X25 VERZINKT

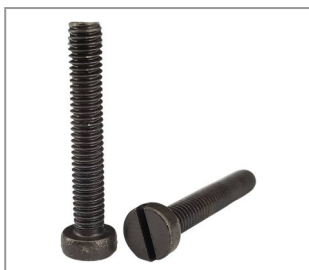


**Artikelnummer** 1201-0084-0425-2104

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,41g

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X25 GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0425-2112

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2,43g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X25 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0425-3101

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2,6g  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 84  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X30 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0430-2104

 Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2,74g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X35 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0435-2104

 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 3,15g  
 Gewindegröße: M4

DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X40 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0440-2104

 Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 3,52g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X45 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0445-2104

 Länge: 45mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 4,34g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0508-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 2,17g

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X8 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0508-2106

 Höhe: 11.1mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Gewicht: 1,79g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X8 KU PA6 NATUR**

---

**Artikelnummer** 1201-0084-0508-4122

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 84  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 0,32g  
Oberfläche und Farbe:natur  
Material: Kunststoff

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X12 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1201-0084-0512-2104

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewicht: 2,61g  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M5

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1201-0084-0516-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,91g  
Gewindegröße: M5

---

**DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X18 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1201-0084-0518-2104

Länge: 18mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 84  
Material: Eisen  
Gewicht: 3,19g  
Gewindegröße: M5

---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X25 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0525-2104

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 4,1g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X40 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0540-2104

 Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 5,86g  
 Gewindegröße: M5

---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M5X50 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0550-2104

 Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 7,09g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M6X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0608-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 3,38g  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen



---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M6X10 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0610-4122

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 84  
 Gewicht: 0,52g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M6X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0620-2104

 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 5,25g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen

---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M6X25 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-0625-3400

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 6,06g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

---

 DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M2,5X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1201-0084-2510-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,42g  
 DIN Norm: 84  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M2,5

DIN 85 FLACHKOPFSCHRAUBE M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1202-0085-0410-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,5g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 85

 DIN 85 FLACHKOPFSCHRAUBE M5X35 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1202-0085-0535-2104

 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 85  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 5,58g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M2X4 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0204-2104

 Länge: 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M2  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M2X6 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0206-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M2  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,2g

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M2X6 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0206-4122

Höhe 7.5mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,02g  
 DIN Norm: 7985  
 Gewindegröße: M2  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X3 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0303-3400

Länge: 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,52g  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X4 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0304-2104

Länge: 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,57g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X4 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0304-3400

Höhe 6.2mm  
 Länge: 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,54g

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X5 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0305-2104

Höhe 7.4mm  
 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,61g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X5 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0305-4122

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,08g  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X6 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0306-2104

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,65g  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X6 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0306-3400

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,64g  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X6 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1203-7985-0306-4122

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,07g  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X8 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT



**Artikelnummer** 1203-7985-0308-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,7g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X8 M. KREUZSCHLITZ V2A



**Artikelnummer** 1203-7985-0308-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,69g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X8 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1203-7985-0308-4122

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,12g  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X10 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

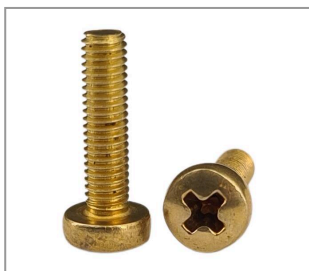
---


**Artikelnummer** 1203-7985-0310-2104

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,78g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X10 M. KREUZSCHLITZ VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0310-2106

Höhe: 12.1mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Material: Messing  
 Gewicht: 0,8g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X10 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0310-3400

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,83g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X10 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0310-4122

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,11g  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X12 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

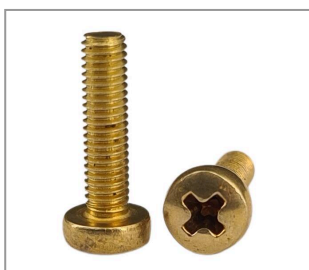
---


**Artikelnummer** 1203-7985-0312-2104

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,9g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X12 M. KREUZSCHLITZ VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0312-2106

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Gewicht: 0,85g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X14 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0314-2104

Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,94g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X16 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0316-2104

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,04g

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X18 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0318-2104

Höhe 20mm  
 Länge: 18mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,13g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X20 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0320-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,2g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X25 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0325-2104

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,45g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X25 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0325-4122

Höhe 26.9mm  
 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,22g  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff



---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X30 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0330-2104**

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,62g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X35 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0335-2104**

Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,84g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X4 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0404-2104**

Länge: 4mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Gewicht: 1,16g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X5 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0405-2104**

Länge: 5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,28g  
Gewindegröße: M4

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X5 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0405-3400

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 1,27g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X6 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0406-2104

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,31g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X6 M. KREUZSCHLITZ GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0406-2112

Höhe 10.8mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:geschwärzt  
 Gewicht: 1,41g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X6 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0406-3400

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,24g  
 DIN Norm: 7985  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X6 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0406-4122

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,18g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X8 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0408-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,46g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X8 M. KREUZSCHLITZ GESCHWÄRZT RAL 9005
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0408-2112

Höhe 11.1mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 1,53g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:geschwärzt

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X8 M. KREUZSCHLITZ WEISS RAL 9016
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0408-2124

Höhe 10.9mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,42g  
 Oberfläche und Farbe:weiss

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X8 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0408-3400

Höhe 10.6mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,41g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X8 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0408-4122

Höhe 11mm  
 Breite 8mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,22g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X10 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0410-2104

Höhe 12.6mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,6g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X10 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0410-3400

Höhe 12.8mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 1,65g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X12 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0412-2104

Höhe 15mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,77g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X12 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0412-4122

Höhe 15mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,25g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X14 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0414-2104

Höhe 17mm  
 Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,91g  
 Gewindegröße: M4

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X16 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---

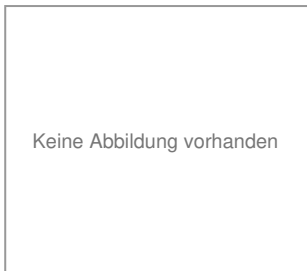

**Artikelnummer** 1203-7985-0416-2104

Höhe 19mm  
 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X16 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR**

---

**Artikelnummer** 1203-7985-0416-4122

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X18 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1203-7985-0418-2104

Höhe 20.8mm  
Länge: 18mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,15g  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X20 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

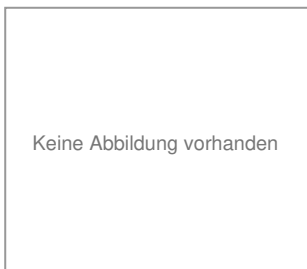
**Artikelnummer** 1203-7985-0420-2104

Höhe 22.5mm  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,36g  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X20 M. KREUZSCHLITZ V2A**

---

**Artikelnummer** 1203-7985-0420-3400

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X22 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0422-2104

Höhe 24.7mm  
 Länge: 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,54g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X25 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0425-2104

Höhe 27.5mm  
 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,63g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X30 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0430-2104

Höhe 32.7mm  
 Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 2,94g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X35 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0435-2104

Höhe 38mm  
 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 3,55g

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X40 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0440-2104**

Höhe 42.8mm  
 Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 3,79g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X45 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0445-2104**

Höhe 47.7mm  
 Länge: 45mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 4,13g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X50 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0450-2104**

Höhe 52.7mm  
 Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 4,55g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X60 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0460-2104**

Höhe 62.5mm  
 Länge: 60mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 5,13g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4



DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X65 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0465-2104

Höhe 67.7mm  
 Länge: 65mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 5,6g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X70 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0470-2104

Höhe 72.5mm  
 Länge: 70mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 6,08g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X6 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0506-2104

Höhe 9.7mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 2,3g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X8 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0508-2104

Höhe 11.6mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,65g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X8 M. KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0508-3400**

Höhe 11.5mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 2,68g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X8 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0508-4122**

Höhe 11.1mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 0,31g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X10 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0510-2104**

Höhe 13.8mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 2,74g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X12 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1203-7985-0512-2104**

Höhe 15.5mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 3g  
 Gewindegröße: M5

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X16 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0516-2104**

Höhe 20mm  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 3,6g

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X20 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0520-2104**

Höhe 23.4mm  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 4,1g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M5

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X22 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0522-2104**

Höhe 26.1mm  
Länge: 22mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 4,26g  
Gewindegröße: M5

---

**DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X30 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1203-7985-0530-2104**

Höhe 33.6mm  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7985  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 5,12g  
Gewindegröße: M5

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M5X40 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0540-2104

Höhe 43.7mm  
 Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 6,33g  
 Gewindegröße: M5

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M6X10 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0610-2104

Höhe 14.4mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 4,51g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M6X12 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0612-2104

Höhe 16mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 4,95g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M6X14 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0614-2104

Höhe 18.7mm  
 Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 5,29g  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M6X20 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0620-2104

Höhe 13.8mm  
 Länge: 20mm  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,78g

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M6X25 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0625-2104

Höhe 29.7mm  
 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Durchmesser 12,0mm  
 außen:  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Farbe:  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 7,18g  
 Material: Eisen

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M6X30 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0630-2104

Höhe 34.6mm  
 Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 8g  
 Material: Eisen

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M6X35 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0635-2104

Höhe 39.3mm  
 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 8,93g

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M8X10 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-0810-2104

Höhe 15.7mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 9,87g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M8

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M2,5X8 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

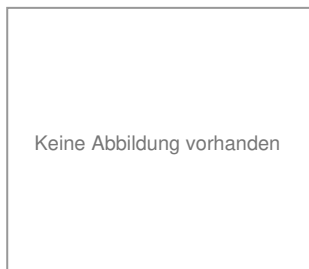
---


**Artikelnummer** 1203-7985-2508-2104

Höhe 10mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,44g  
 Gewindegröße: M2,5

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M2,5X8 M. KREUZSCHLITZ KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-2508-4122

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Gewicht: 0,25g  
 Gewindegröße: M2,5  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M2,5X12 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1203-7985-2512-2104

Höhe 14.2mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,56g  
 Gewindegröße: M2,5

DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X8 M. UKZ VERZINKT



**Artikelnummer** 1204-7985-0408-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,45g

DIN 7516 AE LINSENSCHRAUBE M3X12 GEWINDESCHNEIDSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT



**Artikelnummer** 1205-7516-0312-2104

Höhe 14.4mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,81g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 7516 AE LINSENSCHRAUBE M3X20 GEWINDESCHNEIDSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT



**Artikelnummer** 1205-7516-0320-2104

Höhe 22.1mm  
 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,2g  
 DIN Norm: 7516

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M2X3 V2A



**Artikelnummer** 1208-0912-0203-3400

Länge: 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M2  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 0,17g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

---

**DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M2X4 V2A**

---

**Artikelnummer 1208-0912-0204-3400**

Höhe 5.8mm  
Länge: 4mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M2  
DIN Norm: 912  
Gewicht: 0,21g  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M2X6 V2A**

---

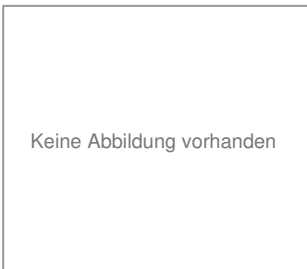
**Artikelnummer 1208-0912-0206-3400**

Höhe 7.8mm  
Länge: 6mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M2  
Gewicht: 0,23g  
DIN Norm: 912  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X5 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1208-0912-0305-2104**

---

**DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X6 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1208-0912-0306-2104**

Höhe 8.7mm  
Länge: 6mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 912  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,68g



DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X8 ROH



**Artikelnummer** 1208-0912-0308-2101

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,75g  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1208-0912-0308-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 0,78g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X8 V2A



**Artikelnummer** 1208-0912-0308-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,77g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1208-0912-0310-2104

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,82g

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1208-0912-0312-2104

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,94g

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1208-0912-0320-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,24g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1208-0912-0325-2104

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 1,53g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X5 V2A



**Artikelnummer** 1208-0912-0405-3400

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,35g  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0406-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,38g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0406-3400

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,42g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0408-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 1,49g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0410-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,69g

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0412-2104

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 1,83g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X16 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0416-2104

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,17g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X16 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0416-3400

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 2,11g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0420-2104

 Höhe: 23.9mm  
 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2,43g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X20 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0420-3400

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,9g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X25 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0425-2104

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 2,77g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0508-2104

Höhe: 13mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 2,69g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0508-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 2,7g

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0510-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 2,82g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0512-2104

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 3,1g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X12 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0512-3400

 Höhe: 16.5mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 3,07g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X12 V4A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0512-3500

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 3,14g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X16 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0516-2104

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 3,66g  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0520-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 4,03g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X20 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0520-3400

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 4,09g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X25 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0525-3400

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 4,65g

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M5X60 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0560-2104

Länge: 60mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 9,81g  
 Gewindegröße: M5

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M6X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0612-2104

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 4,7g  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M6X16 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0616-3400

Höhe: 22.1mm  
 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 5,62g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M6X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0620-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 6,24g  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen



DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M6X20 V2A
 

---


**Artikelnummer 1208-0912-0620-3400**

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 6,26g

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M6X30 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1208-0912-0630-2104**

Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 7,9g  
 Material: Eisen

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M6X40 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1208-0912-0640-2104**

Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 10,22g  
 Material: Eisen

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M8X12 V2A
 

---


**Artikelnummer 1208-0912-0812-3400**

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 10,33g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M8X16 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0816-3400

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Gewicht: 11,41g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M8X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0820-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 12,66g  
 Gewindegröße: M8

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M8X30 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0830-3400

Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 912  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 15,91g  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 912 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M8X40 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1208-0912-0840-2104

Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 912  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M8  
 Gewicht: 19,47g

DIN 7984 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1209-7984-0310-2104

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7984  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,96g

 DIN 7984 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M3X16 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1209-7984-0316-2104

Höhe: 16mm  
 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7984  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,96g

 DIN 7984 ZYLINDERKOPFSCHRAUBE INNENSECHSKANT M4X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1209-7984-0408-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,29g  
 DIN Norm: 7984  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X3 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0303-3400

Länge: 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,56g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7380

---

**ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X4 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1210-7380-0304-2104

Länge: 4mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,36g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
DIN Norm: 7380

---

**ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X4 V2A**

---

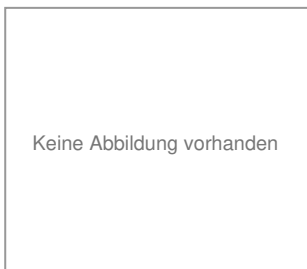
**Artikelnummer** 1210-7380-0304-3400

Länge: 4mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,35g  
Gewindegröße: M3  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

---

**ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X5 VERZINKT**

---

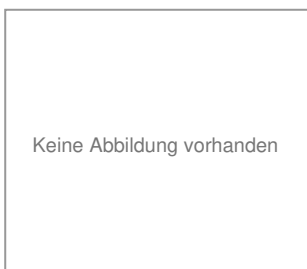
**Artikelnummer** 1210-7380-0305-2104

Länge: 5mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,42g  
Gewindegröße: M3  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

---

**ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X5 V2A**

---

**Artikelnummer** 1210-7380-0305-3400

Länge: 5mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,42g  
Gewindegröße: M3  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0306-2104

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,45g  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0306-3400

Höhe: 7.6mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,44g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0308-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,52g  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0308-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7380  
 Gewicht: 0,54g

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X10 VERZINKT

**Artikelnummer** 1210-7380-0310-2104

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,64g  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X10 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0310-3400

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,61g  
Gewindegröße: M3  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X12 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0312-3400

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,69g  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X16 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0316-3400

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,85g  
Gewindegröße: M3  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X20 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0320-3400

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 1,07g  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X5 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0405-3400

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,84g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0406-2104

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,87g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1210-7380-0406-3400

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,88g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X8 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0408-3400

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 1,03g  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X10 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0410-3400

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 1,16g  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X12 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0412-3400

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,31g  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X16 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0416-3400

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7380  
Gewicht: 1,63g



## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X20 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0420-3400

Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewicht: 1,88g  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X25 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0425-3400

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 2,34g  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M4X30 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0430-3400

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 2,67g  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

## ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M5X12 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0512-3400

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 2,34g  
Oberfläche und Farbe: roh  
DIN Norm: 7380

ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M6X10 M. UKZ KOPFDURCHMESSER 13,2 V2A
 

---


**Artikelnummer 1210-7380-0610-3400**

Höhe 13.2mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 3,35g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M6X12 V2A
 

---


**Artikelnummer 1210-7380-0612-3400**

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 3,22g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M6X14 V2A
 

---


**Artikelnummer 1210-7380-0614-3400**

Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 3,64g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7380

 ISO 7380-2 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M6X20 M. FLANSCH V2A
 

---


**Artikelnummer 1210-7380-0620-3400X**

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 5,06g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7380

---

 DIN 933 6KT. SCHRAUBE M4X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1211-0933-0408-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 933  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,35g

---

 DIN 933 6KT. SCHRAUBE M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1211-0933-0410-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 933  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,6g

---

 DIN 933 6KT. SCHRAUBE M4X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1211-0933-0412-2104

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,62g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 933  
 Gewindegröße: M4

---

 DIN 933 6KT. SCHRAUBE M5X25 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1211-0933-0525-2104

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 933  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 4,39g

## DIN 933 6KT. SCHRAUBE M6X10 VERZINKT

**Artikelnummer** 1211-0933-0610-2104

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 4,24g  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
DIN Norm: 933

## DIN 933 6KT. SCHRAUBE M6X16 VERZINKT

**Artikelnummer** 1211-0933-0616-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 5,25g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 933

## DIN 933 6KT. SCHRAUBE M6X16 V2A

**Artikelnummer** 1211-0933-0616-3400

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M6  
DIN Norm: 933  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
Gewicht: 5,27g

## DIN 933 6KT. SCHRAUBE M6X18 VERZINKT

**Artikelnummer** 1211-0933-0618-2104

Länge: 18mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 5,61g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 933

DIN 933 6KT. SCHRAUBE M6X60 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1211-0933-0660-2104

Höhe 64.5mm  
 Länge: 60mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 12,64g  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 933

 DIN 933 6KT. SCHRAUBE M6X60 V2A
 

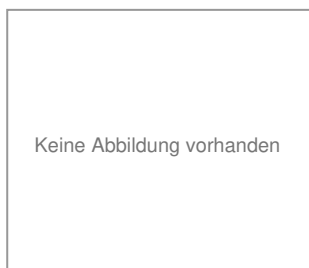
---


**Artikelnummer** 1211-0933-0660-3400

Länge: 60mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 933  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 12,88g  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 933 6KT. SCHRAUBE M6X70 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1211-0933-0670-2104

Länge: 70mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 13,5g  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 933

 DIN 933 6KT. SCHRAUBE M8X35 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1211-0933-0835-3400

Höhe 40.3mm  
 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 16,24g  
 DIN Norm: 933  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: roh

## DIN 933 6KT. SCHRAUBE M10X40 V2A

**Artikelnummer** 1211-0933-1040-3400

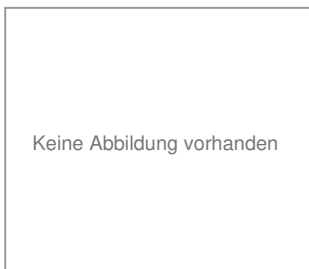
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 31,56g  
Gewindegröße: M10  
DIN Norm: 933  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh

## DIN 963 SENKSCHRAUBE M3X6 VERZINKT

**Artikelnummer** 1212-0963-0306-2104

Länge: 6mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 963  
Gewicht: 0,33g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3

## DIN 963 SENKSCHRAUBE M3X6 V2A

**Artikelnummer** 1212-0963-0306-3400

## DIN 963 SENKSCHRAUBE M3X10 VERZINKT

**Artikelnummer** 1212-0963-0310-2104

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 963  
Gewicht: 0,58g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3

