



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****1105-0562-0005-2104**

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

Gewindegröße: M5

 DIN 562 FE 4KT. MUTTER M6 VERZINKT

**Artikelnummer****1105-0562-0006-2104**

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

Gewicht: 1,57g

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M3 VERZINKT

**Artikelnummer****1106-0439-0003-2104**

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

 DIN 439 FE 6KT. MUTTER M3 VERMESSINGT

**Artikelnummer****1106-0439-0003-2106**

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

DIN Norm: 439

DIN 439 FE 6KT. MUTTER M3 GESCHWÄRZT



Artikelnummer	1106-0439-0003-2112	
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



Artikelnummer	1106-0439-0004-2104	
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



Artikelnummer	1106-0439-0004-2105	
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



Artikelnummer	1106-0439-0004-2112	
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**

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

1108-0934-0004-2112

Oberfläche und geschwärzt
 Farbe:

 DIN 934 MS 6KT. MUTTER M4 ROH

**Artikelnummer**

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

1108-0934-0004-3101
 DIN 934 MS 6KT. MUTTER M4 VERNICKELT

**Artikelnummer**

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

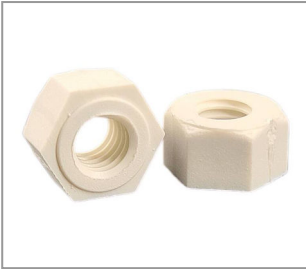
1108-0934-0004-3114
 DIN 934 FE 6KT. MUTTER M4 V2A

**Artikelnummer**

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

1108-0934-0004-3400

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 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

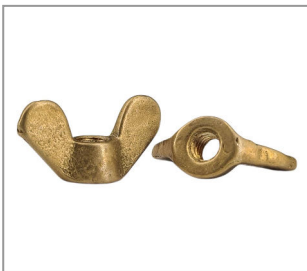
Höhe 7.2mm
 Breite 15.3mm
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 DIN Norm: 315
 Gewicht: 1,73g
 Material: Eisen
 Gewindetyp: IG
 Gewindegröße: M3

 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
 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

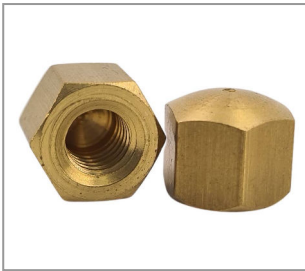
Höhe 15mm
 Material: Messing
 Gewicht: 8,9g
 Gewindetyp: IG
 DIN Norm: 1587
 Schlüsselweite: 13
 Gewindegröße: M8
 Oberfläche und Farbe: roh

 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

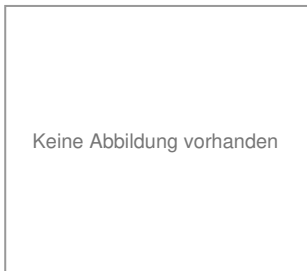
 MS RUNDMUTTER 7X2 M4 VERNICKELT


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

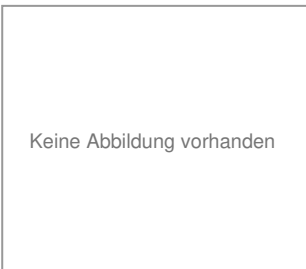
Höhe 4mm
 Durchmesser außen: 15,0mm
 Material: Messing
 Oberfläche und Farbe: P/Z
 Gewindetyp: IG
 Gewindegröße: M10x1
 Gewicht: 2,41g

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

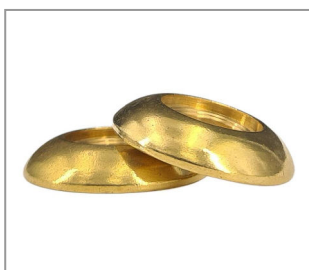
MS HALBRUNDMUTTER 24X5 10,5ER BHG. M. AUFSATZBHG. 13ER ROHR ROH



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

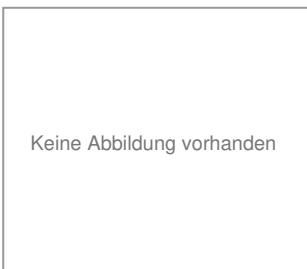
Artikelnummer 3501-0814-0005-3101

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

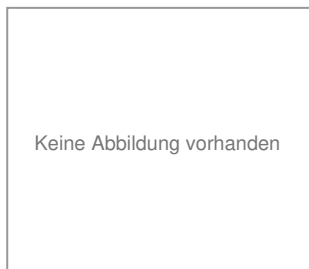
DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X16 VERZINKT

**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

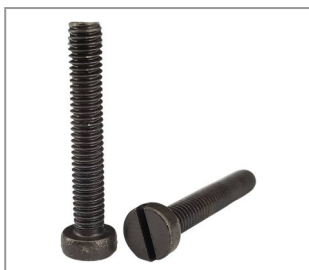
DIN 84 ZYLINDERSCHRAUBE M4X25 VERZINKT



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

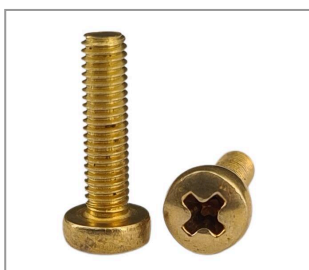
DIN 7985 LINSENSCHRAUBE M3X10 M. KREUZSCHLITZ VERZINKT



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

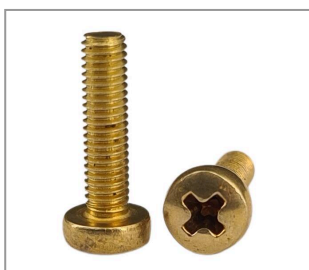
Länge: 10mm
 Gewindetyp: AG
 DIN Norm: 7985
 Gewicht: 0,11g
 Gewindegröße: M3
 Oberfläche und Farbe: natur
 Material: Kunststoff

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

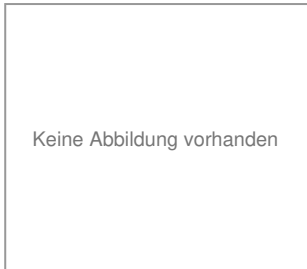
Höhe 17mm
 Länge: 14mm
 Gewindetyp: AG
 DIN Norm: 7985
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 Material: Eisen
 Gewicht: 1,91g
 Gewindegröße: M4

 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

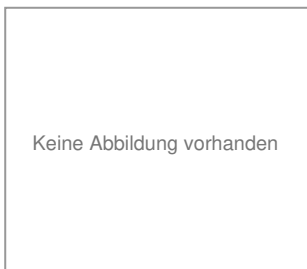
Höhe 20.8mm
Länge: 18mm
Gewindetyp: AG
DIN Norm: 7985
Oberfläche und Farbe: verzinkt
Material: Eisen
Gewicht: 2,15g
Gewindegröße: M4

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

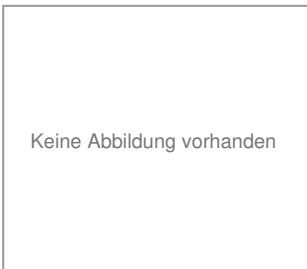
Höhe 15.7mm
 Länge: 10mm
 Gewindetyp: AG
 DIN Norm: 7985
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 Gewicht: 9,87g
 Material: Eisen
 Gewindegröße: M8

 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

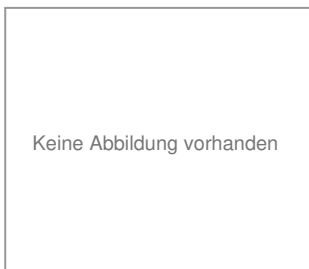
Höhe 5.8mm
 Länge: 4mm
 Gewindetyp: AG
 Gewindegröße: M2
 DIN Norm: 912
 Gewicht: 0,21g
 Material: Edelstahl
 Oberfläche und Farbe:roh