---

**DIN 963 SENKSCHRAUBE M3X10 VERMESSINGT**

---

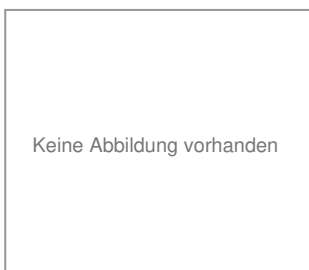
**Artikelnummer** 1212-0963-0310-2106

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:vermessingt  
DIN Norm: 963  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,5g

---

**DIN 963 SENKSCHRAUBE M3X10 V2A**

---

**Artikelnummer** 1212-0963-0310-3400

---

**DIN 963 SENKSCHRAUBE M3X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1212-0963-0316-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 963  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,76g

---

**DIN 963 SENKSCHRAUBE M3X20 MS ROH**

---

**Artikelnummer** 1212-0963-0320-3101

Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 963  
Material: Messing  
Gewindegröße: M3  
Oberfläche und Farbe:roh  
Gewicht: 1g

DIN 963 SENKSCHRAUBE M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0410-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1g

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M4X10 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0410-3101

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 963  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 1,07g

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M4X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0412-2104

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,13g

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M4X30 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0430-2104

 Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2,45g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4



---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M4X30 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0430-3101

 Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 963  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 2,59g

---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M4X50 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0450-2104

 Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 3,91g

---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M4X60 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0460-2104

 Länge: 60mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Gewicht: 4,63g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M5X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0510-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,55g  
 Gewindegröße: M5

---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M5X10 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0510-3101

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 963  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,62g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh

---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M5X12 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0512-3101

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 963  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,89g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh

---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M5X55 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0555-2104

 Länge: 55mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 7,2g

---

 DIN 963 SENKSCHRAUBE M6X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1212-0963-0608-2104

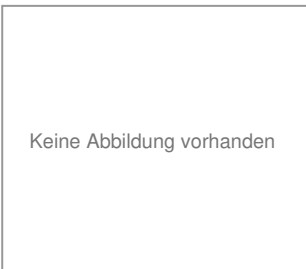
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 963  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 1,94g  
 Material: Eisen

**DIN 963 SENKSCHRAUBE M6X25 VERZINKT****Artikelnummer** 1212-0963-0625-2104

Länge: 25mm  
Gewicht: 4,82g  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 963  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen

**DIN 964 LINSENSENKSCHRAUBE M3X8 VERZINKT****Artikelnummer** 1213-0964-0308-2104

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 964  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,47g

**DIN 964 LINSENSENKSCHRAUBE M3X8 V2A****Artikelnummer** 1213-0964-0308-3400**DIN 964 LINSENSENKSCHRAUBE M3X10 VERZINKT****Artikelnummer** 1213-0964-0310-2104

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,62g  
DIN Norm: 964  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M3X25 MS ROH**

---

**Artikelnummer** 1213-0964-0325-3101

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
DIN Norm: 964  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 1,19g  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X10 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1213-0964-0410-2104

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 1,05g  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 964  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X16 VERZINKT**

---

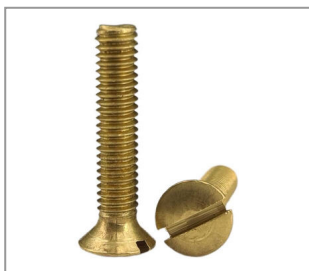
**Artikelnummer** 1213-0964-0416-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewicht: 1,71g  
DIN Norm: 964  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X16 MS ROH**

---

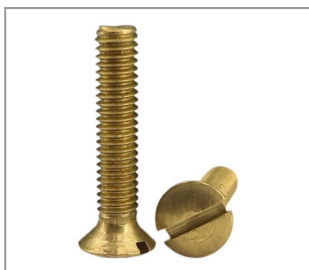
**Artikelnummer** 1213-0964-0416-3101

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
DIN Norm: 964  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,66g  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X20 MS ROH**

---

**Artikelnummer** 1213-0964-0420-3101

Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
DIN Norm: 964  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,93g  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X35 MS ROH**

---

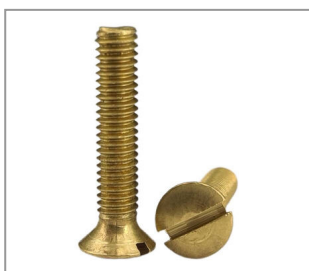
**Artikelnummer** 1213-0964-0435-3101

Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
DIN Norm: 964  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 2,87g  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X45 MS ROH**

---

**Artikelnummer** 1213-0964-0445-3101

Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
DIN Norm: 964  
Gewicht: 3,96g  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X50 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1213-0964-0450-2104

Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewicht: 4g  
DIN Norm: 964  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

DIN 964 LINSENSENKSCHRAUBE M5X12 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1213-0964-0512-3400

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 964  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 2,11g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 964 LINSENSENKSCHRAUBE M5X16 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1213-0964-0516-3101

 Höhe 17,1mm  
 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 964  
 Gewicht: 2,76g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M2,5X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0256-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M2,5

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M2,5X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0258-3104

 Höhe 7,9mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Farbe:  
 Durchmesser 3,8mm  
 außen:  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 0,3g  
 Gewindegröße: M2,5

DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X4 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0304-2104

 Länge: 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,25g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X5 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0305-2104

 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,29g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0306-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,36g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X6 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0306-2106

 Höhe: 5,9mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Gewicht: 0,29g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965

DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X6 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0306-3101

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,34g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0306-3400

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 DIN Norm: 965  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,34g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X6 KU PA6 SCHWARZ
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0306-4123

 Höhe: 6mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 0,05g  
 Material: Kunststoff

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0308-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 0,41g



DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X8 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0308-2106

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 0,44g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X8 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0308-3101

Höhe 8mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 0,44g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0308-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,43g  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 DIN Norm: 965  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X8 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0308-4122

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,07g  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0310-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 0,5g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X10 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0310-3101

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 0,52g  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Oberfläche und Farbe: roh

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X10 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0310-4122

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,07g  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0312-2104

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,62g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 965

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X12 VERMESSINGT**

---

**Artikelnummer 1214-0965-0312-2106**

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:vermessingt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 0,6g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X14 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1214-0965-0314-2104**

Länge: 14mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 0,72g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1214-0965-0316-2104**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 0,77g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X20 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1214-0965-0320-2104**

Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 0,91g

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X25 VERZINKT****Artikelnummer 1214-0965-0325-2104**

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 1,15g  
DIN Norm: 965

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X25 V2A****Artikelnummer 1214-0965-0325-3400**

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M3  
Material: Edelstahl  
DIN Norm: 965  
Oberfläche und Farbe: roh  
Gewicht: 1,13g

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M3X40 VERZINKT****Artikelnummer 1214-0965-0340-2104**

Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 1,77g

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X5 VERZINKT****Artikelnummer 1214-0965-0405-2104**

Länge: 5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,6g

DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X5 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0405-3400

 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,61g  
 Material: Edelstahl  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0406-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,7g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0406-3400

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 0,67g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X6 KU PA6.6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0406-4222

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X8 VERZINKT****Artikelnummer** 1214-0965-0408-2104

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,83g

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X8 V2A****Artikelnummer** 1214-0965-0408-3400

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: roh  
Gewicht: 0,82g

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X8 KU PA6 NATUR****Artikelnummer** 1214-0965-0408-4122

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,12g  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: natur  
Material: Kunststoff

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X10 VERZINKT****Artikelnummer** 1214-0965-0410-2104

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,95g  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4

DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X10 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0410-3400

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,96g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X10 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0410-4122

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,12g  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X12 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0412-2104

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 1,08g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X12 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0412-3400

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,08g  
 Material: Edelstahl  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X14 VERZINKT****Artikelnummer** 1214-0965-0414-2104

Länge: 14mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 1,24g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X14 KU PA6 NATUR****Artikelnummer** 1214-0965-0414-4122

Länge: 14mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,18g  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: natur  
Material: Kunststoff

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X16 VERZINKT****Artikelnummer** 1214-0965-0416-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,37g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X16 V2A****Artikelnummer** 1214-0965-0416-3400

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,41g  
Oberfläche und Farbe: roh



DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X16 KU PA6 NATUR
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0416-4122

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,21g  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X18 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0418-2104

 Länge: 18mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,51g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0420-2104

 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,67g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X22 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0422-2104

 Höhe 27.3mm  
 Länge: 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 2g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M4

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X25 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0425-2104

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 2g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X30 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0430-2104

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 2,44g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X35 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0435-2104

Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 2,78g  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X40 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0440-2104

Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 3,13g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X50 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0450-2104

Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 3,85g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X55 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0455-2104

Höhe 55mm  
Länge: 55mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 4,39g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X65 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0465-2104

Länge: 65mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 5,09g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M4X70 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0470-2104

Länge: 70mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 5,32g

DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0508-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,37g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M5

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0510-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 1,55g  
 Gewindegröße: M5

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X10 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0510-2106

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 1,63g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X14 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0514-2104

 Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,03g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewindegröße: M5

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0516-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 2,29g

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X25 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0525-2104

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 3,36g  
Gewindegröße: M5

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X30 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0530-2104

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 3,94g  
DIN Norm: 965  
Gewindegröße: M5

---

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M5X50 VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1214-0965-0550-2104

Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965  
Gewicht: 6,32g  
Gewindegröße: M5

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M6X8 V2A****Artikelnummer 1214-0965-0608-3400**

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 2,15g  
Material: Edelstahl  
DIN Norm: 965  
Oberfläche und Farbe:roh

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M6X10 VERZINKT****Artikelnummer 1214-0965-0610-2104**

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewicht: 2,26g  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M6X20 VERZINKT****Artikelnummer 1214-0965-0620-2104**

Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 3,93g  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
DIN Norm: 965

**DIN 965 SENKSCHRAUBE M6X25 V2A****Artikelnummer 1214-0965-0625-3400**

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M6  
Material: Edelstahl  
Gewicht: 5g  
DIN Norm: 965  
Oberfläche und Farbe:roh

DIN 965 SENKSCHRAUBE M6X35 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0635-2104

 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965  
 Gewicht: 6,59g

 DIN 965 SENKSCHRAUBE M6X50 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1214-0965-0650-2104

 Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 9,15g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 965

 DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M3X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1215-0966-0306-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 966  
 Gewicht: 0,4g

 DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M3X6 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1215-0966-0306-3101

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,41g  
 DIN Norm: 966  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M3X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1215-0966-0306-3400

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,39g  
 DIN Norm: 966  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M3X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1215-0966-0308-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,47g  
 DIN Norm: 966

 DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M3X8 MS ROH
 

---


**Artikelnummer** 1215-0966-0308-3101

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 966  
 Gewicht: 0,5g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M3X22 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1215-0966-0322-2104

 Länge: 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 966  
 Gewicht: 1g



DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M4X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1215-0966-0408-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,94g  
 DIN Norm: 966

DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M4X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1215-0966-0410-2104

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 966  
 Gewicht: 1,09g

DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M4X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1215-0966-0412-2104

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,22g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 966

DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M4X12 V2A



**Artikelnummer** 1215-0966-0412-3400

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,26g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 966  
 Oberfläche und Farbe: roh

---

 DIN 966 LINSENSENKSCHRAUBE M5X25 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1215-0966-0525-3400

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 3,48g  
 Material: Edelstahl  
 DIN Norm: 966  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh

---

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0306-3400

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,37g  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

---

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0308-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,44g  
 DIN Norm: 7991

---

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0308-3400

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,45g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0310-2104

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 56g  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X10 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0310-3400

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,44g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X12 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0312-3400

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,64g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X16 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0316-3400

Höhe: 16mm  
 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,83g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7991

DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X18 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0318-3400

Länge: 18mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,96g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X20 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0320-3400

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,94g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M3X25 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0325-2104

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,15g  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X6 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0406-2104

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,77g  
 DIN Norm: 7991

DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0406-3400

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,7g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X8 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0408-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,88g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0408-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,87g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0410-2104

Höhe: 10mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 1,06g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X10 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0410-3400**

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,94g  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X12 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0412-2104**

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,23g  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X12 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0412-3400**

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,14g  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0416-2104**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewicht: 1,49g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X16 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0416-3400**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,45g  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X20 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0420-3400**

Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 2,08g  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X25 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0425-3400**

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 2,21g  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M4X30 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0430-2104**

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 2,73g  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
DIN Norm: 7991

---

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X6 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0506-3400

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 1,33g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

---

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X8 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0508-3400

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,58g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

---

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X10 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0510-3400

Höhe: 10mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,76g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991

---

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X12 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0512-3400

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 7991



---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X16 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0516-3400**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 2,49g  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M5  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X25 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0525-3400**

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 3,67g  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M5  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X30 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0530-3400**

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 4,2g  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M5X45 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0545-2104**

Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 5,79g  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M6X10 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0610-3400**

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 2,81g  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M6X12 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0612-3400**

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M6  
Material: Edelstahl  
Gewicht: 2,89g  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M6X16 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0616-2104**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewicht: 3,63g  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7991

---

**DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M6X16 V2A**

---

**Artikelnummer 1216-7991-0616-3400**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 3,86g  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7991

DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M6X25 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0625-2104

 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 5,13g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M6X50 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0650-2104

 Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 9,42g  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M6X50 GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0650-2112

 Höhe: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Gewicht: 9,36g  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M8X20 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0820-2104

 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M8  
 Gewicht: 8,3g  
 DIN Norm: 7991

DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M8X25 V2A
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-0825-3400

Höhe 25mm  
 Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 10,37g  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 7991

 DIN 7991 SENKSCHRAUBE ISEKA M12X35 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1216-7991-1235-2104

Höhe 35.1mm  
 Länge: 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M12  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 32,38g  
 DIN Norm: 7991

 EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M3X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1218-0048-0310-2104

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,34g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1218-0048-0410-2104

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,76g

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M4X15 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1218-0048-0415-2104  
Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 3,13g

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M4X20 VERZINKT**

---

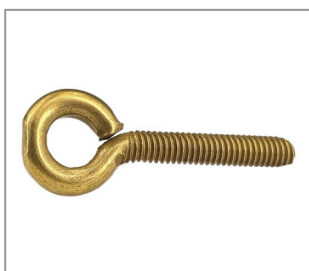


**Artikelnummer** 1218-0048-0420-2104  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 3,45g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M4X20 VERMESSINGT**

---



**Artikelnummer** 1218-0048-0420-2106  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: vermessingt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 3,55g

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M4X40 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1218-0048-0440-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 5,14g

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M5X18 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1218-0048-0518-2104**

Höhe 36.5mm  
Länge: 18mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 6,59g

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M5X30 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1218-0048-0530-2104**

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M5  
Gewicht: 8,11g

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M5X40 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1218-0048-0540-2104**

Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 8,79g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M5

---

**EISENGEWINDEÖSENSCHRAUBE ART. 48 M8X50 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1218-0048-0850-2104**

Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 33,35g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M8

FE RÄNDELSCHRAUBE M3X15 VERMESSINGT
 

---



**Artikelnummer** 1220-0000-0315-2106

Länge: 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1g

 FE RÄNDELSCHRAUBE M3X15 VERNICKELT
 

---



**Artikelnummer** 1220-0000-0315-2114

Länge: 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,86g  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 FE RÄNDELSCHRAUBE M4X12 VERMESSINGT
 

---



**Artikelnummer** 1220-0000-0412-2106

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Gewicht: 1,52g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

 FE RÄNDELSCHRAUBE M4X12 VERNICKELT
 

---



**Artikelnummer** 1220-0000-0412-2114

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 1,53g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

**MS MÜNZSCHLITZSCHRAUBE 17X13 M10X1 SCHLITZ 17X3 ROH****Artikelnummer 1221-0000-1713-3101**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Durchmesser außen: 17,0mm  
Gewicht: 10,11g  
Gewindegröße: M10x1  
Oberfläche und Farbe:roh

**MS MÜNZSCHLITZSCHRAUBE 17X13 M10X1 SCHLITZ 17X3 VERCHROMT****Artikelnummer 1221-0000-1713-3102**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:verchromt  
Durchmesser außen: 17,0mm  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 9,25g

**MS MÜNZSCHLITZSCHRAUBE 17X13 M10X1 SCHLITZ 17X3 P/Z****Artikelnummer 1221-0000-1713-3103**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:P/Z  
Durchmesser außen: 17,0mm  
Gewindegröße: M10x1  
Gewicht: 9,58g

**MS MÜNZSCHLITZSCHRAUBE 17X13 M10X1 SCHLITZ 17X3 VERNICKELT****Artikelnummer 1221-0000-1713-3114**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:vernickelt  
Durchmesser außen: 17,0mm  
Gewicht: 10,2g  
Gewindegröße: M10x1



MS RÄNDELSCHRAUBE 5,5X14 M3X12 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1225-0000-0312-3101

Höhe 14mm  
 Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,89g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RÄNDELSCHRAUBE 5,5X19 M3X17 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1225-0000-0317-3101

Länge: 17mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 1,11g

 MS RÄNDELSCHRAUBE 6X22 M4X20 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1225-0622-0420-3101

Länge: 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,93g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RÄNDELSCHRAUBE 6X22 M4X20 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1225-0622-0420-3114

Länge: 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,87g

MS RÄNDELSCHRAUBE 8X14 M3X10 ROH
 

---



**Artikelnummer** 1225-0814-0310-3101

Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2g  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RÄNDELSCHRAUBE 8X14 M3X10 VERNICKELT
 

---



**Artikelnummer** 1225-0814-0310-3114

Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 2,06g  
 Gewindegröße: M3

 MS RÄNDELSCHRAUBE 8X15 M4X13 ROH
 

---



**Artikelnummer** 1225-0815-0413-3101

Höhe 15mm  
 Länge: 15mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,78g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RÄNDELSCHRAUBE 8X15 M4X13 VERNICKELT
 

---

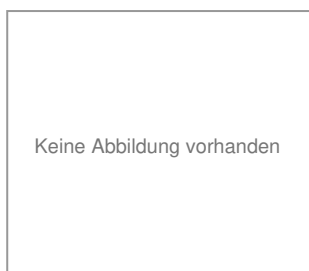


**Artikelnummer** 1225-0815-0413-3114

Höhe 15mm  
 Länge: 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,75g  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewindegröße: M4

MS RÄNDELSCHRAUBE 9X13 M5 M. SONDERSPITZE VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1225-0913-0005-3114

Höhe 13mm  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 3,1g

 MS RÄNDELSCHRAUBE 10X9 M3X5 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1225-1009-0305-3101

Länge: 9mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,67g  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: roh

 MS RÄNDELSCHRAUBE 10X9 M3X5 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1225-1009-0305-3114

Höhe 9mm  
 Länge: 9mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 2,77g  
 Gewindegröße: M3

 MS RÄNDELSCHRAUBE 10X11 M4X8 KOPF GEWÖLBT VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1225-1011-0408-3114

Länge: 11mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 2,1g  
 Gewindegröße: M4

**MS RÄNDELSCHRAUBE 10X12 M3X8 VERNICKELT****Artikelnummer 1225-1012-0308-3114**

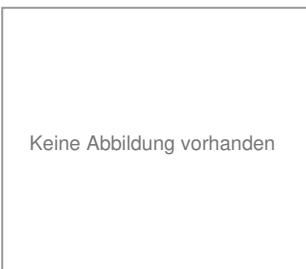
Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 10,0mm  
Gewicht: 2,94g  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: vernickelt  
Gewindegröße: M3

**MS RÄNDELSCHRAUBE 10X15 M4X10 ROH****Artikelnummer 1225-1015-0410-3101**

Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Gewicht: 3,77g  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: roh

**MS RÄNDELSCHRAUBE 10X15 M4X10 VERNICKELT****Artikelnummer 1225-1015-0410-3114**

Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 10,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: vernickelt  
Gewicht: 4g  
Gewindegröße: M4

**MS RÄNDELSCHRAUBE M. KONISCHEM KOPF 12X15 M4X6 ROH****Artikelnummer 1225-1215-0406-3101**

MS RÄNDELSCHRAUBE 12X15 M4X12 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1225-1215-0412-3101