 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

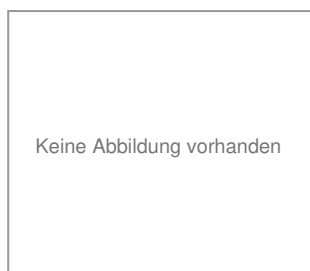
Länge: 8mm
 Gewindetyp: AG
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 Gewicht: 1,29g
 DIN Norm: 7984
 Material: Eisen
 Gewindegröße: M4

 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

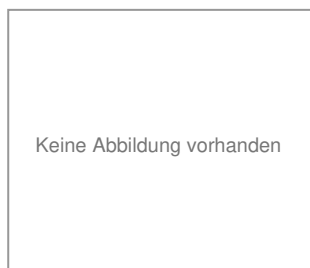
Länge: 4mm
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe: verzinkt
Gewicht: 0,36g
Material: Eisen
Gewindegröße: M3
DIN Norm: 7380

ISO 7380 LINSENSCHRAUBE M. ISEKA M3X4 V2A

**Artikelnummer** 1210-7380-0304-3400

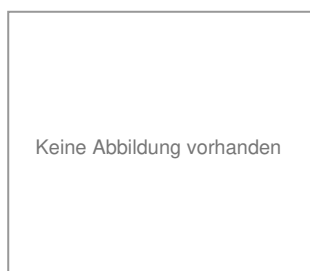
Länge: 4mm
Gewindetyp: AG
Gewicht: 0,35g
Gewindegröße: M3
Material: Edelstahl
Oberfläche und Farbe: roh
DIN Norm: 7380

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

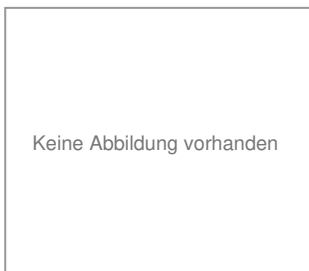
Länge: 40mm
Gewindetyp: AG
Gewicht: 31,56g
Gewindegröße: M10
DIN Norm: 933
Material: Edelstahl
Oberfläche und Farbe:roh

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

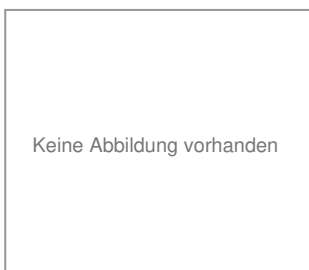
Länge: 10mm
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe:verzinkt
DIN Norm: 963
Gewicht: 0,58g
Material: Eisen
Gewindegröße: M3

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

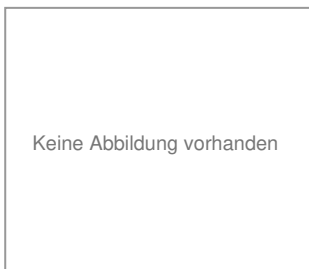
Länge: 8mm
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe:verzinkt
DIN Norm: 963
Gewindegröße: M6
Gewicht: 1,94g
Material: Eisen

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

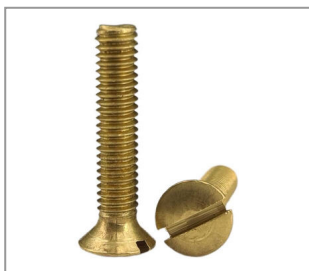
 Länge: 10mm
 Gewindetyp: AG
 Gewicht: 1,05g
 Oberfläche und Farbe:verzinkt
 DIN Norm: 964
 Material: Eisen
 Gewindegröße: M4

 DIN 964 LINSENENKSCHRAUBE M4X16 VERZINKT


Artikelnummer 1213-0964-0416-2104

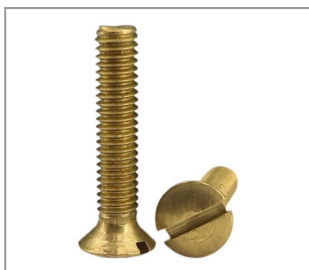
 Länge: 16mm
 Gewindetyp: AG
 Oberfläche und Farbe:verzinkt
 Gewicht: 1,71g
 DIN Norm: 964
 Material: Eisen
 Gewindegröße: M4

 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

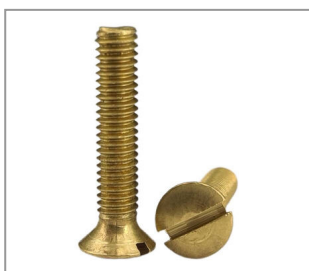
Länge: 20mm
Gewindetyp: AG
Material: Messing
DIN Norm: 964
Gewindegröße: M4
Gewicht: 1,93g
Oberfläche und Farbe:roh

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

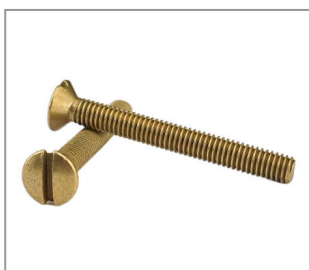
Länge: 50mm
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe:verzinkt
Gewicht: 4g
DIN Norm: 964
Material: Eisen
Gewindegröße: M4

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

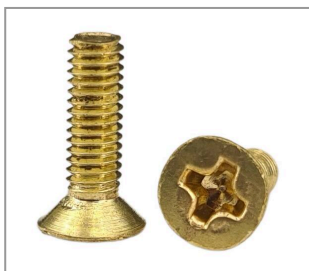
 Länge: 8mm
 Gewindetyp: AG
 Oberfläche und Farbe:verzinkt
 Material: Eisen
 Gewindegröße: M3
 DIN Norm: 965
 Gewicht: 0,41g

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



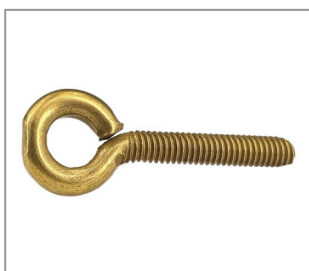
Artikelnummer 1218-0048-0415-2104
Länge: 15mm
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe: verzinkt
Material: Eisen
Gewindegröße: M4
Gewicht: 3,13g

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

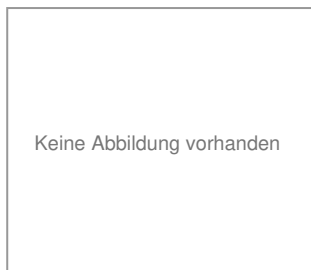
 MS RÄNDELSCHRAUBE 8X15 M4X13 VERNICKELT



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

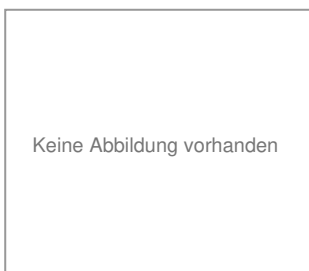
Länge: 12mm
Gewindetyp: AG
Durchmesser außen: 10,0mm
Gewicht: 2,94g
Material: Messing
Oberfläche und Farbe: vernickelt
Gewindegröße: M3

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

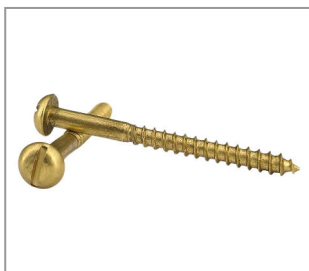
Höhe 19.6mm
 Länge: 19,5mm
 Gewindetyp: AG
 Gewicht: 8,49g
 Material: Messing
 Gewindegröße: M4
 Oberfläche und Farbe:roh

MS RÄNDELSCHRAUBE 18X18 M6X10 ROH


Artikelnummer 1225-1818-0610-3101

 Länge: 10mm
 Gewindetyp: AG
 Material: Messing
 Gewindegröße: M6
 Oberfläche und Farbe:roh
 Gewicht: 15,68g

 DIN 96 HOLZSCHRAUBE 4,0X45 MESSING-ROH


Artikelnummer 1226-0096-4045-3101

 Länge: 45mm
 Gewindetyp: AG
 Gewicht: 3,7g
 Material: Messing
 DIN Norm: 96
 Oberfläche und Farbe:roh