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 3,71g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RÄNDELSCHRAUBE 12X15 M4X12 VERCHROMT
 

---


**Artikelnummer** 1225-1215-0412-3102

 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:verchromt  
 Gewicht: 3,62g  
 Gewindegröße: M4

 MS RÄNDELSCHRAUBE 16X15 M5X10 M. KEGEL ROH
 

---


**Artikelnummer** 1225-1615-0510-3101

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 7,8g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS RÄNDELSCHRAUBE 16X19,5 M4X10 ROH
 

---


**Artikelnummer** 1225-1619-0410-3101

 Höhe 19.6mm  
 Länge: 19,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 8,49g  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

MS RÄNDELSCHRAUBE 18X18 M6X10 ROH
 

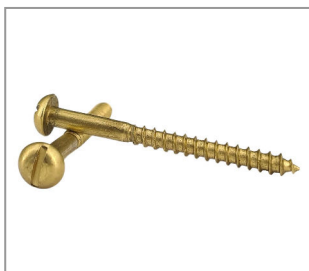
---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1225-1818-0610-3101</b>
Länge:	10mm
Gewindetyp:	AG
Material:	Messing
Gewindegröße:	M6
Oberfläche und Farbe:	roh
Gewicht:	15,68g

 DIN 96 HOLZSCHRAUBE 4,0X45 MESSING-ROH
 

---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1226-0096-4045-3101</b>
Länge:	45mm
Gewindetyp:	AG
Gewicht:	3,7g
Material:	Messing
DIN Norm:	96
Oberfläche und Farbe:	roh

 DIN 96 HOLZSCHRAUBE 4,5X35 VERZINKT
 

---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1226-0096-4535-2104</b>
Länge:	35mm
Gewindetyp:	AG
Oberfläche und Farbe:	verzinkt
Gewicht:	4g
Material:	Eisen
DIN Norm:	96

 DIN 97 HOLZSCHRAUBE 4,5X30 M. M3 KOPFGEWINDE VERZINKT\*\*
 

---



<b>Artikelnummer</b>	<b>1228-0097-4530-2104</b>
Höhe	30mm
Länge:	30mm
Gewindetyp:	AG
Oberfläche und Farbe:	verzinkt
DIN Norm:	97
Gewicht:	2,57g
Material:	Eisen
Gewindegröße:	M3

DIN 97 HOLZSCHRAUBE 4,5X40 M. M3 KOPFGEWINDE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1228-0097-4540-2104

 Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 97  
 Gewicht: 3,03g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 97 HOLZSCHRAUBE 4,5X50 M. M3 KOPFGEWINDE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1228-0097-4550-2104

 Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 97  
 Gewicht: 3,89g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7997 HOLZSCHRAUBE 4,5X30 M. M3 KOPFGEWINDE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1228-7997-4530-2104

 Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,26g  
 DIN Norm: 7997  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7997 HOLZSCHRAUBE 4,5X40 M. M3 KOPFGEWINDE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1228-7997-4540-2104

 Höhe 39.8mm  
 Länge: 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 3,2g  
 DIN Norm: 7997  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 97 HOLZSCHRAUBE 4,5X20 M. 3MM KOPFBOHRUNG VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1229-0097-4520-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 3,44g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 97  
 Material: Eisen

 DIN 97 HOLZSCHRAUBE 4,5X50 M. 3MM KOPFBOHRUNG VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1229-0097-4550-2104

Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 97  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 4,66g

 DIN 931 6KT. SCHRAUBE M. SCHAFT M5X30 V2A
 

---



**Artikelnummer** 1233-0931-5030-3400

Höhe: 33.8mm  
 Länge: 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 931  
 Gewicht: 5,31g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh

 MS FLACHRUNDKOPFSCHRAUBE M. SCHLITZ M4X5 ROH
 

---



**Artikelnummer** 1236-0000-0405-3101

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,63g  
 Oberfläche und Farbe: roh



**MS FLACHRUNDKOPFSCHRAUBE M. SCHLITZ M4X5 VERNICKELT****Artikelnummer** 1236-0000-0405-3114

Länge: 5mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: vernickelt  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,64g

**MS FLACHRUNDKOPFSCHRAUBE M. SCHLITZ M4X8 ROH****Artikelnummer** 1236-0000-0408-3101

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,96g  
Oberfläche und Farbe: roh

**MS FLACHRUNDKOPFSCHRAUBE M. SCHLITZ M4X8 VERNICKELT****Artikelnummer** 1236-0000-0408-3114

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: vernickelt  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,92g

**MS FLACHRUNDKOPFSCHRAUBE M. SCHLITZ M4X12 ROH****Artikelnummer** 1236-0000-0412-3101

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Gewicht: 1,21g  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: roh

---

**FE FLACHKOPFSCHRAUBE M4X3 M. KOMBISCHLITZ VERKUPFERT**

---

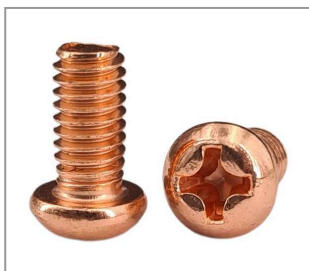
**Artikelnummer** 1237-0000-0403-2164

Länge: 3mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Eisen  
Oberfläche und Farbe: verkupfert  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,72g

---

**FE FLACHKOPFSCHRAUBE M4X4 M. KOMBISCHLITZ VERKUPFERT**

---

**Artikelnummer** 1237-0000-0404-2164

Länge: 4mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Eisen  
Oberfläche und Farbe: verkupfert  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,83g

---

**FE FLACHKOPFSCHRAUBE M4X5 M. KOMBISCHLITZ VERKUPFERT**

---

**Artikelnummer** 1237-0000-0405-2164

Länge: 5mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Eisen  
Oberfläche und Farbe: verkupfert  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 0,83g

---

**FE FLACHKOPFSCHRAUBE M4X6 M. KOMBISCHLITZ VERKUPFERT**

---

**Artikelnummer** 1237-0000-0406-2164

Länge: 6mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Eisen  
Oberfläche und Farbe: verkupfert  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1g

FE FLACHKOPFSCHRAUBE M4X8 M. KOMBISCHLITZ VERKUPFERT
 

---


**Artikelnummer** 1237-0000-0408-2164

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: verkupfert  
 Gewicht: 0,93g  
 Gewindegröße: M4

 FE FLACHKOPFSCHRAUBE M4X8 M. SCHLITZ VERKUPFERT
 

---


**Artikelnummer** 1238-0000-0408-2164

 Höhe: 10,2mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,26g  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: verkupfert  
 Gewindegröße: M4

 MS KUGELÖSENSCHRAUBE 5X8,3 M3X5 BHG. 2,3 MM ROH
 

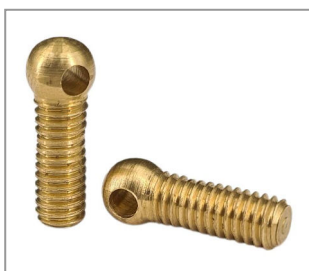
---


**Artikelnummer** 1239-0583-0305-3101

 Länge: 8,3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,54g

 MS KUGELÖSENSCHRAUBE 5X8,3 M4X5 BHG. 2,3 MM ROH
 

---


**Artikelnummer** 1239-0583-0405-3101

 Länge: 8,3mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,71g  
 Oberfläche und Farbe: roh

FE STELLRINGSCHRAUBE M3X5 VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1240-0000-0305-2106

 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Gewicht: 0,36g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 FE STELLRINGSCHRAUBE M3X5 VERNICKELT
 

---


**Artikelnummer** 1240-0000-0305-2114

 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 0,36g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7500 FORM C M3X5 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0305-2104

 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,55g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7500 FORM C M3X6 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0306-2104

 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,63g

DIN 7500 FORM C M3X8 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0308-2104

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,72g

 DIN 7500 FORM C M3X10 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0310-2104

Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Gewicht: 0,81g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7500 FORM C M3X12 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0312-2104

Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,87g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7500 FORM C M3X20 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0320-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,13g

---

**DIN 7500 FORM C M4X6 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1241-7500-0406-2104**

Länge: 6mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 7500  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,27g  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 7500 FORM C M4X8 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1241-7500-0408-2104**

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 7500  
Gewicht: 1,4g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 7500 FORM C M4X10 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1241-7500-0410-2104**

Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 7500  
Gewicht: 1,49g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

---

**DIN 7500 FORM C M4X12 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1241-7500-0412-2104**

Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 7500  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 1,66g

DIN 7500 FORM C M4X16 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0416-2104

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,97g

 DIN 7500 FORM C M4X20 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0420-2104

Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,32g

 DIN 7500 FORM C M5X12 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0512-2104

Höhe: 15.6mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,78g  
 Gewindegröße: M5

 DIN 7500 FORM C M5X16 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1241-7500-0516-2104

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Gewicht: 3,25g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

## DIN 7500 FORM C M5X20 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 VERZINKT


**Artikelnummer 1241-7500-0520-2104**

Höhe 23.6mm  
 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Gewicht: 3,67g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

## DIN 7500 FORM C M4X8 UKZ GEWINDEFURCHSCHRAUBE ÄHNLICH 7985 TYP 2 KOPF 7,4-7,7 POZI V2


**Artikelnummer 1242-7500-0408-3400**

Höhe 11.1mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 1,43g

## DIN 7500 FORM C M4X6 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 7985 INNENSECHSRUND-ANRTRIEB VERZINKT


**Artikelnummer 1245-7500-0406-2104**

Höhe 9.4mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,33g

## DIN 7500 FORM M M3X6 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 965 VERZINKT


**Artikelnummer 1246-7500-0306-2104**

Höhe 5.9mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Gewicht: 0,36g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3



DIN 7500 FORM M M3X8 GEWINDEFURCHSCHRAUBE KOPF ÄHNLICH DIN 965 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1246-7500-0308-2104**

Höhe 8mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Gewicht: 0,42g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7500 FORM M M3X10 GEWINDEFURCHSCHRAUBE ÄHNLICH DIN 965 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1246-7500-0310-2104**

Höhe 10mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,52g  
 Gewindegröße: M3

 DIN 7500 FORM M M3X12 GEWINDEFURCHSCHRAUBE ÄHNLICH DIN 965 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1246-7500-0312-2104**

Höhe 11.9mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,56g

 DIN 7500 FORM M M4X8 GEWINDEFURCHSCHRAUBE ÄHNLICH DIN 965 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1246-7500-0408-2104**

Höhe 8mm  
 Länge: 8mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Farbe:  
 DIN Norm: 7500  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,79g

**RÄNDELSCHRAUBE M6X6 KOPF KUNSTSTOFF UMSPRITZT WEISS**


**Artikelnummer** 1250-0000-0606-9424

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 5,73g  
 Gewindegröße: M6  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

**FLÜGELSCHRAUBE M6X10 KOPF 11X28 KUNSTSTOFF UMSPRITZT WEISS**


**Artikelnummer** 1250-1128-0610-9424

Höhe: 28mm  
 Breite: 11mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 5,45g  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

**FE EINPRESS-GEWINDEBOLZEN M3X6 VERZINKT**


**Artikelnummer** 1255-0000-3006-2104

Höhe: 6mm  
 Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,28g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

**FE EINPRESS-GEWINDEBOLZEN M3X8 VERZINKT**


**Artikelnummer** 1255-0000-3008-2104

Höhe: 8mm  
 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,35g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

---

 FE EINPRESS-GEWINDEBOLZEN M3X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1255-0000-3010-2104

Höhe 10mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,45g

---

 FE EINPRESS-GEWINDEBOLZEN M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1255-0000-4010-2104

Höhe 10mm  
 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,81g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

---

 FE EINPRESS-BOLZEN M4X10 VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1256-0000-4010-2104

Länge: 10mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,06g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

---

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,2X13 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1270-7981-2213-2104

Länge: 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,34g  
 DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,2X6,5 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-2265-2104**

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,14g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,2X6,5 FORM C VERMESSINGT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-2265-2106**

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: vermessingt  
Gewicht: 0,21g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,2X9,5 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-2295-2104**

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,28g  
Durchmesser außen: 22,0mm  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X13 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-2913-2104**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,65g  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X13 FORM C VERMESSINGT****Artikelnummer 1270-7981-2913-2106**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:vermessingt  
Gewicht: 0,58g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X13 FORM C V2A****Artikelnummer 1270-7981-2913-3400**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,61g  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X16 FORM C VERZINKT****Artikelnummer 1270-7981-2916-2104**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,76g  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X19 FORM C VERZINKT****Artikelnummer 1270-7981-2919-2104**

Länge: 19mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,83g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X25 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-2925-2104  
Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,07g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X32 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-2932-2104  
Länge: 32mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,22g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X4,5 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-2945-2104  
Länge: 4,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,43g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-2965-2104  
Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,44g  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM C VERMESSINGT****Artikelnummer 1270-7981-2965-2106**

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:vermessingt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,41g  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM C GESCHWÄRZT****Artikelnummer 1270-7981-2965-2112**

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Eisen  
Oberfläche und Farbe:geschwärzt  
Gewicht: 0,45g  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X8,0 FORM C VERZINKT****Artikelnummer 1270-7981-2980-2104**

Länge: 8mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,47g  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM C VERZINKT****Artikelnummer 1270-7981-2995-2104**

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,54g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM C V2A**

---

**Artikelnummer** 1270-7981-2995-3400Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,51g  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe:roh  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X13 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1270-7981-3513-2104Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X16 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1270-7981-3516-2104Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,11g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X19 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1270-7981-3519-2104Länge: 19mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,35g  
DIN Norm: 7981



DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X25 FORM C VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3525-2104

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,59g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X25 FORM C V2A
 

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3525-3400

Länge: 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 1,63g  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X32 FORM C VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3532-2104

Länge: 32mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,93g  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X45 FORM C VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3545-2104

Höhe 46.7mm  
 Länge: 45mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,57g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X9,5 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3595-2104  
Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,87g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X13 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3913-2104  
Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,29g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X16 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3916-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,42g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X22 FORM C VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1270-7981-3922-2104  
Länge: 22mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,79g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X6,5 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1270-7981-3965-2104

 Länge: 6,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,96g  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X9,5 FORM C GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1270-7981-3995-2112

 Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,97g  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 4,2X13 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1270-7981-4213-2104

 Länge: 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,46g  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 4,2X6,5 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1270-7981-4265-2104

 Länge: 6,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,19g  
 DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 4,2X9,5 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-4295-2104**

Höhe 12,6mm  
Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,38g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 4,8X16 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-4816-2104**

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,47g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 4,8X19 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-4819-2104**

Länge: 19mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,81g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 4,8X9,5 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer 1270-7981-4895-2104**

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,88g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,2X4,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-2245-2104  
Länge: 4,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,21g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X13 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-2913-2104  
Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,66g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X16 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-2916-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,72g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-2965-2104  
Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,45g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-2995-2104  
Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,56g  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X16 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-3516-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 1,24g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X6,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-3565-2104  
Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,75g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

---

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X6,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1271-7981-3965-2104  
Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,93g  
DIN Norm: 7981

DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X13 FORM FS M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1272-7981-2913-2104

 Länge: 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,67g  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X16 FORM FS M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1272-7981-2916-2104

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,7g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X19 FORM FS M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1272-7981-2919-2104

 Länge: 19mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,86g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM FS M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1272-7981-2965-2104

 Höhe: 8mm  
 Länge: 6,5mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,45g  
 DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM FS M. KERBE VERZINKT****Artikelnummer 1272-7981-2995-2104**

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,51g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM FS M. KERBE VERMESSINGT****Artikelnummer 1272-7981-2995-2106**

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: vermessingt  
Gewicht: 0,51g  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X13 FORM FS M. KERBE VERZINKT****Artikelnummer 1272-7981-3513-2104**

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1g  
DIN Norm: 7981

**DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X9,5 FORM FS M. KERBE VERZINKT****Artikelnummer 1272-7981-3595-2104**

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,87g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7981



DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X13 FORM FS M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1272-7981-3913-2104**

Länge: 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,28g  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,9X16 FORM FS M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1272-7981-3916-2104**

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,39g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7981 LINSENKOPF 2,9X9,5 M. SPERRVERZÄHNUNG U. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1273-7981-2995-2104**

Höhe: 11.7mm  
 Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,58g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7981

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,2X13 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer 1283-7982-2213-2104**

Länge: 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,27g

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,2X6,5 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1283-7982-2265-2104

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Gewicht: 0,18g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,2X9,5 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1283-7982-2295-2104

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,23g  
Material: Eisen

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X13 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1283-7982-2913-2104

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,48g

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X16 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1283-7982-2916-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,58g  
Material: Eisen

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X19 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-2919-2104

Länge: 19mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,71g

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X25 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-2925-2104

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,91g

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-2965-2104

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,26g

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM C VERMESSINGT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-2965-2106

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: vermessingt  
Gewicht: 0,28g  
Material: Eisen

DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM C GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1283-7982-2965-2112

 Länge: 6,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
 Gewicht: 0,3g

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1283-7982-2995-2104

 Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,34g

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM C GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1283-7982-2995-2112

 Höhe: 9,5mm  
 Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,41g  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM C V2A
 

---


**Artikelnummer** 1283-7982-2995-3400

 Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Gewicht: 0,37g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,5X13 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3513-2104

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,71g

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,5X16 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3516-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,88g  
Material: Eisen

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,5X19 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3519-2104

Länge: 19mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1g

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,5X25 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3525-2104

Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,36g  
Material: Eisen

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,5X6,5 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3565-2104

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,47g

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,5X9,5 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3595-2104

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,63g

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,9X13 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3913-2104

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,9g  
Material: Eisen

---

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,9X16 FORM C VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1283-7982-3916-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,18g  
Material: Eisen

DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,9X16 FORM C V2A
 

---


**Artikelnummer** 1283-7982-3916-3400

 Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 1,13g

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,9X9,5 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1283-7982-3995-2104

 Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,76g

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 4,8X50 FORM C V2A
 

---


**Artikelnummer** 1283-7982-4850-3400

 Höhe 50mm  
 Länge: 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 5g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X6,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT
 

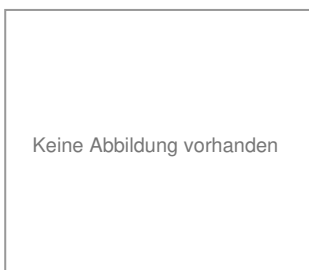
---


**Artikelnummer** 1284-7982-2965-2104

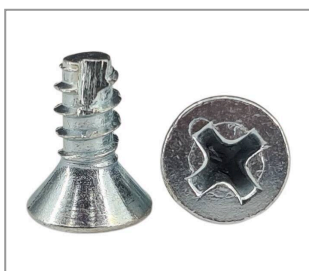
 Länge: 6,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,37g  
 Material: Eisen

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT****Artikelnummer** 1284-7982-2995-2104

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,43g  
Material: Eisen

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,9X16 FORM F O. SPITZE V2A****Artikelnummer** 1284-7982-3916-3400**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 4,2X9,5 FORM F O. SPITZE VERZINKT****Artikelnummer** 1284-7982-4295-2104

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,1g

**DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM FS M. KERBE VERZINKT****Artikelnummer** 1285-7982-2995-2104

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7982  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,41g



DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM FS M. KERBE VERMESSINGT
 

---


**Artikelnummer** 1285-7982-2995-2106

Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Gewicht: 0,42g  
 Material: Eisen

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 2,9X9,5 FORM FS M. KERBE GESCHWÄRZT
 

---


**Artikelnummer** 1285-7982-2995-2112

Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,41g  
 Oberfläche und Farbe:geschwärzt

 DIN 7982 SENKKOPF KREUZ 3,9X9,5 FORM FS M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1285-7982-3995-2104

Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7982  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,82g

 DIN 7983 LINSENSENKKOPF 2,2X9,5 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1286-7983-2295-2104

Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,23g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7983

**DIN 7983 LINSENKOPF 2,9X13 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1286-7983-2913-2104

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,55g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7983