 DIN 96 HOLZSCHRAUBE 4,5X35 VERZINKT


Artikelnummer 1226-0096-4535-2104

 Länge: 35mm
 Gewindetyp: AG
 Oberfläche und Farbe:verzinkt
 Gewicht: 4g
 Material: Eisen
 DIN Norm: 96

 DIN 97 HOLZSCHRAUBE 4,5X30 M. M3 KOPFGEWINDE VERZINKT**


Artikelnummer 1228-0097-4530-2104

 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

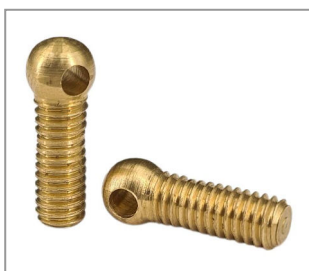
 Höhe: 10,2mm
 Länge: 8mm
 Gewindetyp: AG
 Gewicht: 1,26g
 Material: Eisen
 Oberfläche und Farbe: verkupfert
 Gewindegröße: M8

 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** 1270-7981-2995-3400

Länge: 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** 1270-7981-3513-2104

Länge: 13mm
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe:verzinkt
Material: Eisen
Gewicht: 1g
DIN Norm: 7981

DIN 7981 LINSENKOPF KREUZ 3,5X16 FORM C VERZINKT

**Artikelnummer** 1270-7981-3516-2104

Länge: 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** 1270-7981-3519-2104

Länge: 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** 1270-7981-3965-2104Länge: 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** 1270-7981-3995-2112Länge: 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** 1270-7981-4213-2104Länge: 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** 1270-7981-4265-2104Länge: 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 LINSENSENKKOPF 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 LINSENSENKKOPF 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 LINSENSENKKOPF 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 LINSENSENKKOPF 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

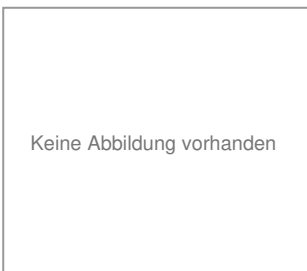
SPANPLATTENSCHRAUBE RUNDKOPF 3,0X30 (PAN HEAD) VERZINKT

**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



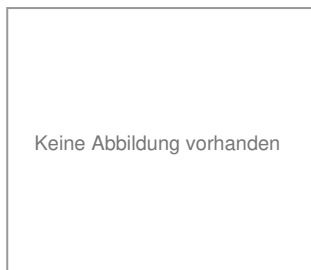
Artikelnummer 1288-0000-3516-2104
Länge: 16mm
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe: verzinkt
Material: Eisen
Gewicht: 1g

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



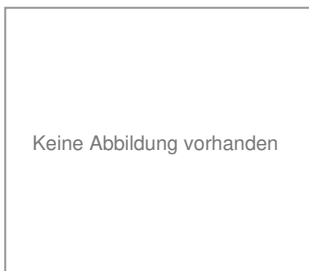
Artikelnummer 1289-0000-5060-2104
Länge: 60mm
Gewicht: 4,82g
Gewindetyp: AG
Oberfläche und Farbe: verzinkt
Material: Eisen

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



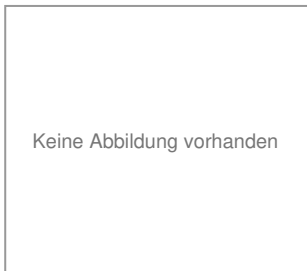
Artikelnummer 1289-0002-4030-2104

SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X40 POZIDRIV PZ2 VERZINKT



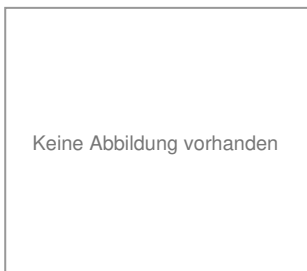
Artikelnummer **1289-0002-4040-2104**

SPANPLATTENSCHRAUBE SENKKOPF 4,0X50 POZIDRIV PZ2 VERZINKT



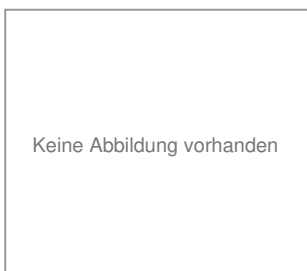
Artikelnummer **1289-0002-4050-2104**

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

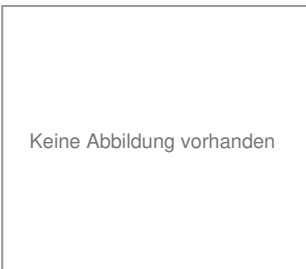
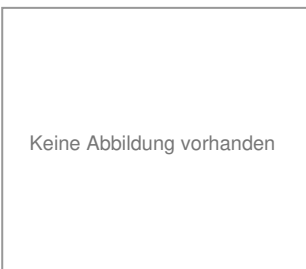
FE DECKENHAKEN 4,0X60 VERZINKT



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 UNTERLEGSCHIBE 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 UNTERLEGSCHIBE 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 UNTERLEGSCHIBE 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 UNTERLEGSCHIBE 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

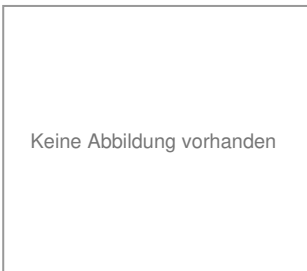
FE UNTERLEGSCHIEBE 20X10,5X1,5 VERZINKT



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



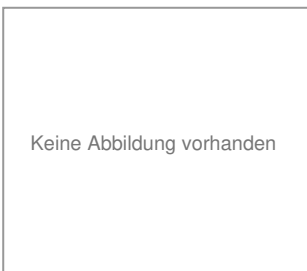
Artikelnummer 1310-0105-2520-2104
 Höhe 2mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 Durchmesser außen: 25,0mm
 Gewicht: 5,69g
 Material: Eisen

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



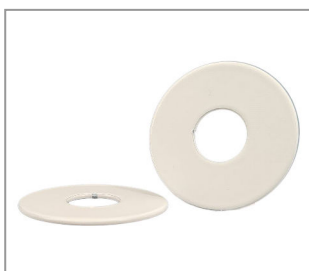
Artikelnummer 1310-0105-3010-2104
 Höhe 1mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Durchmesser außen: 30,0mm
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 Gewicht: 4,57g
 Material: Eisen

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



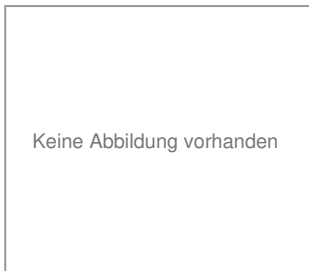
Artikelnummer 1310-0105-3010-2124
 Höhe 1mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Durchmesser außen: 30,0mm
 Gewicht: 4,72g
 Material: Eisen
 Oberfläche und Farbe: weiss

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



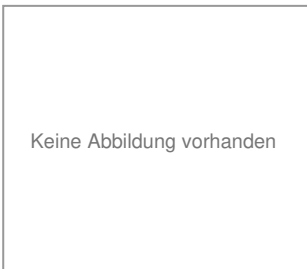
Artikelnummer 1310-0105-5012-2104
 Höhe 1.25mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 Gewicht: 17,58g
 Durchmesser außen: 50,0mm
 Material: Eisen

FE UNTERLEGSCHIEBE 60X10,5X2,0 VERZINKT



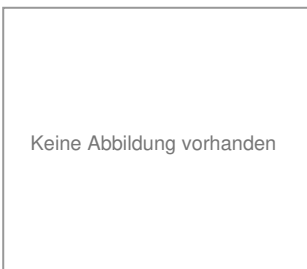
Artikelnummer 1310-0105-6020-2104
 Höhe 2mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 Durchmesser außen: 60,0mm
 Material: Eisen
 Gewicht: 43,38g