**DIN 7983 LINSENKOPF 2,9X16 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1286-7983-2916-2104

Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7983  
Gewicht: 0,65g

**DIN 7983 LINSENKOPF 2,9X19 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1286-7983-2919-2104

Länge: 19mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7983  
Gewicht: 0,76g

**DIN 7983 LINSENKOPF 2,9X6,5 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1286-7983-2965-2104

Länge: 6,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7983  
Gewicht: 0,34g

**DIN 7983 LINSENSENKOPF 2,9X9,5 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1286-7983-2995-2104

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7983  
Gewicht: 0,45g

**DIN 7983 LINSENSENKOPF 2,9X9,5 FORM C V2A****Artikelnummer** 1286-7983-2995-3400

Länge: 9,5mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 7983  
Material: Edelstahl  
Oberfläche und Farbe: roh  
Gewicht: 0,4g

**DIN 7983 LINSENSENKOPF 3,5X13 FORM C VERZINKT****Artikelnummer** 1286-7983-3513-2104

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7983  
Gewicht: 0,93g

**DIN 7983 LINSENSENKOPF 3,5X13 FORM C GESCHWÄRZT****Artikelnummer** 1286-7983-3513-2112

Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Eisen  
DIN Norm: 7983  
Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
Gewicht: 0,83g

DIN 7983 LINSENKOPF 3,5X9,5 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1286-7983-3595-2104

 Länge: 9,5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7983  
 Gewicht: 0,66g

 DIN 7983 LINSENKOPF 3,9X13 FORM C VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1286-7983-3913-2104

 Länge: 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,18g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7983

 SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X10 (PAN HEAD) VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1288-0000-3010-2104

 Länge: 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,54g

 SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X12 (PAN HEAD) VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1288-0000-3012-2104

 Höhe: 14.1mm  
 Länge: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,61g  
 Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X15 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3015-2104  
Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,68g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X16 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3016-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,72g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X17 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3017-2104  
Länge: 17mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,73g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X20 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3020-2104  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,69g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X25 (PAN HEAD) VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1288-0000-3025-2104Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,06g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X30 (PAN HEAD) VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1288-0000-3030-2104Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 1,47g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X40 (PAN HEAD) VERZINKT**

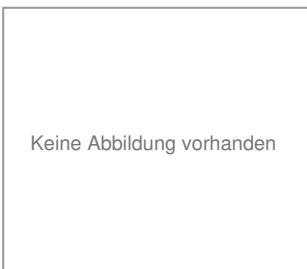
---

**Artikelnummer** 1288-0000-3040-2104Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,44g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X12 (PAN HEAD) V2A**

---

**Artikelnummer** 1288-0000-3512-3400

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X13 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3513-2104  
Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,87g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X15 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3515-2104  
Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,85g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X16 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3516-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X20 (PAN HEAD) VERZINKT**

---

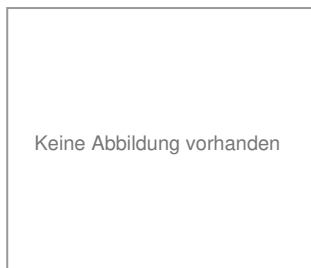


**Artikelnummer** 1288-0000-3520-2104  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X20 (PAN HEAD) V2A**

---

**Artikelnummer** 1288-0000-3520-3400

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X25 (PAN HEAD) VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1288-0000-3525-2104Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,28g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X30 (PAN HEAD) VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1288-0000-3530-2104Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,44g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X35 (PAN HEAD) VERZINKT**

---

**Artikelnummer** 1288-0000-3535-2104Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,54g  
Material: Eisen



---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,5X40 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-3540-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,86g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X13 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4013-2104  
Länge: 13mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,12g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X16 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4016-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,31g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X17 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4017-2104  
Höhe 19,5mm  
Länge: 17mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,9g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X20 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4020-2104  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,4g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X30 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4030-2104  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,86g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X35 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4035-2104  
Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,19g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X40 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4040-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 2,35g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X45 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4045-2104  
Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,66g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X50 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4050-2104  
Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,84g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,0X60 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4060-2104  
Länge: 60mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 3,31g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,5X15 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4515-2104  
Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,71g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,5X16 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4516-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,8g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,5X17 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4517-2104  
Länge: 17mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,89g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,5X20 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4520-2104  
Höhe 22.3mm  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,86g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,5X30 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4530-2104  
Höhe 32.1mm  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 2,57g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,5X40 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4540-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 3,09g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 4,5X45 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-4545-2104  
Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 3,48g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 5,0X25 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-5025-2104  
Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,91g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 5,0X35 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-5035-2104  
Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 3,27g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 5,0X40 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-5040-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 4,15g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 5,0X50 (PAN HEAD) VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1288-0000-5050-2104  
Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 4,57g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 2,5X12 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-2512-2104  
Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,28g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 2,5X16 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-2516-2104  
Höhe: 16mm  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,34g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X10 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3010-2104  
Länge: 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,44g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X12 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3012-2104  
Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,39g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X15 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3015-2104  
Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,48g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X16 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3016-2104  
Höhe 16mm  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,52g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X17 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3017-2104  
Länge: 17mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,53g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X20 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3020-2104  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,62g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X30 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3030-2104  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,91g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X35 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3035-2104  
Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,07g



---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X40 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3040-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,21g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,0X45 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3045-2104  
Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,37g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X15 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3515-2104  
Länge: 15mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,71g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X16 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3516-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,76g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X20 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3520-2104  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,89g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X25 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3525-2104  
Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X30 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3530-2104  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,18g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X35 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3535-2104  
Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,42g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X40 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3540-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,57g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X45 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3545-2104  
Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,9g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 3,5X50 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-3550-2104  
Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,9g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X12 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4012-2104  
Länge: 12mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,8g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X16 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4016-2104  
Länge: 16mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,4g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X20 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4020-2104  
Länge: 20mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,17g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X25 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4025-2104  
Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,42g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X30 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4030-2104  
Höhe 35mm  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,77g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X35 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4035-2104  
Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 1,79g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X40 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4040-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,08g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X45 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4045-2104  
Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,33g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X50 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4050-2104  
Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 2,52g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X60 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4060-2104  
Länge: 60mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 3,08g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X70 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4070-2104  
Höhe 69.7mm  
Länge: 70mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 3,61g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X80 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4080-2104  
Länge: 80mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 4,13g  
Material: Eisen

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,5X30 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4530-2104  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,17g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,5X40 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4540-2104  
Höhe 40mm  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,66g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,5X45 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4545-2104  
Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,4g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,5X50 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4550-2104  
Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 3,16g

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,5X80 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1289-0000-4580-2104  
Länge: 80mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 4,15g

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 5,0X50 VERZINKT**

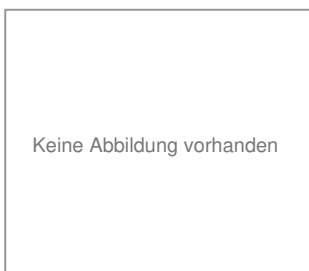
**Artikelnummer** 1289-0000-5050-2104  
Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 4,81g  
Material: Eisen

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 5,0X60 VERZINKT**

**Artikelnummer** 1289-0000-5060-2104  
Länge: 60mm  
Gewicht: 4,82g  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 6,0X40 VERZINKT**

**Artikelnummer** 1289-0000-6040-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Durchmesser außen: 60,0mm  
Material: Eisen  
Gewicht: 5g

**SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X30 POZIDRIV PZ2 VERZINKT**

**Artikelnummer** 1289-0002-4030-2104



SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X40 POZIDRIV PZ2 VERZINKT

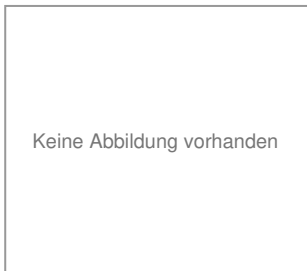
---



**Artikelnummer**                    **1289-0002-4040-2104**

SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X50 POZIDRIV PZ2 VERZINKT

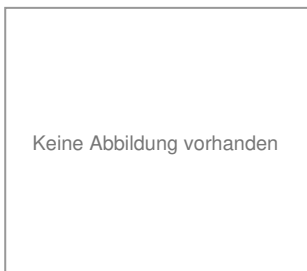
---



**Artikelnummer**                    **1289-0002-4050-2104**

SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X60 POZIDRIV PZ2 VERZINKT

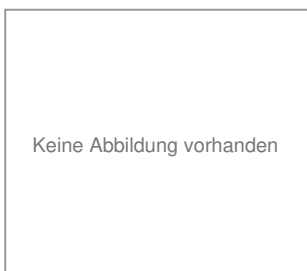
---



**Artikelnummer**                    **1289-0002-4060-2104**

SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 5,0X60 POZIDRIV PZ3 VERZINKT

---



**Artikelnummer**                    **1289-0003-5060-2104**

---

**SPANPLATTENSCHRAUBE INNENSECHSRUND-ANTRIEB SENKKOPF 4,0X40 V2A**

---



**Artikelnummer** 1289-0020-4040-3400  
Höhe 40mm  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Edelstahl  
Gewicht: 2,22g  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 95 HOLZSCHRAUBE 4,0X30 MS ROH**

---



**Artikelnummer** 1290-0095-4030-3101  
Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
DIN Norm: 95  
Material: Messing  
Gewicht: 2,53g  
Oberfläche und Farbe:roh

---

**DIN 95 HOLZSCHRAUBE 4,0X40 VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1290-0095-4040-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
DIN Norm: 95  
Gewicht: 2,88g  
Material: Eisen

---

**FE STOCKSCHRAUBE M4X25 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT**

---



**Artikelnummer** 1296-0000-0425-2104  
Länge: 25mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Gewicht: 1,53g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

## FE STOCKSCHRAUBE M4X30 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT

**Artikelnummer** 1296-0000-0430-2104

Länge: 30mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 2,08g  
Gewindegröße: M4

## FE STOCKSCHRAUBE M4X35 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT

**Artikelnummer** 1296-0000-0435-2104

Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 2,21g  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4

## FE STOCKSCHRAUBE M4X40 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT

**Artikelnummer** 1296-0000-0440-2104

Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 2,7g

## FE STOCKSCHRAUBE M5X40 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT

**Artikelnummer** 1296-0000-0540-2104

Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 4,06g  
Gewindegröße: M5

## FE STOCKSCHRAUBE M6X35 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT



**Artikelnummer** 1296-0000-0635-2104  
Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
Gewicht: 4,85g

## FE STOCKSCHRAUBE M6X40 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT



**Artikelnummer** 1296-0000-0640-2104  
Länge: 40mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 4,7g  
Material: Eisen

## FE STOCKSCHRAUBE M6X45 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT



**Artikelnummer** 1296-0000-0645-2104  
Höhe: 42mm  
Länge: 45mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 6,57g  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen

## FE STOCKSCHRAUBE M6X50 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT



**Artikelnummer** 1296-0000-0650-2104  
Länge: 50mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 7,84g  
Material: Eisen

## FE STOCKSCHRAUBE M6X60 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT



**Artikelnummer** 1296-0000-0660-2104  
Länge: 60mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 9,52g  
Material: Eisen

## FE STOCKSCHRAUBE M6X80 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT



**Artikelnummer** 1296-0000-0680-2104  
Länge: 80mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
Gewicht: 12,86g

## FE STOCKSCHRAUBE M6X120 GEWALZTES GEWINDE VERZINKT



**Artikelnummer** 1296-0000-6120-2104  
Länge: 120mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
Gewicht: 19,29g

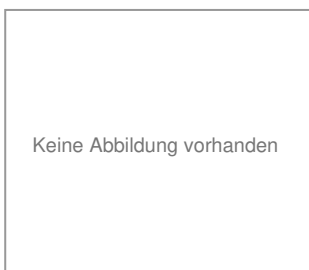
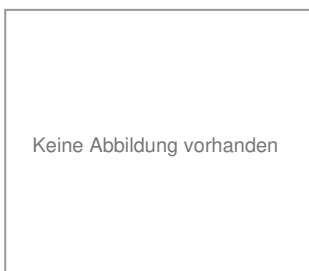
## FE DECKENHAKEN 4,0X60 VERZINKT



**Artikelnummer** 1299-0000-0460-2104  
Länge: 60mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 5,18g

**STERNGRIFFSCHRAUBE Ø 32 MM M. BOLZEN M6X35 SCHWARZ****Artikelnummer** 1299-0032-0635-7923

Länge: 35mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 17,1g  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Gewindegröße: M6  
Material: Bakelit  
Oberfläche und Farbe:schwarz

**STERNGRIFFSCHRAUBE Ø 34 MM M. BOLZEN M5X25 SCHWARZ****Artikelnummer** 1299-0034-0525-7923**STERNGRIFFSCHRAUBE Ø 34 MM M. BOLZEN M6X25 SCHWARZ****Artikelnummer** 1299-0034-0625-7923**MS SENKKOPFSCHRAUBE M3X5 GEWINDE M. SCHLITZ HS07.004.0001.00 ROH****Artikelnummer** 1299-0045-0003-3101

Höhe 5mm  
Länge: 5mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,25g  
Material: Messing  
Gewindegröße: M3  
Oberfläche und Farbe:roh

MS LINSENKOPFSCHRAUBE 4X9,2 MM M3X8 GEWINDE M. SCHLITZ HS07.004.0003.00 ROH
 

---



**Artikelnummer** 1299-0049-0038-3101

Länge: 9,2mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,41g  
 Oberfläche und Farbe:roh

 FE SCHLITZSCHRAUBE 8X5 M4X10 V2A
 

---



**Artikelnummer** 1299-0805-0410-3400

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2,45g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 FE SCHLITZSCHRAUBE 10X5 M4X10 V2A
 

---



**Artikelnummer** 1299-1005-0410-3400

Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 3,45g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

 MS FLÜGELSCHRAUBE 12X15 M4 ROH
 

---



**Artikelnummer** 1299-1215-0004-3101

Höhe: 15mm  
 Breite: 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,03g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh

FE SCHRAUBE EJOT-DELTA PT WN5454 SENKKOPF 3,0X8 INNENSECHSRUND-ANTRIEB VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1299-5454-0308-2104

 Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,43g  
 Material: Eisen

 FE SCHRAUBE SW6,9X14,4, 4,0X11 GEWINDE SELBSTSCHNEIDEND FÜR ALU VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1299-6914-0411-2104

 Höhe: 13,9mm  
 Länge: 14,4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,36g  
 Material: Eisen

 FE SCHRAUBE Ø7,8X17, 4,0X14 GEWINDE SELBSTSCHNEIDEND F. KU M. KERBE VERZINKT
 

---


**Artikelnummer** 1299-7817-0414-2104

 Länge: 17mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,79g  
 Material: Eisen

 DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M4X5 POZIDRIV KREUZSCHLITZ V2A
 

---


**Artikelnummer** 1299-7985-00405-3400

 Höhe: 8mm  
 Länge: 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,24g  
 DIN Norm: 7985  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh



## DIN 7985 M4X6 M. UKZ U. KOMBI INNENSECHSRUND-ANTRIEB T15 VERZINKT


**Artikelnummer** 1299-7985-00406-2104

Länge: 6mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 7985  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,7g

## MS 6KT. NIPPEL SCHRAUBE 6X20 M4X8 VERNICKELT


**Artikelnummer** 3501-0620-0408-3114

Höhe: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Schlüsselweite: 6  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 3,03g  
 Gewindegröße: M4

## MS 6KT. NIPPEL SCHRAUBE 6X24 M4X12 VERNICKELT


**Artikelnummer** 3501-0624-0412-3114

Höhe: 0mm  
 Länge: 24mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Schlüsselweite: 6  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 3,04g

## MS HUTSCHRAUBE 8X27 M5 ROH


**Artikelnummer** 3501-0827-0005-3101

Länge: 27mm  
 Gewindetyp: AG  
 Schlüsselweite: 8  
 Material: Messing  
 Gewicht: 11g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh

## MS RÄNDELSCHRAUBE 12X11 M8X1X8 M. FREISTICH 1,5 MM VERCHROMT


**Artikelnummer 3504-1211-0081-3102**

Höhe 11.1mm  
 Länge: 11mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Gewicht: 5,23g  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Gewindegröße: M8x1

## SCHRAUBE 10X12,8 M4X10 PA66 WEISS


**Artikelnummer 38005007/0341015**

Länge: 12,8mm  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,3g  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

## RÄNDELSCHRAUBE M6X18 PA66-RV SCHWARZ


**Artikelnummer 38005007/2/61326**

Länge: 18mm  
 Gewindegröße: M6  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewicht: 0,54g  
 Material: Kunststoff

## RÄNDELSCHRAUBE 13X10 M4X0,7 PA66-RV WEISS


**Artikelnummer 38005007/4/6/016**

Länge: 10mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,63g  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

SCHRAUBE M3X6 PA66 TRANSPARENT
 

---


**Artikelnummer** 38005074/////05

Länge: 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: transparent  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,08g  
 Material: Kunststoff

 SCHRAUBE M4X6 PA66 WEISS
 

---


**Artikelnummer** 38005074/4////15

Länge: 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,11g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

 SCHRAUBE M4X6 GLASFASERVERSTÄRKT PA66-RV SCHWARZ
 

---


**Artikelnummer** 38005074/4////26

Höhe 8mm  
 Länge: 6mm  
 Anschraubbar: Ja  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,4mm  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewicht: 0,12g  
 Gewindegröße: M4  
 Material: Kunststoff

FE UNTERLEGSCHLEIBE 6X3,2X0,5 DIN 433 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0032-0605-2104  
 Höhe 0.5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,1g

FE UNTERLEGSCHLEIBE 7X3,2X0,5 DIN 125 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0032-0705-2104  
 Höhe 0.5mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,12g  
 Durchmesser innen: 3,2mm

UNTERLEGSCHLEIBE 7X3,2X0,5 DIN 125 V4A



**Artikelnummer** 1310-0032-0705-3500  
 Höhe 0.5mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,13g

FE UNTERLEGSCHLEIBE 9X3,2X0,8 DIN 9021 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0032-0908-2104  
 Höhe 0.8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Gewicht: 0,35g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 3,2mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 12X3,2X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0032-1210-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,73g

FE UNTERLEGSCHIEBE 8X4,3X0,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0043-0805-2104  
 Höhe 0.5mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,12g

FE UNTERLEGSCHIEBE 9X4,3X0,8 DIN 125 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0043-0908-2104  
 Höhe 0.8mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,3g

UNTERLEGSCHIEBE 9X4,3X0,8 DIN 125 V2A



**Artikelnummer** 1310-0043-0908-3400  
 Höhe 0.8mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,24g

FE UNTERLEGSCHIEBE 12X4,3X1,0 DIN 9021 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0043-1210-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,63g

UNTERLEGSCHIEBE 12X4,3X1,0 DIN 9021 V2A



**Artikelnummer** 1310-0043-1210-3400  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,72g

FE UNTERLEGSCHIEBE 14X4,3X1,0 VERZINKT \*\*



**Artikelnummer** 1310-0043-1410-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1g

FE UNTERLEGSCHIEBE 18X4,3X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0043-1810-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,79g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 18,0mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X4,3X1,25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0043-2012-2104

Höhe 1.25mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 3,26g

FE UNTERLEGSCHIEBE 10X5,3X1,0 DIN 125 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0053-1010-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,39g

UNTERLEGSCHIEBE 10X5,3X1,0 DIN 125 V2A



**Artikelnummer** 1310-0053-1010-3400

Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Gewicht: 0,37g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

FE UNTERLEGSCHIEBE 12X5,3X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0053-1210-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,11g

FE UNTERLEGSCHIEBE 15X5,3X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0053-1510-2104

Höhe 1mm  
 Länge: 5,3mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,31g

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X5,3X1,25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0053-2012-2104

Höhe 1.25mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 25X5,3X1 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0053-2510-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 4,15g

FE UNTERLEGSCHIEBE 18X5,5X1,8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0055-1820-2104

Höhe 1.8mm  
 Durchmesser innen: 5,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Gewicht: 3,07g



CU UNTERLEGSCHIEBE/DICHTUNG 12,0X6,0X1,0 ROH



**Artikelnummer** 1310-006-1210-3801

FE UNTERLEGSCHIEBE 12X6,4X1,5 DIN 125 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0064-1215-2104

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,8g

UNTERLEGSCHIEBE 12X6,4X1,5 DIN 125 V2A



**Artikelnummer** 1310-0064-1215-3400

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,8g  
 Oberfläche und Farbe: roh

FE UNTERLEGSCHIEBE 15X6,4X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0064-1510-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,12g

FE UNTERLEGSCHIEBE 18X6,4X1,6 DIN 9021 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0064-1816-2104  
 Höhe 1.6mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,56g  
 Durchmesser außen: 18,0mm

UNTERLEGSCHIEBE 18X6,4X1,6 DIN 9021 V2A



**Artikelnummer** 1310-0064-1816-3400  
 Höhe 1.6mm  
 Gewicht: 2,23g  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X6,4X1,25 DIN 522 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0064-2012-2104  
 Höhe 1.25mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,07g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 25X6,4X1,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0064-2515-2104  
 Höhe 1.5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Gewicht: 4,7g  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X6,4X1,25 DIN 522 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0064-3012-2104

Durchmesser außen: 30,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 6,22g  
 DIN Norm: 522

FE UNTERLEGSCHIEBE 12X7,2X1,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0072-1215-2104

Höhe: 1,5mm  
 Durchmesser innen: 7,2mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,81g  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 14X7,4X1,6 DIN 125 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0074-1416-2104

Höhe: 1,6mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,18g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 7,4mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 25X7,4X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0074-2510-2104

Höhe: 1mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Gewicht: 2,35g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 7,4mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 13X8,4X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-1310-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,52g  
 Durchmesser innen: 8,4mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 15X8,4X1,5 DIN 433 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-1515-2104  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,36g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 8,4mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 15X8,4X2,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-1520-2104  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,75g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 8,4mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 17X8,4X1,6 DIN 125 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-1716-2104  
 Höhe 1.6mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Gewicht: 1,57g

UNTERLEGSCHIEBE 16X8,4X1,6 DIN 125 V2A



**Artikelnummer** 1310-0084-1716-3400

Höhe 1,6mm  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Gewicht: 1,41g  
 Oberfläche und Farbe:roh

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X8,4X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-2010-2104

Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 1,86g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Durchmesser innen: 8,4mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 24X8,4X2,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-2420-2104

Höhe 2mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Gewicht: 5,72g

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X8,4X1,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-3015-2104

Höhe 1,6mm  
 Länge: 8,4mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 6,17g  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 40X8,4X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0084-4012-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 40,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Gewicht: 8,46g

FE UNTERLEGSCHIEBE 100X10,5X2,0 ROH



**Artikelnummer** 1310-0105-1002-2101  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 121,67g

FE UNTERLEGSCHIEBE 14X10,5X0,8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-1408-2104  
 Höhe 0.8mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,52g

FE UNTERLEGSCHIEBE 14X10,5X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-1410-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,37g  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 17X10,5X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-1710-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1g

FE UNTERLEGSCHIEBE 17X10,5X1,0 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1310-0105-1710-2106  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1g

FE UNTERLEGSCHIEBE 18X10,5X1,6 DIN 433 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-1816-2104  
 Höhe 1.6mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,84g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 18,0mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-2010-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 1,67g

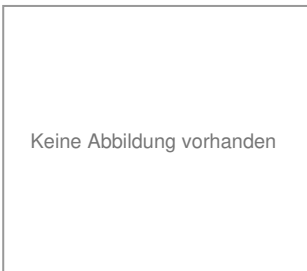
FE UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-2015-2104

Höhe 1,5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 2,39g

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 DIN 125 ROH



**Artikelnummer** 1310-0105-2020-2101

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 DIN 125 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-2020-2104

Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 3,1g

UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 DIN 125 V2A



**Artikelnummer** 1310-0105-2020-3400

Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 3,15g  
 Material: Edelstahl  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe: roh



FE UNTERLEGSCHIEBE 25X10,5X1,25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-2512-2104

Höhe 1.25mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Gewicht: 3,49g  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 25X10,5X2,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-2520-2104

Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Gewicht: 5,69g  
 Material: Eisen

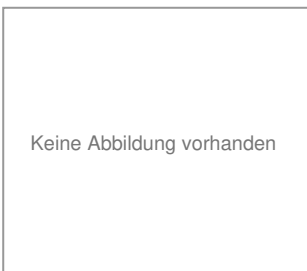
FE UNTERLEGSCHIEBE 28X10,5X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-2810-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 28,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 3,72g

FE UNTERLEGSCHIEBE 28X10,5X1,0 NICKEL-MATT



**Artikelnummer** 1310-0105-2810-2118

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-3010-2104  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 4,57g  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X1,0 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1310-0105-3010-2123  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Gewicht: 4,75g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X1,0 WEISS



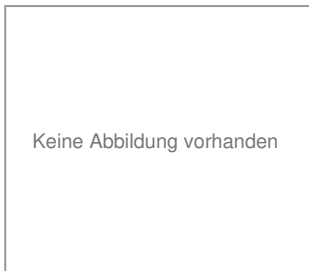
**Artikelnummer** 1310-0105-3010-2124  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Gewicht: 4,72g  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: weiss

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X1,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-3015-2104  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 6,38g

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X1,5 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1310-0105-3015-2123

UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X2,5 V2A



**Artikelnummer** 1310-0105-3025-3400

Höhe 2.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 10,67g  
 Oberfläche und Farbe:roh

FE UNTERLEGSCHIEBE 35X10,5X1,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-3515-2104

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 35,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 7,58g

FE UNTERLEGSCHIEBE 40X10,5X1,25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0105-4012-2104

Höhe 1.25mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 40,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 11,17g

FE UNTERLEGSCHIEBE 50X10,5X1,25 VERZINKT



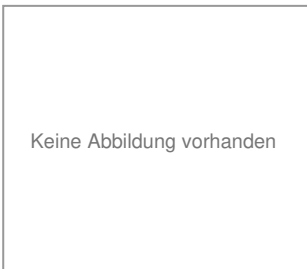
**Artikelnummer** 1310-0105-5012-2104  
 Höhe 1.25mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 17,58g  
 Durchmesser außen: 50,0mm  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 60X10,5X2,0 VERZINKT



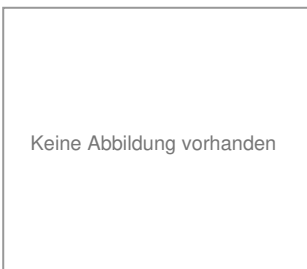
**Artikelnummer** 1310-0105-6020-2104  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 60,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 43,38g

MS UNTERLEGSCHIEBE 60X10,5X2,0 ROH



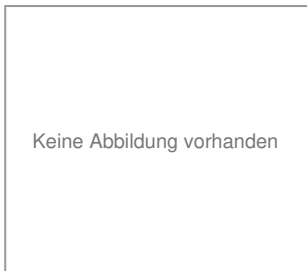
**Artikelnummer** 1310-0105-6020-3101

MS UNTERLEGSCHIEBE 60X10,5X2,0 POLIERT VERCHROMT



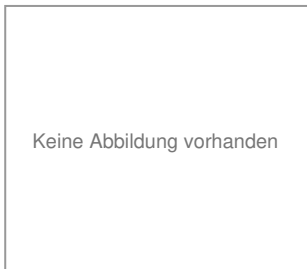
**Artikelnummer** 1310-0105-6020-3102

MS UNTERLEGSCHIBE 65X10,5X1,5 ROH



**Artikelnummer** 1310-0105-6515-3101

MS UNTERLEGSCHIBE 65X10,5X1,5 POLIERT VERCHROMT



**Artikelnummer** 1310-0105-6515-3102

FE UNTERLEGSCHIBE 34X12,1X2,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0120-3425-2104

Höhe 2,5mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Durchmesser innen: 12,1mm  
Durchmesser außen: 34,0mm  
Material: Eisen  
Gewicht: 15,67g

FE UNTERLEGSCHIBE 30X13,0X1,25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0130-3012-2104

Höhe 1,25mm  
Durchmesser außen: 30,0mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Durchmesser innen: 13,0mm  
Material: Eisen  
Gewicht: 5g

FE UNTERLEGSCHIEBE 30X13,0X1,25 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1310-0130-3012-2123

FE UNTERLEGSCHIEBE 35X13,0X1,25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0130-3512-2104

Höhe 1.25mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,0mm  
 Durchmesser außen: 35,0mm  
 Gewicht: 9,92g  
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 40X13,0X3,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0130-4030-2104

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 40,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 23,35g

FE UNTERLEGSCHIEBE 20X13,5X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0135-2010-2104

Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,28g  
 Durchmesser außen: 20,0mm

FE UNTERLEGSCHIEBE 60X13,5X2,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0135-6020-2104  
 Höhe 2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 60,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 41,75g

UNTERLEGSCHIEBE 28X14,0X3,0 DIN 1440 V2A



**Artikelnummer** 1310-0140-2803-3400  
 Höhe 3mm  
 Gewicht: 9,87g  
 Durchmesser innen: 14,0mm  
 Durchmesser außen: 28,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

FE UNTERLEGSCHIEBE 28X14,0X2,0 ROH \*\*



**Artikelnummer** 1310-0140-2820-2101  
 Höhe 2mm  
 Gewicht: 7,73g  
 Durchmesser innen: 14,0mm  
 Durchmesser außen: 28,0mm  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: roh

FE UNTERLEGSCHIEBE 43X15,0X3,0 DIN 9021 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0150-4330-2104  
 Höhe 3mm  
 Gewicht: 27,62g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 15,0mm  
 Durchmesser außen: 43,0mm  
 DIN Norm: 9021  
 Material: Eisen

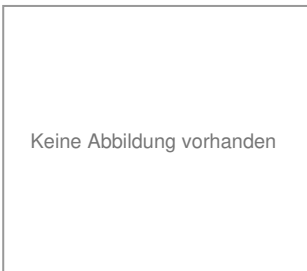
FE UNTERLEGSCHIEBE 28X16,5X1,5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0165-2815-2104

Höhe 1.5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 4,29g  
 Durchmesser innen: 16,5mm  
 Durchmesser außen: 28,0mm  
 Material: Eisen

UNTERLEGSCHIEBE 30X17,0X3,0 V2A



**Artikelnummer** 1310-0170-3030-3400

FE UNTERLEGSCHIEBE 25X17X1 GELB VERZINKT



**Artikelnummer** 1310-0175-2510-2105

Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Durchmesser innen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,92g

MS UNTERLEGSCHIEBE 7X3,2X0,5 ROH



**Artikelnummer** 1311-0032-0705-3101

Höhe 0.5mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,1g



MS UNTERLEGSCHIEBE 14X7,4X1,5 ROH



**Artikelnummer** 1311-0074-1415-3101  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 1,31g  
 Durchmesser innen: 7,4mm  
 Oberfläche und Farbe:roh

MS UNTERLEGSCHIEBE 14X7,4X1,5 VERNICKELT



**Artikelnummer** 1311-0074-1415-3114  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 1,33g  
 Durchmesser innen: 7,4mm

MS UNTERLEGSCHIEBE 20X8,4X2,0 ROH



**Artikelnummer** 1311-0084-2020-3101  
 Höhe 2mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 4,28g

MS UNTERLEGSCHIEBE 20X8,4X2,0 (M. FASE) VERNICKELT



**Artikelnummer** 1311-0084-2020-3114  
 Höhe 2mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Gewicht: 4,26g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Durchmesser innen: 8,4mm

MS UNTERLEGSCHIEBE 70X8,4X3,0 ROH



**Artikelnummer** 1311-0084-7030-3101

Höhe 3mm  
Material: Messing  
Durchmesser außen: 70,0mm  
Durchmesser innen: 8,4mm  
Oberfläche und Farbe:roh  
Gewicht: 95,4g

MS UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 (M. FASE) ROH



**Artikelnummer** 1311-0105-2020-3101

Höhe 2mm  
Durchmesser innen: 10,5mm  
Material: Messing  
Gewicht: 3,51g  
Durchmesser außen: 20,0mm  
Oberfläche und Farbe:roh

MS UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 (M. FASE) VERNICKELT



**Artikelnummer** 1311-0105-2020-3114

Höhe 2mm  
Durchmesser innen: 10,5mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe:vernickelt  
Gewicht: 3,42g  
Durchmesser außen: 20,0mm

MS UNTERLEGSCHIEBE 24X10,5X2,0 ROH



**Artikelnummer** 1311-0105-2420-3101

Höhe 2mm  
Durchmesser innen: 10,5mm  
Gewicht: 6,09g  
Material: Messing  
Durchmesser außen: 24,0mm  
Oberfläche und Farbe:roh

MS UNTERLEGSCHIEBE 24X13,0X2,5 M. FASE ROH



**Artikelnummer** 1311-0130-2425-3101  
 Höhe 2,5mm  
 Durchmesser innen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 6,45g  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Oberfläche und Farbe:roh

MS UNTERLEGSCHIEBE 24X13,0X2,5 M. FASE VERNICKELT



**Artikelnummer** 1311-0130-2425-3114  
 Höhe 2,5mm  
 Durchmesser innen: 13,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe:vernickelt  
 Durchmesser außen: 24,0mm

MS UNTERLEGSCHIEBE 24X13,5X2,0 (M. FASE) ROH



**Artikelnummer** 1311-0135-2420-3101  
 Höhe 2mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 4,73g  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Oberfläche und Farbe:roh

FE VERDREHSCHUTZSCHEIBE 20X1 PL 8,2 (EINSCHLAGSCHEIBE) VERZINKT



**Artikelnummer** 1312-0082-2001-2104  
 Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,28g  
 Durchmesser außen: 20,0mm

FE VERDREHSCHUTZSCHEIBE M. ANSCHLAG (WINKEL 168°) 19,8X14,72X1,5 PL 10,0 (8,2 MM BREIT)  
VERZINKT



**Artikelnummer 1312-0100-2015-2104**

Höhe 1,5mm  
 Länge: 19,8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,31g

FE VERDREHSCHUTZSCHEIBE 20X1 PL 10,5 (EINSCHLAGSCHEIBE) VERZINKT



**Artikelnummer 1312-0105-2001-2104**

Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,21g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm

FE VERDREHSCHUTZSCHEIBE 22X1 PL 10,5 M. ANSCHLAG VERZINKT



**Artikelnummer 1312-0105-2201-2104**

Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 22,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,2g

FE VERDREHSCHUTZSCHEIBE 30X1 PL 13,5X11,5 VERZINKT



**Artikelnummer 1312-0135-3001-2104**

Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 4,37g  
 Material: Eisen

FE SCHIRMRING E14 43X28X1,5 ROH



**Artikelnummer** 1313-0280-4315-2101

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 43,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 5,85g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Durchmesser innen: 28,0mm

FE SCHIRMRING E27 60X42X2,0 ROH



**Artikelnummer** 1313-0420-6020-2101

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 60,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 11,48g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Durchmesser innen: 42,0mm

FE FEDERRING ML4,3 DIN 127 FORM A VERZINKT



**Artikelnummer** 1314-0043-1000-2104

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 7,2mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,16g  
 DIN Norm: 127

FE FEDERRING ML6,4 DIN 127 FORM A VERZINKT



**Artikelnummer** 1314-0064-1000-2104

Höhe 3.8mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,75g  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 127  
 Durchmesser außen: 11,0mm

FE FEDERSCHIEBE ML3,2 DIN 137 FORM A VERZINKT



**Artikelnummer** 1316-0032-1000-2104

Höhe 0,5mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,06g  
Durchmesser innen: 3,2mm  
DIN Norm: 137

FE FEDERSCHIEBE ML4,3 DIN 137 FORM A VERZINKT



**Artikelnummer** 1316-0043-1000-2104

Höhe 0,6mm  
Durchmesser außen: 8,0mm  
Durchmesser innen: 4,3mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,12g  
DIN Norm: 137

FE FEDERSCHIEBE ML10,5 DIN 137 FORM A VERZINKT



**Artikelnummer** 1316-0105-1000-2104

Höhe 1,5mm  
Durchmesser innen: 10,5mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Material: Eisen  
Durchmesser außen: 17,5mm  
DIN Norm: 137  
Gewicht: 0,91g

FE FEDERSCHIEBE ML3,2 DIN 137 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1317-0032-2000-2104

Höhe 0,5mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,17g  
Material: Eisen  
Durchmesser innen: 3,2mm  
DIN Norm: 137  
Durchmesser außen: 8,5mm

FE FEDERSCHIEBE ML4,3 DIN 137 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1317-0043-2000-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g  
 DIN Norm: 137

FE FEDERSCHIEBE ML6,4 DIN 137 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1317-0064-2000-2104

Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 11,5mm  
 Gewicht: 0,25g  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 137

FE FEDERSCHIEBE ML8,4 DIN 137 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1317-0084-2000-2104

Höhe 1.2mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,69g  
 DIN Norm: 137  
 Durchmesser innen: 8,4mm

FE FEDERSCHIEBE ML10,5 DIN 137 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1317-0105-2000-2104

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,84g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 137  
 Durchmesser außen: 20,0mm

FE FEDERSCHIEBE ML13,2 DIN 137 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1317-0132-2000-2104

Höhe 2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,2mm  
 Gewicht: 2,71g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 137  
 Durchmesser außen: 23,0mm

FE FEDERSCHIEBE ML10,5 16X0,5 3FACH GEWELLT VERZINKT



**Artikelnummer** 1318-0105-1605-2104

Höhe 0.3mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 16,0mm  
 Gewicht: 0,28g  
 Material: Eisen

FE KOMBISCHIEBE 58X10,5X1,0 VERZINKT



**Artikelnummer** 1319-0105-5810-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 10,62g  
 Durchmesser außen: 58,0mm

FE FEDERRING ML4,3 DIN 127 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1324-0043-2000-2104

Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,16g  
 DIN Norm: 127



FE FEDERRING ML6,4 DIN 127 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1324-0064-2000-2104

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 11,2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Gewicht: 0,81g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 127

FE FEDERRING ML10,5 DIN 127 FORM B ROH



**Artikelnummer** 1324-0105-2000-2101

Höhe 5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 17,5mm  
 Gewicht: 2,37g  
 DIN Norm: 127  
 Oberfläche und Farbe: roh

FE FEDERRING ML13,2 DIN 127 FORM B ROH



**Artikelnummer** 1324-0132-2000-2101

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 21,0mm  
 Durchmesser innen: 13,2mm  
 Gewicht: 3,71g  
 Material: Eisen  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 128

FE FEDERRING ML10,5 DIN 128 FORM B VERZINKT



**Artikelnummer** 1325-0105-2000-2104

Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,88g  
 DIN Norm: 128

KU UNTERLEGSCHIEBE 7X3,2X0,5 DIN 125 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0032-0705-4522  
 Höhe 0,5mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Gewicht: 0,04g  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 7X3,2X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0032-0710-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Gewicht: 0,04g  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 7X3,2X1,0 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0032-0710-4523  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,5g  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 10X3,2X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0032-1010-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Gewicht: 0,07g  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 10X3,2X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0032-1015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 12X3,2X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0032-1210-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 50X32X1,0 NDPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0032-5010-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 32,0mm  
 Durchmesser außen: 50,0mm  
 Gewicht: 1,14g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 10X3,4X1,0 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0034-1210-4523  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Durchmesser innen: 3,4mm  
 Gewicht: 0,06g  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 8X4,2X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0042-0810-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Gewicht: 0,03g  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 10X4,2X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0042-1010-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Gewicht: 0,06g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 10X4,2X1,5 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0042-1015-4523  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Gewicht: 0,09g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 14X4,2X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0042-1410-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Gewicht: 0,14g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 17X4,2X2,0 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0042-1720-4523  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Gewicht: 0,38g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X4,2X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0042-2010-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 0,32g  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X4,2X2,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0042-2020-4522  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 0,54g  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 10X5,3X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0053-1010-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Gewicht: 0,05g  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 12X5,3X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0053-1215-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Gewicht: 0,12g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 15X5,3X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0053-1515-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Gewicht: 0,23g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 15X5,3X2,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0053-1520-4522  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Gewicht: 0,29g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 12X6,4X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0064-1210-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Gewicht: 0,1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 15X6,4X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0064-1515-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Gewicht: 0,18g  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 15X6,4X1,5 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0064-1515-4523  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewicht: 0,2g  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X6,4X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0064-2015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Gewicht: 0,41g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 30X6,4X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0064-3010-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Gewicht: 0,66g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 30X6,4X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0064-3015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Durchmesser innen: 6,6mm  
 Gewicht: 1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 12X8,4X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0084-1210-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Gewicht: 0,05g  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 15X8,4X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0084-1510-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Gewicht: 0,1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 15X8,4X1,0 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0084-1510-4523  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Gewicht: 0,1g  
 Material: Kunststoff