MS UNTERLEGSCHIEBE 60X10,5X2,0 ROH



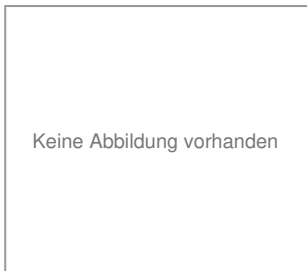
Artikelnummer 1310-0105-6020-3101

MS UNTERLEGSCHIEBE 60X10,5X2,0 POLIERT VERCHROMT



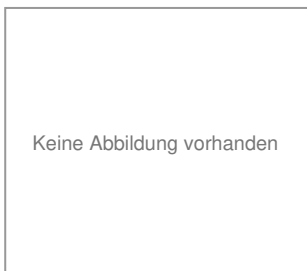
Artikelnummer 1310-0105-6020-3102

MS UNTERLEGSCHIEBE 65X10,5X1,5 ROH



Artikelnummer 1310-0105-6515-3101

MS UNTERLEGSCHIEBE 65X10,5X1,5 POLIERT VERCHROMT



Artikelnummer 1310-0105-6515-3102

FE UNTERLEGSCHIEBE 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 UNTERLEGSCHIEBE 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

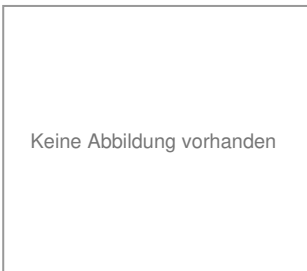
FE UNTERLEGSCHIEBE 28X16,5X1,5 VERZINKT



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

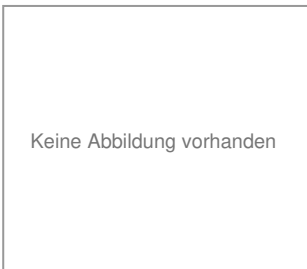
KU UNTERLEGSCHIEBE 14X10,5X1,0 NPE NATUR



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

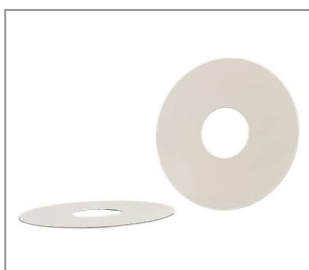
Höhe 1.5mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Gewicht: 0,35g
 Oberfläche und Farbe:schwarz
 Durchmesser außen: 20,0mm
 Material: Kunststoff

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



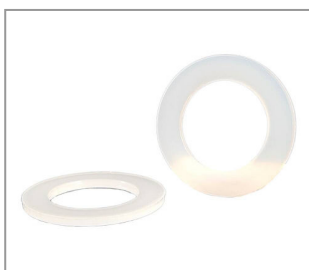
Artikelnummer 1330-0105-7015-4522
 Höhe 1.5mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Gewicht: 5,31g
 Durchmesser außen: 70,0mm
 Oberfläche und Farbe:natur
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 75X10,5X2,0 ND-PE NATUR



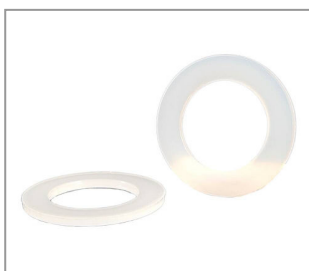
Artikelnummer 1330-0105-7520-4522
 Höhe 2mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Gewicht: 8,2g
 Durchmesser außen: 75,0mm
 Oberfläche und Farbe:natur
 Material: Kunststoff

KU UNTERLEGSCHIEBE 17X13,5X1,0 ND-PE NATUR



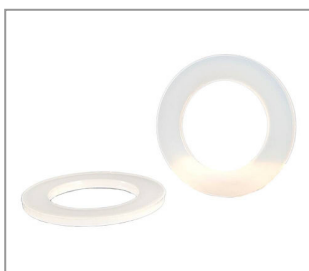
Artikelnummer 1330-0135-1710-4522
 Höhe 1mm
 Durchmesser außen: 17,0mm
 Gewicht: 0,09g
 Durchmesser innen: 13,5mm
 Oberfläche und Farbe:natur
 Material: Kunststoff