KU UNTERLEGSCHIEBE 17X8,4X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0084-1710-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewicht: 0,16g  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 17X8,4X1,0 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0084-1710-4523  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewicht: 0,19g  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 18,0X8,4X2 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0084-1820-4522  
 Höhe 2mm  
 Gewicht: 0,35g  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 18X8,4X3,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0084-1830-4522  
 Höhe 3mm  
 Gewicht: 0,55g  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Durchmesser innen: 8,4mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

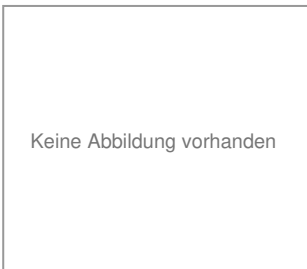
KU UNTERLEGSCHIEBE 14X10,5X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-1410-4522

Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 14,0mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 0,08g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 14X10,5X1,0 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0105-1410-4523

KU UNTERLEGSCHIEBE 17X10,5X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-1710-4522

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewicht: 0,14g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 17X10,5X1,5 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0105-1715-4523

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewicht: 0,2g  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-2010-4522

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 0,21g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,0 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0105-2010-4523

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewicht: 0,22g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-2015-4522

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 0,3g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,5 NPE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0105-2015-4523

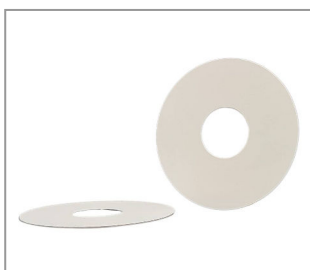
Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 0,35g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-2020-4522  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 0,4g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X0,05 PVC WEISS



**Artikelnummer** 1330-0105-3005-5324  
 Höhe 0.05mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Gewicht: 0,14g  
 Oberfläche und Farbe:weiss  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 30X10,5X1,5 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-3015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Gewicht: 0,88g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 40X10,5X1,5 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-4015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 40,0mm  
 Gewicht: 2,16g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 40X10,5X2,0 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-4020-4522  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 40,0mm  
 Gewicht: 2,19g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 48X10,5X1,0 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-4810-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 48,0mm  
 Gewicht: 1,67g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 60X10,5X1,5 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0105-6015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 4g  
 Durchmesser außen: 60,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 70X10,5X1,5 ND-PE NATUR



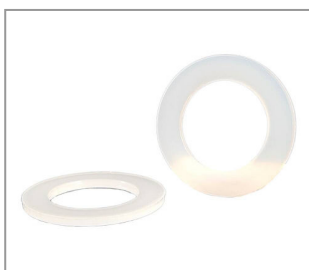
**Artikelnummer** 1330-0105-7015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 5,31g  
 Durchmesser außen: 70,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 75X10,5X2,0 ND-PE NATUR



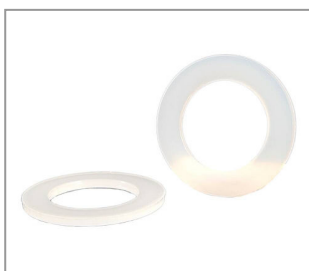
**Artikelnummer** 1330-0105-7520-4522  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 8,2g  
 Durchmesser außen: 75,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 17X13,5X1,0 ND-PE NATUR



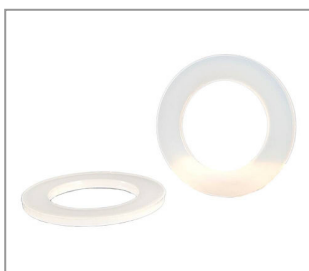
**Artikelnummer** 1330-0135-1710-4522  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Gewicht: 0,09g  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 18X13,5X1,5 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0135-1815-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Gewicht: 0,16g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X13,5X1,0 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0135-2010-4522  
 Höhe 1mm  
 Gewicht: 0,17g  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X13,5X1,5 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0135-2015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Gewicht: 0,22g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 20X13,5X2,0 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0135-2020-4522  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Gewicht: 0,29g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 24X13,5X1,5 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0135-2415-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewicht: 0,44g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 24X13,5X4,0 ND-PE SCHWARZ



**Artikelnummer** 1330-0135-2440-4523  
 Höhe 4mm  
 Gewicht: 1,16g  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 30X13,5X1,5 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0135-3015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Gewicht: 0,72g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 34X13,5X2,0 ND-PE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0135-3420-4522  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 34,0mm  
 Gewicht: 1,42g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 30X15,0X1,5 NPE NATUR



**Artikelnummer** 1330-0150-3015-4522  
 Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Durchmesser innen: 15,0mm  
 Gewicht: 0,65g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 10X3,7X2,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0037-1020-4622  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Gewicht: 0,3g  
 Durchmesser innen: 3,7mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon



TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 10X4,2X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0042-1010-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Gewicht: 0,14g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 10X4,2X2,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0042-1020-4622  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Gewicht: 0,23g  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 25X4,2X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0042-2510-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Gewicht: 1,12g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 25X4,2X2,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0042-2520-4622  
 Höhe 2mm  
 Gewicht: 1,95g  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Durchmesser innen: 4,2mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 10X5,3X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0053-1010-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Gewicht: 0,12g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 13X10,5X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0105-1310-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 13,0mm  
 Gewicht: 0,1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 18X10,5X2,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0105-1820-4622  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 0,74g  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0105-2010-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 0,49g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 18X13,5X2,5 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0135-1825-4622  
 Höhe 2,5mm  
 Gewicht: 0,58g  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 18X13,5X2,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



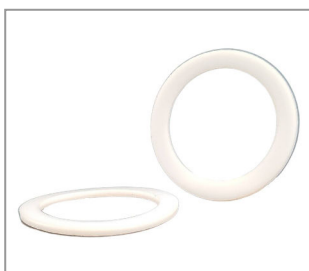
**Artikelnummer** 1331-0135-1852-4622  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Gewicht: 0,48g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 20X13,5X2,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0135-2020-4622  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 13,5mm  
 Gewicht: 0,8g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 24X18,0X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0180-2410-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 18,0mm  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Gewicht: 0,44g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 24,2X18,5X0,6 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0185-2406-4622  
 Höhe 0.6mm  
 Gewicht: 1,32g  
 Durchmesser außen: 24,0mm  
 Durchmesser innen: 18,5mm  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 30X19,0X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0190-3010-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Durchmesser innen: 19,0mm  
 Gewicht: 1g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

TEFLON UNTERLEGSCHIEBE 25X21,0X1,0 PTFE HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 200° NATUR



**Artikelnummer** 1331-0210-2510-4622  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 21,0mm  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Gewicht: 0,29g  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: PTFE Teflon

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 30X20X3,0 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1333-0020-3003-5123  
 Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Gewicht: 1,64g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Durchmesser innen: 20,0mm  
 Material: Gummi

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 9X3,5X1,0



**Artikelnummer** 1333-0035-0910-5100  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 3,5mm  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Material: Gummi  
 Gewicht: 0,08g

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 9X4,3X2,0 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1333-0043-0920-5100  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewicht: 0,14g  
 Material: Gummi

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 16X10,2X0,5



**Artikelnummer** 1333-0102-1605-5100  
 Höhe 0.5mm  
 Durchmesser außen: 16,0mm  
 Oberfläche und Farbe: rot  
 Gewicht: 0,06g  
 Durchmesser innen: 10,2mm  
 Material: Gummi

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,0 NATUR



**Artikelnummer** 1333-0105-2010-5100  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Material: Gummi  
 Gewicht: 0,32g  
 Oberfläche und Farbe: natur

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,5 WEICH-PVC TRANSPARENT



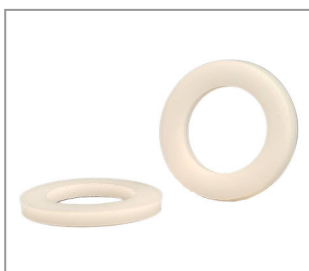
**Artikelnummer** 1333-0105-2015-5127  
 Höhe 1.5mm  
 Oberfläche und Farbe:transparent  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewicht: 0,46g  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Material: Gummi

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 NATUR



**Artikelnummer** 1333-0105-2020-5100  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 0,63g  
 Material: Gummi  
 Oberfläche und Farbe:natur

GUMMI UNTERLEGSCHIEBE 20X13,0X2,0 WEICH-PVC NATUR



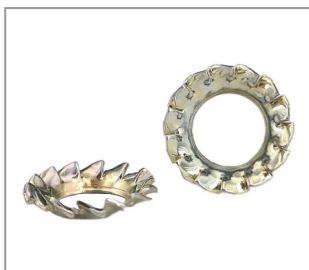
**Artikelnummer** 1333-0130-2020-5127  
 Höhe 2mm  
 Oberfläche und Farbe:transparent  
 Durchmesser innen: 13,0mm  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 0,45g  
 Material: Gummi

UNTERLEGSCHIEBE 30X15,0X1,5 WEICH-PVC TRANSP.



**Artikelnummer** 1333-0150-3015-5100  
 Höhe 1.5mm  
 Oberfläche und Farbe:transparent  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Durchmesser innen: 15,0mm  
 Gewicht: 0,94g  
 Material: Gummi

FÄCHERSCHIEBE V5,3 DIN 6798 VERSENKT VERZINKT



**Artikelnummer** 1346-0053-3333-2104

Höhe 9,7mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 6798  
 Gewicht: 0,17g  
 Material: Eisen

VULKANFIBER UNTERLEGSCHIEBE 16,0X7,0X1,0 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 100°



**Artikelnummer** 1350-0070-1610-4800

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 7,0mm  
 Material: Vulkanfiber  
 Durchmesser außen: 16,0mm  
 Gewicht: 0,19g

VULKANFIBER UNTERLEGSCHIEBE 25,0X7,0X1,0 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 100°



**Artikelnummer** 1350-0070-2510-4800

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 7,0mm  
 Material: Vulkanfiber  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Gewicht: 0,52g

VULKANFIBER UNTERLEGSCHIEBE 16X10,5X1,0 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 100°



**Artikelnummer** 1350-0105-1610-4800

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Vulkanfiber  
 Durchmesser außen: 16,0mm  
 Gewicht: 0,13g

VULKANFIBER UNTERLEGSCHIEBE 18X10,5X1,5 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 100°



**Artikelnummer** 1350-0105-1815-4800

Höhe 1,5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Vulkanfiber  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Gewicht: 0,3g

VULKANFIBER UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,0 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 100° \*\*



**Artikelnummer** 1350-0105-2010-4800

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Vulkanfiber  
 Gewicht: 0,28g  
 Durchmesser außen: 20,0mm

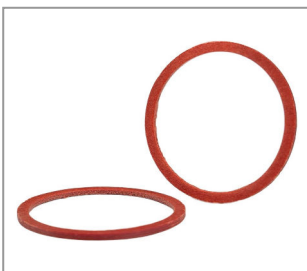
VULKANFIBER UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X2,0 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 100°



**Artikelnummer** 1350-0105-2020-4800

Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Material: Vulkanfiber  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 0,44g

VULKANFIBER UNTERLEGSCHIEBE 25X21,5X1,0 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 100°



**Artikelnummer** 1350-0215-2510-4800

Höhe 1mm  
 Material: Vulkanfiber  
 Durchmesser innen: 21,5mm  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Gewicht: 0,12g



CENTELLEN UNTERLEGSCHIEBE 10X5,3X1,0 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 250°



**Artikelnummer** 1351-0053-1010-4800  
 Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Material: Centellen  
 Gewicht: 0,1g

CENTELLEN UNTERLEGSCHIEBE 15X6,4X1,5 HITZEBESTÄNDIG BIS CA. 250°



**Artikelnummer** 1351-0064-1515-4800  
 Höhe 1.4mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Gewicht: 0,36g  
 Material: Centellen

PRESSSPANSCHEIBE 6,7X3,7X0,5



**Artikelnummer** 1352-0037-6705-5000  
 Höhe 0.5mm  
 Durchmesser außen: 6,7mm  
 Material: Pressspan/ Zellstoff  
 Durchmesser innen: 3,7mm

PRESSSPANSCHEIBE Ø 36 BOHRUNG 2X FÜR SCHRAUBEN M4 BHG. 2X AUSSEN



**Artikelnummer** 1352-3600-0002-5000  
 Material: Pressspan/ Zellstoff  
 Durchmesser außen: 36,0mm  
 Gewicht: 0,54g

PRESSSPANSCHEIBE Ø 36 BOHRUNG 2X F. SCHRAUBEN M4 BHG. 1X MITTIG/ 1X AUSSEN



**Artikelnummer** 1352-3600-0011-5000  
 Gewicht: 0,56g  
 Material: Pressspan/ Zellstoff  
 Durchmesser außen: 36,0mm

TESNIT U-SCHIEBEN 25X12X1,5 ROT



**Artikelnummer** 3503-0012-2515-0033  
 Höhe 1,5mm  
 Breite 1,5mm  
 Durchmesser innen: 12,0mm  
 Durchmesser außen: 25,0mm  
 Oberfläche und Farbe: rot  
 Gewicht: 1,04g

MS RÄNDELSCHIEBE 30X3 M10X1 ROH



**Artikelnummer** 3504-0303-0101-3101  
 Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 30,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 15,86g  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe: roh

MS SCHEIBE 60X41X4,0 MIT ANSATZ P/Z



**Artikelnummer** 3506-0041-6004-3103  
 Höhe 4mm  
 Durchmesser innen: 41,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: P/Z  
 Durchmesser außen: 60,0mm  
 Gewicht: 19,35g

RONDE 105X3,3 ML 5,0 V2A



**Artikelnummer** 3511-0105-3305-3400

Höhe 3.3mm  
 Breite 2.6mm  
 Durchmesser innen: 5,0mm  
 Gewicht: 22,13g  
 Durchmesser außen: 105,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

RONDE 105X3,3 ML 10,0 V2A



**Artikelnummer** 3511-0105-3310-3400

Höhe 3.3mm  
 Durchmesser innen: 10,0mm  
 Durchmesser außen: 105,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

ALU RONDE 105X3,3 ML 10,0 ROH



**Artikelnummer** 3511-0105-3310-3500

Höhe 3.3mm  
 Durchmesser innen: 10,0mm  
 Durchmesser außen: 105,0mm  
 Gewicht: 18,13g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Material: Aluminium

ALU RONDE 65X3 M10X1 ROH



**Artikelnummer** 3511-6503-0101-3500

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 65,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 25,11g  
 Material: Aluminium

MS FLANSCH SCHEIBE UNTEN Ø50X5,5 M10X1 N.ZG 3384 VERCHROMT



**Artikelnummer 3513-5055-0101-3102**

Höhe 5.5mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Durchmesser außen: 50,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 65g

MS FLANSCH SCHEIBE OBEN Ø50X9,8 M10X1 N.ZG 3382 M. LASERDRUCK VERCHROMT



**Artikelnummer 3513-5098-0101-3102**

Höhe 9.8mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: verchromt  
 Durchmesser außen: 50,0mm  
 Gewindetyp: IG  
 Gewindegröße: M10x1  
 Gewicht: 200g

UNTERLEGSCHIEBE 10X4,3X1 PBT-RV-AE WEISS



**Artikelnummer 38005015/4/1/118**

Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Gewicht: 0,12g  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

UNTERLEGSCHIEBE 10X4,3X3 PA66-RV NATUR



**Artikelnummer 38005015/4/3//06**

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Gewicht: 0,23g  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

SCHEIBE 7X3,2X1,0 PBT-RV-AE TRANSPARENT



**Artikelnummer** 38005021/1///118  
 Höhe 1mm  
 Oberfläche und Farbe:transparent  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Gewicht: 0,04g  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Material: Kunststoff

UNTERLEGSCHIEBE 15X10X2,0 PA66-RV SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005146/2///26  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,0mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Gewicht: 0,25g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Material: Kunststoff

UNTERLEGSCHIEBE 10X6,3X5,00 PE-LD TRANSPARENT



**Artikelnummer** 38005323/0/1/500  
 Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Oberfläche und Farbe:transparent  
 Durchmesser innen: 6,3mm  
 Gewicht: 0,2g  
 Material: Kunststoff

UNTERLEGSCHIEBE 10X6,3X5,00 PA66 TRANSPARENT



**Artikelnummer** 38005323/0/3/505  
 Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Oberfläche und Farbe:transparent  
 Durchmesser innen: 6,3mm  
 Gewicht: 0,23g  
 Material: Kunststoff

UNTERLEGSCHIEBE KONISCH 10,4X3,5X4,0 F. SCHRAUBEN PA66 SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005396/4////25

Höhe 4mm  
Durchmesser innen: 3,5mm  
Durchmesser außen: 10,4mm  
Oberfläche und Farbe: schwarz  
Gewicht: 0,21g  
Material: Kunststoff

ZAHNSCHEIBE IZ3,2 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1340-0032-1111-2104  
 Höhe 0,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,05g

ZAHNSCHEIBE IZ4,3 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1340-0043-1111-2104  
 Höhe 0,5mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,08g

ZAHNSCHEIBE IZ5,3 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1340-0053-1111-2104  
 Höhe 0,7mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 9,0mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,14g

ZAHNSCHEIBE IZ5,3 DIN 6797 V2A



**Artikelnummer** 1340-0053-1111-3400  
 Höhe 0,5mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 DIN Norm: 6797  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,14g  
 Oberfläche und Farbe: roh

ZAHNSCHEIBE IZ6,4 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1340-0064-1111-2104

Höhe 0,8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,24g  
 Durchmesser außen: 11,0mm

ZAHNSCHEIBE IZ8,4 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1340-0084-1111-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,56g  
 Durchmesser innen: 8,4mm

ZAHNSCHEIBE IZ10,5 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1340-0105-1111-2104

Höhe 1mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Durchmesser außen: 18,0mm  
 Gewicht: 0,84g

ZAHNSCHEIBE AZ3,2 DIN 6797 VERZINKT

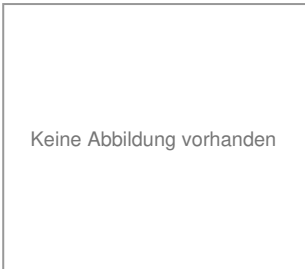


**Artikelnummer** 1341-0032-2222-2104

Höhe 0,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,05g



ZAHNSCHEIBE AZ3,2 DIN 6797 V2A



**Artikelnummer** 1341-0032-2222-3400

ZAHNSCHEIBE AZ4,3 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1341-0043-2222-2104

Höhe 0,5mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,12g

ZAHNSCHEIBE AZ4,3 DIN 6797 V2A



**Artikelnummer** 1341-0043-2222-3400

Höhe 0,5mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,12g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

ZAHNSCHEIBE AZ5,3 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1341-0053-2222-2104

Höhe 1,5mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 9,5mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,15g

ZAHNSCHEIBE AZ6,4 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1341-0064-2222-2104

Höhe 1.2mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,4g  
 DIN Norm: 6797

ZAHNSCHEIBE AZ6,4 DIN 6797 V2A



**Artikelnummer** 1341-0064-2222-3400

Höhe 1.2mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Gewicht: 2,6g  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

ZAHNSCHEIBE AZ8,4 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1341-0084-2222-2104

Höhe 1.8mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 4,9g  
 Durchmesser innen: 8,4mm

ZAHNSCHEIBE AZ10,5 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1341-0105-2222-2104

Höhe 1.9mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,72g

ZAHNSCHEIBE AZ13,2 ID. 12,5 IN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1341-0132-2222-2104

Höhe 2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,2mm  
 Durchmesser außen: 22,0mm  
 Gewicht: 1,4g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M13x1

ZAHNSCHEIBE AZ21,0 DIN 6797 VERZINKT



**Artikelnummer** 1341-0210-2222-2104

Höhe 3.2mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 32,0mm  
 Durchmesser innen: 21,0mm  
 Gewicht: 4g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797

ZAHNSCHEIBE V3,2 DIN 6797 VERSENKT VERZINKT



**Artikelnummer** 1342-0032-3333-2104

Höhe 1.1mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,03g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 7,8mm  
 Durchmesser innen: 3,2mm

ZAHNSCHEIBE V3,2 DIN 6797 VERSENKT VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1342-0032-3333-2106

Höhe 1.1mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Gewicht: 0,03g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 3,2mm

ZAHNSCHEIBE V4,3 DIN 6797 VERSENKT VERZINKT



**Artikelnummer** 1342-0043-3333-2104

Höhe 1.2mm  
 Durchmesser außen: 5,5mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 6797  
 Gewicht: 0,05g

FÄCHERSCHEIBE IZ3,2 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1343-0032-1111-2104

Höhe 0.8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 DIN Norm: 6798  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,05g

FÄCHERSCHEIBE IZ3,2 DIN 6798 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1343-0032-1111-2106

Höhe 0.9mm  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 DIN Norm: 6798  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,08g

FÄCHERSCHEIBE IZ3,2 DIN 6798 V2A



**Artikelnummer** 1343-0032-1111-3400

Höhe 1.1mm  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 DIN Norm: 6798  
 Gewicht: 0,07g  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

FÄCHERSCHEIBE IZ4,3 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1343-0043-1111-2104  
 Höhe 1.1mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,13g

 FÄCHERSCHEIBE IZ4,3 DIN 6798 VERMESSINGT
 

---



**Artikelnummer** 1343-0043-1111-2106  
 Höhe 1.1mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g

 FÄCHERSCHEIBE IZ5,3 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1343-0053-1111-2104  
 Höhe 1.6mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,23g  
 Material: Eisen

 FÄCHERSCHEIBE IZ6,4 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1343-0064-1111-2104  
 Höhe 1.8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 DIN Norm: 6798  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,3g  
 Durchmesser außen: 11,0mm

FÄCHERSCHEIBE IZ6,4 DIN 6798 V2A



**Artikelnummer** 1343-0064-1111-3400  
 Höhe 1,8mm  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,31g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Durchmesser außen: 11,0mm

FÄCHERSCHEIBE IZ8,4 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1343-0084-1111-2104  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,69g  
 Durchmesser innen: 8,4mm

FÄCHERSCHEIBE IZ10,5 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1343-0105-1111-2104  
 Höhe 1,9mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 1,29g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 18,0mm

FÄCHERSCHEIBE IZ10,5 DIN 6798 V2A



**Artikelnummer** 1343-0105-1111-3400  
 Höhe 2mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Gewindegröße: M10x1  
 Durchmesser außen:18,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 1g

FÄCHERSCHEIBE IZ13,2 ALTE DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1343-0132-1111-2104  
 Höhe 2.5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,2mm  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 1,38g

FÄCHERSCHEIBE IZ17,0 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1343-0170-1111-2104  
 Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 26,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,67g

FÄCHERSCHEIBE IZ21,0 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1343-0210-1111-2104  
 Höhe 3.5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 21,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 5,15g  
 Durchmesser außen: 33,0mm

FÄCHERSCHEIBE AZ3,2 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1344-0032-2222-2104  
 Höhe 0.9mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,06g  
 Durchmesser innen: 3,2mm

FÄCHERSCHEIBE AZ3,5 DIN 6798 V2A
 

---



**Artikelnummer** 1344-0035-2222-3400

Höhe 1.3mm  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Durchmesser innen: 3,5mm  
 Gewicht: 0,06g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

 FÄCHERSCHEIBE AZ4,3 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1344-0043-2222-2104

Höhe 1.5mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,12g

 FÄCHERSCHEIBE AZ4,3 DIN 6798 V2A
 

---



**Artikelnummer** 1344-0043-2222-3400

Höhe 1.7mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Gewicht: 0,11g  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

 FÄCHERSCHEIBE AZ5,3 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1344-0053-2222-2104

Höhe 1.6mm  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Durchmesser innen: 5,3mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,24g



FÄCHERSCHEIBE AZ6,4 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1344-0064-2222-2104  
 Höhe 1.8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,33g  
 Durchmesser innen: 6,4mm  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 11,0mm

 FÄCHERSCHEIBE AZ8,4 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1344-0084-2222-2104  
 Höhe 2.1mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,65g  
 Durchmesser innen: 8,4mm

 FÄCHERSCHEIBE AZ10,5 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1344-0105-2222-2104  
 Höhe 2.8mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,06g  
 Material: Eisen  
 Durchmesser außen: 18,0mm

 FÄCHERSCHEIBE AZ13,0 DIN 6798 VERZINKT
 

---



**Artikelnummer** 1344-0130-2222-2104  
 Höhe 2.9mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser innen: 13,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,32g  
 Durchmesser außen: 20,0mm

FÄCHERSCHEIBE AZ13,2 ALTE DIN 6798 V2A



**Artikelnummer** 1344-0132-2222-3400  
 Höhe 2.8mm  
 Durchmesser innen: 13,2mm  
 Material: Edelstahl  
 Durchmesser außen: 20,0mm  
 Gewicht: 1,42g  
 Oberfläche und Farbe:roh

FÄCHERSCHEIBE AZ17,0 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1344-0170-2222-2104  
 Höhe 3.1mm  
 Durchmesser außen: 26,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser innen: 17,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 3,08g

FÄCHERSCHEIBE AZ21,0 DIN 6798 VERZINKT



**Artikelnummer** 1344-0210-2222-2104  
 Höhe 3.7mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser innen: 21,0mm  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 5,67g  
 Durchmesser außen: 33,0mm

FÄCHERSCHEIBE 11X8,2X0,5 ÄHNLICH DIN 6798 VERZINKT



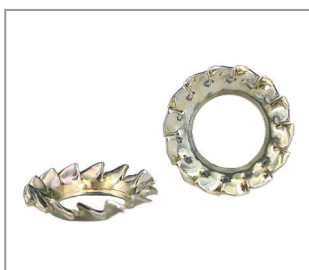
**Artikelnummer** 1345-0082-4444-2104  
 Höhe 0.5mm  
 Gewicht: 0,18g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 8,2mm  
 Durchmesser außen: 11,0mm

FÄCHERSCHEIBE 15X10,5X0,5 ÄHNLICH DIN 6798 VERZINKT



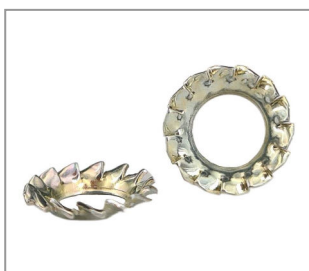
**Artikelnummer** 1345-0105-4444-2104  
 Höhe 0,5mm  
 Durchmesser innen: 10,5mm  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,26g

FÄCHERSCHEIBE V3,2 DIN 6798 VERSENKT VERZINKT



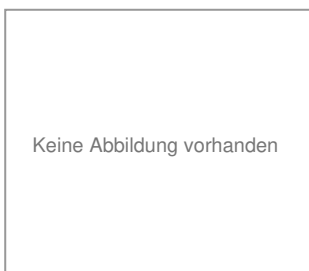
**Artikelnummer** 1346-0032-3333-2104  
 Höhe 1,8mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Material: Eisen  
 Durchmesser innen: 3,2mm  
 Gewicht: 0,05g

FÄCHERSCHEIBE V4,3 DIN 6798 VERSENKT VERZINKT



**Artikelnummer** 1346-0043-3333-2104  
 Höhe 1,7mm  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Durchmesser innen: 4,3mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,09g  
 Material: Eisen

FÄCHERSCHEIBE V4,3 DIN 6798 VERSENKT V2A



**Artikelnummer** 1346-0043-3333-3400

## FÄCHERSCHEIBE V6,4 DIN 6798 VERSENKT VERZINKT

**Artikelnummer****1346-0064-3333-2104**

Durchmesser außen: 12,0mm

Oberfläche und Farbe: verzinkt

Gewicht: 0,28g

Durchmesser innen: 6,4mm

DIN Norm: 6798

Material: Eisen

KU MADE M. KREUZSCHLITZ O. SPITZE M7X9 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0000-0709-4123

Höhe 9mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 7,0mm  
Oberfläche und Farbe:schwarz  
Gewindegröße: M7  
Gewicht: 0,27g  
Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X2,5 VERNICKELT



**Artikelnummer** 1405-0551-0302-2114

Höhe 2.5mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 3,0mm  
Oberfläche und Farbe:vernickelt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,08g  
DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X3 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0303-2104

Höhe 3mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 3,0mm  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewicht: 0,12g  
Gewindegröße: M3  
DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0304-2104

Höhe 4mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 3,0mm  
Oberfläche und Farbe:verzinkt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,14g  
DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M3X4 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0304-4122

Höhe 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,02g  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0305-2104

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,17g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0306-2104

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,23g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M3X6 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0306-4122

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,05g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0308-2104

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,31g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0310-2104

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,4g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X10 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1405-0551-0310-2106

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewicht: 0,38g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M3X10 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0310-4122

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewicht: 0,06g  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M3X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0312-2104

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,47g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M3X13 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0313-4122

Höhe 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,1g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

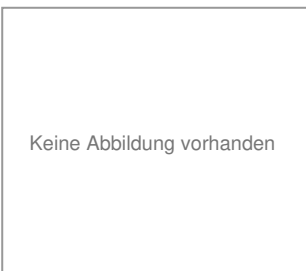
DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X3 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0403-2104

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,18g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551

DIN 551 MS MADE O. SPITZE M4X3 ROH



**Artikelnummer** 1405-0551-0403-3101



DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0404-2104  
 Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,25g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551

DIN 551 MS MADE O. SPITZE M4X4 ROH



**Artikelnummer** 1405-0551-0404-3101  
 Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewicht: 0,28g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X4 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0404-4122  
 Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,05g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X5 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0405-4122  
 Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,05g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0406-2104  
 Höhe 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,41g  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X6 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0406-4122  
 Höhe 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,09g  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X7 GF PA6.6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0407-4323  
 Höhe 7mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,11g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X7 GF PA6.6 GRAU



**Artikelnummer** 1405-0551-0407-4331  
 Höhe 7mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: grau  
 Gewicht: 0,12g  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0408-2104  
 Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,58g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X8 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0408-4122  
 Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,08g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0410-2104  
 Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,68g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X10 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1405-0551-0410-2106  
 Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: vermessingt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,68g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X10 PA6 GRAU



**Artikelnummer** 1405-0551-0410-4131

Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: grau  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,13g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0412-2104

Höhe 12mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,82g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X12 V2A



**Artikelnummer** 1405-0551-0412-3400

Höhe 12mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,86g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X13 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0413-4122

Höhe 13mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,12g  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X15 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0415-4122  
 Höhe 15mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,16g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X16 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0416-2104  
 Höhe 16mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,11g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0420-2104  
 Höhe 20mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,41g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0425-2104  
 Höhe 25mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,56g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 MS MADE O. SPITZE M4X2,5 ROH



**Artikelnummer** 1405-0551-0425-3101  
 Höhe 2,5mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,2g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X30 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0430-2104  
 Höhe 30mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,15g  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X35 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0435-2104  
 Länge: 35mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,49g  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X40 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0440-2104  
 Höhe 40mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 2,88g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M4X5,7 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0457-4122

Höhe 5,7mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,08g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M5X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0505-2104

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,52g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X5 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0505-4122

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 0,08g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X5 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0505-4123

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,07g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M5X6 VERZINKT



**Artikelnummer 1405-0551-0506-2104**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,47g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X6 PA6 NATUR



**Artikelnummer 1405-0551-0506-4122**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,09g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M5X8 VERZINKT



**Artikelnummer 1405-0551-0508-2104**

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,88g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X8 PA6 NATUR



**Artikelnummer 1405-0551-0508-4122**

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,12g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff



DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X8 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0508-4123

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 0,13g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X10 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0510-4122

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,17g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X10 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0510-4123

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,17g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X12 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0512-4122

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,19g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X15 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0515-4122

Höhe 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,25g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M5X15 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0515-4123

Höhe 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,23g  
 Oberfläche und Farbe:schwarz  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M5X22 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0522-2104

Höhe 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 2,28g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M5X30 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0530-2104

Höhe 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 3,7g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 551

DIN 551 MS MADE O. SPITZE M5X30 ROH



**Artikelnummer** 1405-0551-0530-3101

Höhe 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 3,7g  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M6X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0605-2104

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,7g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 551

DIN 551 MS MADE O. SPITZE M6X5 ROH



**Artikelnummer** 1405-0551-0605-3101

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,8g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 551

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M6X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0606-2104

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 2,52g  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X6 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer 1405-0551-0606-4123**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,11g  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X6 PA6 WEISS



**Artikelnummer 1405-0551-0606-4124**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,14g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X6 PA6 GOLD



**Artikelnummer 1405-0551-0606-4125**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Oberfläche und Farbe: gold  
 Gewicht: 0,13g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X6 PA6 TRANSPARENT



**Artikelnummer 1405-0551-0606-4127**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: transparent  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,13g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X6 PA6 BRAUN



**Artikelnummer** 1405-0551-0606-4128

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: braun  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,14g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X6 PA6 GRAU



**Artikelnummer** 1405-0551-0606-4131

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: grau  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,13g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M6X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0608-2104

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,23g  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X8 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0608-4123

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewicht: 0,16g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X8 PA6 WEISS



**Artikelnummer** 1405-0551-0608-4124

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,19g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X8 PA6 GOLD



**Artikelnummer** 1405-0551-0608-4125

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,19g  
 Oberfläche und Farbe: gold  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X8 PA6 TRANSPARENT



**Artikelnummer** 1405-0551-0608-4127

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: transparent  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,15g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X8 PA6 BRAUN



**Artikelnummer** 1405-0551-0608-4128

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: braun  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,19g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X8 PA6 GRAU



**Artikelnummer** 1405-0551-0608-4131

Höhe 8mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: grau  
Gewindegröße: M6  
Gewicht: 0,22g  
DIN Norm: 551  
Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M6X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0610-2104

Höhe 10mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Gewindegröße: M6  
Material: Eisen  
Gewicht: 1,55g  
DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X10 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0610-4123

Höhe 10mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Gewindegröße: M6  
Oberfläche und Farbe: schwarz  
Gewicht: 0,24g  
DIN Norm: 551  
Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X10 PA6 WEISS



**Artikelnummer** 1405-0551-0610-4124

Höhe 10mm  
Gewindetyp: AG  
Gewicht: 0,25g  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Gewindegröße: M6  
DIN Norm: 551  
Oberfläche und Farbe: weiss  
Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X13 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0613-4122

Höhe 13mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,29g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X15 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0615-4122

Höhe 15mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,32g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 FE MADE O. SPITZE M6X16 VERZINKT



**Artikelnummer** 1405-0551-0616-2104

Höhe 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 2,52g  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 551

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M6X20 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0620-4122

Höhe 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,45g  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur



DIN 551 KU MADE O. SPITZE M7X7 PA6 TRANSPARENT



**Artikelnummer** 1405-0551-0707-4127

Höhe 7mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: transparent  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Gewindegröße: M7  
 Gewicht: 0,21g  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M7X10 PA6 SCHWARZ



**Artikelnummer** 1405-0551-0710-4123

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Gewicht: 0,25g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewindegröße: M7  
 DIN Norm: 551  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M7X10 PA6 WEISS



**Artikelnummer** 1405-0551-0710-4124

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 7,0mm  
 Gewicht: 0,23g  
 Gewindegröße: M7  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M8X6 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0806-4122

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Gewicht: 0,23g  
 Gewindegröße: M8  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe: natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M8X8 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0808-4122

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Gewicht: 0,29g  
 Gewindegröße: M8  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 551 KU MADE O. SPITZE M8X11 PA6 NATUR



**Artikelnummer** 1405-0551-0811-4122

Höhe 11mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Gewicht: 0,47g  
 Gewindegröße: M8  
 DIN Norm: 551  
 Oberfläche und Farbe:natur  
 Material: Kunststoff

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M3X3 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0303-2104

Höhe 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,08g

DIN 553 MS MADE M. SPITZE M3X3 ROH



**Artikelnummer** 1410-0553-0303-3101

Höhe 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 553  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,08g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M3X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0304-2104

Höhe 4mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 3,0mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 553  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,13g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M3X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0305-2104

Höhe 5mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 3,0mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
DIN Norm: 553  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,16g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M3X5 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1410-0553-0305-2106

Höhe 5mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe: vermessingt  
Gewicht: 0,18g  
Durchmesser außen: 3,0mm  
DIN Norm: 553  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M3X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0308-2104

Höhe 8mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 3,0mm  
Oberfläche und Farbe: verzinkt  
Gewicht: 0,28g  
DIN Norm: 553  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M3

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M3X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0310-2104

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,38g  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M3X16 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0316-2104

Höhe 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,62g  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X3 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0403-2104

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,14g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0404-2104

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g  
 Gewindegröße: M4

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X4 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1410-0553-0404-2106

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g  
 Gewindegröße: M4

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0405-2104

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,25g  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X5 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1410-0553-0405-2106

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Gewicht: 0,25g  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0406-2104

Höhe 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,32g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0408-2104  
 Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,47g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X8 VERNICKELT



**Artikelnummer** 1410-0553-0408-2114  
 Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,41g  
 Gewindegröße: M4

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0410-2104  
 Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,61g  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0412-2104  
 Höhe 12mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,76g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M4X16 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0416-2104

Höhe 16mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,05g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M5X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0505-2104

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,36g  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M5X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0506-2104

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,49g  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M5X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0510-2104

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,95g  
 Gewindegröße: M5

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M6X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0605-2104

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,65g

DIN 553 FE MADE M. SPITZE M6X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1410-0553-0608-2104

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 553  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X3 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0303-2104

Höhe 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,08g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X3 GESCHWÄRZT



**Artikelnummer** 1415-0913-0303-2112

Höhe 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
 Gewicht: 0,1g



DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X3 V2A



**Artikelnummer** 1415-0913-0303-3400

Höhe 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 DIN Norm: 913  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,1g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0304-2104

Höhe 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,12g  
 Gewindegröße: M3

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X4 VERMESSINGT



**Artikelnummer** 1415-0913-0304-2106

Höhe 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:vermessingt  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,14g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0305-2104

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g  
 Gewindegröße: M3

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X6 VERZINKT



**Artikelnummer 1415-0913-0306-2104**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,25g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X6 V2A



**Artikelnummer 1415-0913-0306-3400**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewicht: 0,25g  
 DIN Norm: 913  
 Gewindegröße: M3  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X8 VERZINKT



**Artikelnummer 1415-0913-0308-2104**

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,34g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X10 VERZINKT



**Artikelnummer 1415-0913-0310-2104**

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,44g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0312-2104

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,5g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M3X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0320-2104

Höhe 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,85g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X3 ROH



**Artikelnummer** 1415-0913-0403-2101

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,56g  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X3 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0403-2104

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,23g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X3 GESCHWÄRZT



**Artikelnummer** 1415-0913-0403-2112

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,23g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X3 V2A



**Artikelnummer** 1415-0913-0403-3400

Höhe 3mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,23g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0404-2104

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Gewicht: 0,21g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X4 GESCHWÄRZT



**Artikelnummer** 1415-0913-0404-2112

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 913  
 Gewicht: 0,21g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0405-2104

Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,29g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0406-2104

Höhe 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,34g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0408-2104

Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,48g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X8 V2A



**Artikelnummer** 1415-0913-0408-3400

Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 DIN Norm: 913  
 Gewicht: 0,52g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0410-2104  
 Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,63g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X16 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0416-2104  
 Höhe 16mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 1,08g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X18 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0418-2104  
 Höhe 18mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,16g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0420-2104  
 Länge: 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M4X35 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0435-2104  
 Höhe 35mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,51g  
 Gewindegröße: M4

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M5X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0505-2104  
 Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,47g  
 Gewindegröße: M5

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M5X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0506-2104  
 Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 0,48g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M5X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0512-2104  
 Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,19g  
 Gewindegröße: M5

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M6X5 ROH



**Artikelnummer 1415-0913-0605-2101**

Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,56g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M6X6 VERZINKT



**Artikelnummer 1415-0913-0606-2104**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 74g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M6X6 V2A



**Artikelnummer 1415-0913-0606-3400**

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 0,78g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M6X8 VERZINKT



**Artikelnummer 1415-0913-0608-2104**

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1g



DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M6X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0610-2104

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,31g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M6X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0612-2104

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 913  
 Gewicht: 1,7g  
 Material: Eisen

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M8X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-0808-2104

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M8  
 Gewicht: 1,63g

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M8X20 ROH



**Artikelnummer** 1415-0913-0820-2101

Höhe 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Gewicht: 5,26g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 913 FE MADE ISEKA O. SPITZE M10X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1415-0913-1012-2104

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 913  
 Gewindegröße: M10  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 4,39g

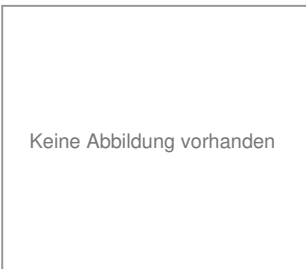
DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X3 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0303-2104

Höhe 3mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 914  
 Gewicht: 0,08g

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0304-2104

Höhe 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,1g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X4 VERNICKELT



**Artikelnummer** 1420-0914-0304-2114

Höhe 4mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,12g  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0305-2104  
 Höhe 5mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,15g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0306-2104  
 Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,2g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0308-2104  
 Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,28g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0310-2104  
 Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,35g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M3X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0312-2104

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,42g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0404-2104

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,18g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X4 GESCHWÄRZT



**Artikelnummer** 1420-0914-0404-2112

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,22g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X4 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0404-3400

Höhe 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,19g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0405-2104  
 Höhe 5mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,19g  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0406-2104  
 Höhe 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,3g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X6 GESCHWÄRZT



**Artikelnummer** 1420-0914-0406-2112  
 Höhe 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: geschwärzt  
 Gewicht: 0,31g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X6 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0406-3400  
 Höhe 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,31g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0408-2104  
 Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,45g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X8 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0408-3400  
 Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,43g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0410-2104  
 Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,58g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X10 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0410-3400  
 Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 914  
 Gewicht: 0,59g

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0412-2104  
 Höhe 12mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,74g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0420-2104  
 Höhe 20mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,31g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M4X20 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0420-3400  
 Höhe 20mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,35g  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M5X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0506-2104  
 Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,41g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M5X6 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0506-3400

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 0,45g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M5X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0508-2104

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,65g  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M5X12 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0512-3400

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 914  
 Gewicht: 1,13g

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M5X14 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0514-2104

Länge: 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 1,4g  
 DIN Norm: 913  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5



DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M6X6 ROH



**Artikelnummer** 1420-0914-0606-2101

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,64g  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 914

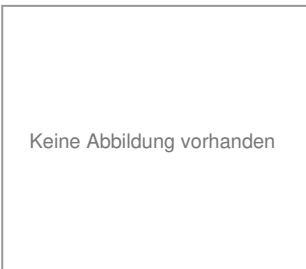
DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M6X6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1420-0914-0606-2104

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,61g  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M6X8 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0608-3400

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M6X14 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0614-3400

Höhe 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 1,92g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M6X16 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0616-3400

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 2,23g  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Material: Edelstahl  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M8X14 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0814-3400

Höhe 14mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Gewicht: 3,17g  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M8X16 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0816-3400

Höhe 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 3,78g  
 DIN Norm: 914

DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M8X20 V2A



**Artikelnummer** 1420-0914-0820-3400

Höhe 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 5g  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 914

DIN 916 FE MADE ISEKA M. RINGSCHNEIDE M5X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1425-0916-0508-2104

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 916  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 0,72g

DIN 916 FE MADE ISEKA M. RINGSCHNEIDE M5X8 V2A



**Artikelnummer** 1425-0916-0508-3400

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 DIN Norm: 916  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 0,72g

DIN 916 FE MADE ISEKA M. RINGSCHNEIDE M6X10 V2A



**Artikelnummer** 1425-0916-0610-3400

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 916  
 Material: Edelstahl  
 Gewicht: 1,31g  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 916 FE MADE ISEKA M. RINGSCHNEIDE M8X10 V2A



**Artikelnummer** 1425-0916-0810-3400

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 DIN Norm: 916  
 Material: Edelstahl  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 Gewicht: 2,18g

DIN 1481 FE SPANNSTIFT 3X12 ROH



**Artikelnummer** 1433-1481-0312-2101  
 Höhe 12mm  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 DIN Norm: 1481  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,41g  
 Oberfläche und Farbe:roh

MS GEWINDESTIFT M8X1X42 ROH



**Artikelnummer** 1434-0042-0081-3101  
 Höhe 42mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M8x1  
 Gewicht: 14,17g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 975 MS GEWINDESTANGE 1 MTR. M3 ROH



**Artikelnummer** 1435-0975-1003-3101  
 Länge: 1000mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Gewicht: 0,046kg  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 975

DIN 975 FE GEWINDESTANGE 1 MTR. M4 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0975-1004-2104  
 Länge: 1000mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 0,061kg  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 DIN Norm: 975

DIN 975 MS GEWINDESTANGE 1 MTR. M4 ROH



**Artikelnummer** 1435-0975-1004-3101

Länge: 1000mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 0,067kg  
 DIN Norm: 975

DIN 975 FE GEWINDESTANGE 1 MTR. M5 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0975-1005-2104

Länge: 1000mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Gewicht: 111g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 DIN Norm: 975

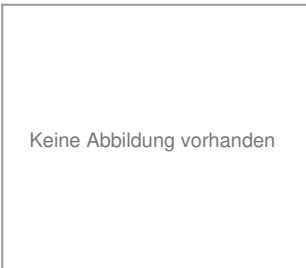
DIN 975 MS GEWINDESTANGE 1 MTR. M5 ROH



**Artikelnummer** 1435-0975-1005-3101

Länge: 1000mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 126,71g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 DIN Norm: 975

DIN 975 ALU GEWINDESTANGE 1 MTR. M5 ROH



**Artikelnummer** 1435-0975-1005-3501

Keine Abbildung vorhanden

DIN 975 FE GEWINDESTANGE 1 MTR. M6 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0975-1006-2104

Länge: 1000mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Gewicht: 152,29g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 975

DIN 975 MS GEWINDESTANGE 1 MTR. M6 ROH



**Artikelnummer** 1435-0975-1006-3101

Länge: 1000mm  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 Oberfläche und Farbe: roh  
 DIN Norm: 975

DIN 975 FE GEWINDESTANGE 1 MTR. M8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0975-1008-2104

Länge: 1000mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 296,84g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M8  
 DIN Norm: 975

DIN 975 FE GEWINDESTANGE 1 MTR. M10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0975-1010-2104

Länge: 1000mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 10,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 476,38g  
 Gewindegröße: M10  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 975

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0308-2104

Höhe 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,35g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0310-2104

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,41g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0312-2104

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 0,49g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X16 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0316-2104

Höhe 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 0,65g  
 Gewindegröße: M3

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X18 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0318-2104

Höhe 18mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 0,71g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0320-2104

Höhe 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 0,81g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0325-2104

Höhe 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X30 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0330-2104

Höhe 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 1,22g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3



DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X35 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0335-2104

Höhe 35mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,43g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X40 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0340-2104

Höhe 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 1,64g  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X45 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0345-2104

Höhe 45mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 1,86g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X58 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0358-2104

Höhe 58mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 2,37g  
 Gewindegröße: M3

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M3X90 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0390-2104

Höhe 90mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 3,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 3,8g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X8 ROH



**Artikelnummer** 1435-0976-0408-2101

Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,58g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X8 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0408-2104

Höhe 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,72g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0410-2104

Höhe 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,7g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X18 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0418-2104

Höhe 18mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,2g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0420-2104

Höhe 20mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 1,42g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0425-2104

Höhe 25mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 1,79g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X35 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0435-2104

Höhe 35mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,55g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X40 VERZINKT\*\*



**Artikelnummer** 1435-0976-0440-2104

Höhe 40mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 2,84g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X45 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0445-2104

Höhe 45mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 3,21g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X55 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0455-2104

Höhe 55mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 3,97g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X58 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0458-2104

Höhe 58mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 4,22g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X60 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0460-2104

Höhe 60mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 4,4g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X65 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0465-2104

Höhe 65mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 4,76g

DIN 976 MS GEWINDESTIFT M4X68 ROH



**Artikelnummer** 1435-0976-0468-3101

Höhe 68mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 5,25g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X70 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0470-2104

Höhe 70mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 5,14g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X75 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0475-2104

Höhe 75mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 5,51g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X78 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0478-2104

Höhe 78mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 5,73g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X80 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0480-2104

Höhe 80mm  
 Gewicht: 5,83g  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X85 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0485-2104

Höhe 85mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 6,23g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X95 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0495-2104

Höhe 95mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 6,96g  
 Gewindegröße: M4

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X10 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0510-2104

Höhe 10mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 1,13g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X12 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0512-2104

Höhe 12mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 1,35g  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 MS GEWINDESTIFT M5X16 ROH



**Artikelnummer** 1435-0976-0516-3101

Höhe 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 1,94g  
 Gewindegröße: M5  
 Oberfläche und Farbe: roh

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X22 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0522-2104

Höhe 22mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,6g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0525-2104

Höhe 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 2,85g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X40 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0540-2104

Höhe 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 4,54g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X50 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0550-2104

Höhe 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 5,73g  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5



DIN 976 MS GEWINDESTIFT M5X55 ROH



**Artikelnummer** 1435-0976-0555-3101

Höhe 55mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Material: Messing  
 DIN Norm: 976  
 Gewindegröße: M5  
 Gewicht: 6,8g  
 Oberfläche und Farbe:roh

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X60 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0560-2104

Höhe 60mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 6,96g  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X70 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0570-2104

Höhe 70mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 8,15g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X90 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0590-2104

Höhe 90mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 10,42g  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 MS GEWINDESTIFT M6X16 ROH



**Artikelnummer** 1435-0976-0616-3101

Länge: 16mm  
 Gewindetyp: AG  
 Material: Messing  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Oberfläche und Farbe:roh  
 Gewicht: 2,9g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0620-2104

Höhe 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewicht: 3,21g  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0625-2104

Höhe 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 4,11g  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X30 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0630-2104

Höhe 30mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe:verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 4,96g  
 Material: Eisen

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X40 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0640-2104

Höhe 40mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 6,62g  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X50 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0650-2104

Höhe 50mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 8,56g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X55 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0655-2104

Höhe 55mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 9,25g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X60 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0660-2104

Höhe 60mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 10,04g  
 Material: Eisen

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X65 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0665-2104

Höhe 65mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 10,82g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X80 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0680-2104

Höhe 80mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Gewicht: 13,46g  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M8X20 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0820-2104

Höhe 20mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 7,57g  
 Gewindegröße: M8

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M8X25 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0825-2104

Höhe 25mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewicht: 7,58g  
 Gewindegröße: M8

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M8X80 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-0880-2104

Höhe 80mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Gewicht: 24,49g  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M8

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X100 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-4100-2104

Höhe 100mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 7,38g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X110 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-4110-2104

Höhe 110mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 8,13g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M4X130 VERZINKT



**Artikelnummer** 1435-0976-4130-2104

Höhe 130mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 9,64g

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M5X100 VERZINKT



**Artikelnummer 1435-0976-5100-2104**

Höhe 100mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 11,73g  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen  
 Gewindegröße: M5

DIN 976 FE GEWINDESTIFT M6X100 VERZINKT



**Artikelnummer 1435-0976-6100-2104**

Höhe 100mm  
 Gewicht: 16,84g  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: verzinkt  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewindegröße: M6  
 DIN Norm: 976  
 Material: Eisen

DIN 7 FE ZYLINDERSTIFT 2X18 ROH



**Artikelnummer 1443-0007-0218-2101**

Höhe 18mm  
 Durchmesser außen: 2,0mm  
 Gewicht: 0,43g  
 Material: Eisen  
 DIN Norm: 7  
 Oberfläche und Farbe: roh

MS ZIERKAPPE 12X7 M3X5 ROH



**Artikelnummer 1445-0127-0035-3101**

Höhe 7mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Gewindegröße: M3  
 Gewicht: 1,38g  
 Oberfläche und Farbe: roh

MS ZIERKAPPE 12X7 M3X5 VERNICKELT



**Artikelnummer** 1445-0127-0035-3114

Höhe 7mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 12,0mm  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewicht: 1,44g  
 Gewindegröße: M3

MS ZIERKAPPE 15X7 M3X6 ROH



**Artikelnummer** 1445-0157-0036-3101

Höhe 7mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 15,0mm  
 Material: Messing  
 Gewicht: 2,1g  
 Gewindegröße: M3  
 Oberfläche und Farbe: roh

MS ZIERKAPPE 19,5X6 M3X7 POLIERT-VERNICKELT



**Artikelnummer** 1445-0196-0037-3115

Höhe 6mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 3,93g  
 Material: Messing  
 Oberfläche und Farbe: vernickelt  
 Gewindegröße: M3  
 Durchmesser außen: 19,5mm

DÜBEL Ø 4 KU PP GRAU



**Artikelnummer** 1460-0000-0004-7531

Durchmesser außen: 4,0mm  
 Oberfläche und Farbe: grau  
 Gewicht: 0,19g  
 Material: Kunststoff

DÜBEL Ø 5 KU PP GRAU



**Artikelnummer** 1460-0000-0005-7531

Oberfläche und Farbe: grau  
 Durchmesser außen: 5,0mm  
 Gewicht: 0,26g  
 Material: Kunststoff

DÜBEL Ø 6 KU PP GRAU



**Artikelnummer** 1460-0000-0006-7531

Oberfläche und Farbe: grau  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewicht: 0,39g  
 Material: Kunststoff

DÜBEL Ø 8 KU PP GRAU



**Artikelnummer** 1460-0000-0008-7531

Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: grau  
 Gewicht: 1g  
 Material: Kunststoff

DÜBEL 6X36 TOX TRIE DÜBEL



**Artikelnummer** 1460-0000-0636-7531

Höhe 36mm  
 Länge: 36mm  
 Durchmesser außen: 6,0mm  
 Gewicht: 0,66g



DÜBEL S8X60 ORIGINAL FISCHER DÜBEL GRAU



**Artikelnummer** 1460-0000-0860-7531

Höhe 60mm  
Durchmesser außen: 8,0mm  
Oberfläche und Farbe: grau  
Durchmesser innen: 6,4mm  
Gewicht: 1,55g

DÜBEL 6X36 MIT KRAGEN GRAU



**Artikelnummer** 1460-0001-0636-7531

Höhe 36mm  
Oberfläche und Farbe: grau  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Gewicht: 0,56g  
Material: Kunststoff

MS STIFT 4X45 MM LG. EINS. GEW. M4X3,5 EINSCHL. 0,5 MM KUPPE ROH



**Artikelnummer** 3511-0445-0435-3101

Länge: 45mm  
Durchmesser außen: 4,0mm  
Gewindetyp: AG  
Material: Messing  
Gewindegröße: M4  
Oberfläche und Farbe: roh  
Gewicht: 4,49g

MS STIFT 4X45 MM LG. EINS. GEW. M4X3,5 EINSCHL. 0,5 MM KUPPE VERCHROMT



**Artikelnummer** 3511-0445-0435-3102

Höhe 0mm  
Länge: 45mm  
Durchmesser außen: 4,0mm  
Material: Messing  
Oberfläche und Farbe: verchromt  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 4,76g

MS STIFT 6X30 BOHRUNG 2,5X20MM, SCHLITZ 2,5X8 MM, M3 QUERGEWINDE ROH



**Artikelnummer** 3511-0630-2520-3101

Länge: 30mm  
Material: Messing  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Gewicht: 10,36g  
Oberfläche und Farbe:roh

FE ZYLINDERSTIFT 8X32 M. WULST 10X2 1X M4X6 AG VERNICKELT\*\*



**Artikelnummer** 3515-0832-4007-2114

Höhe 32mm  
Breite 8mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:vernickelt  
Material: Eisen  
Gewindegröße: M4  
Gewicht: 11,08g

MADE INNENSECHSKANT M6X6 PA66 SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005068/03/6/25

Höhe 6mm  
Gewindetyp: AG  
Durchmesser außen: 6,0mm  
Gewindegröße: M6  
Oberfläche und Farbe:schwarz  
Gewicht: 0,1g  
Material: Kunststoff

MADE M3X6 PA66 TRANSPARENT



**Artikelnummer** 38005074/3/6//05

Länge: 6mm  
Gewindetyp: AG  
Oberfläche und Farbe:transparent  
Durchmesser außen: 3,0mm  
Gewindegröße: M3  
Gewicht: 0,05g  
Material: Kunststoff

MADE M4X4 PA66 WEISS - ISEKA



**Artikelnummer** 38005074/4/4//15

Länge: 4mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,04g  
 Gewindegröße: M4  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

MADE M4X6 PA66 ISEKA WEISS



**Artikelnummer** 38005074/4/6//215

Länge: 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewindegröße: M4  
 Gewicht: 0,05g  
 Oberfläche und Farbe: weiss  
 Material: Kunststoff

MADE M4X6 PA66 SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005074/4/6//25

Länge: 6mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewicht: 0,06g  
 Gewindegröße: M4  
 Material: Kunststoff

MADE M4X8 PA66 SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005074/4/8//25

Länge: 8mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,09g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewindegröße: M4  
 Material: Kunststoff

MADE M4X10 INNENSECHSKANT PPS-RV SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005074/410/225

Länge: 10mm  
 Durchmesser außen: 4,0mm  
 Gewindetyp: AG  
 Gewicht: 0,09g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Gewindegröße: M4  
 Material: Kunststoff

MADE M8X8 POM SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005088/////29

Länge: 8mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Gewicht: 0,33g  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Material: POM  
 Gewindegröße: M8

MADE M8X11 POM WEISS



**Artikelnummer** 38005088/11///19

Länge: 11mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Material: POM  
 Gewicht: 0,48g  
 Gewindegröße: M8  
 Oberfläche und Farbe: weiss

MADE M8X11 POM SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005088/11///29

Länge: 11mm  
 Gewindetyp: AG  
 Durchmesser außen: 8,0mm  
 Oberfläche und Farbe: schwarz  
 Material: POM  
 Gewicht: 0,48g  
 Gewindegröße: M8

MADE M7X1X10 M. INNENSECHSKANT PA66-RV TRANSPARENT



**Artikelnummer** 38005408/4/10/011

Höhe 10mm  
Oberfläche und Farbe: transparent  
Durchmesser außen: 6,7mm  
Material: Kunststoff

MADE M7X1X10 M. INNENSECHSKANT PA66-RV SCHWARZ



**Artikelnummer** 38005408/4/10/26

Höhe 10mm  
Durchmesser außen: 6,7mm  
Oberfläche und Farbe: schwarz  
Gewicht: 0,22g  
Material: Kunststoff