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



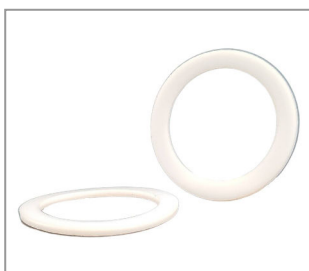
Artikelnummer 1331-0135-1852-4622
 Höhe 2mm
 Durchmesser innen: 13,5mm
 Durchmesser außen: 18,0mm
 Gewicht: 0,48g
 Oberfläche und Farbe:natur
 Material: PTFE Teflon

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



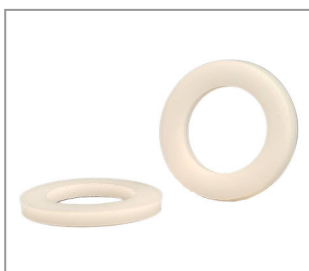
Artikelnummer 1333-0105-2015-5127
 Höhe 1.5mm
 Oberfläche und Farbe:transparent
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Gewicht: 0,46g
 Durchmesser außen: 20,0mm
 Material: Gummi

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



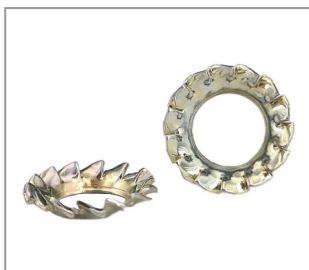
Artikelnummer 1333-0130-2020-5127
 Höhe 2mm
 Oberfläche und Farbe:transparent
 Durchmesser innen: 13,0mm
 Durchmesser außen: 20,0mm
 Gewicht: 0,45g
 Material: Gummi

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° **



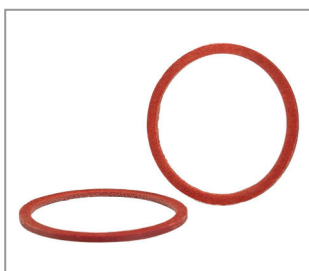
Artikelnummer 1350-0105-2010-4800
 Höhe 1mm
 Durchmesser innen: 10,5mm
 Material: Vulkanfiber
 Gewicht: 0,28g
 Durchmesser außen: 20,0mm

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

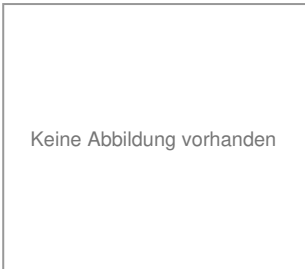
ZAHNSCHEIBE AZ3,2 DIN 6797 VERZINKT



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**

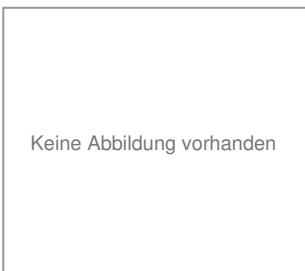
Höhe 0,5mm
Durchmesser innen: 10,5mm
Durchmesser außen: 15,0mm
Oberfläche und Farbe: verzinkt
Material: Eisen
Gewicht: 0,26g

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

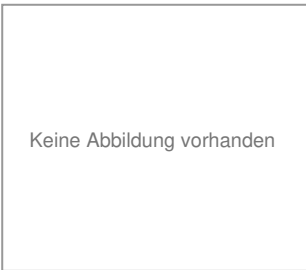
DIN 551 FE MADE O. SPITZE M4X3 VERZINKT



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

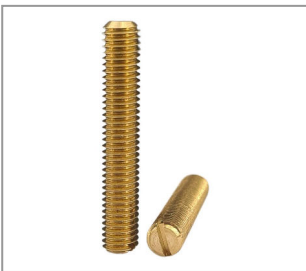
DIN 551 FE MADE O. SPITZE M6X5 VERZINKT



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



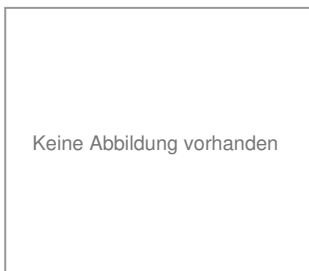
Artikelnummer 1415-0913-1012-2104
 Höhe 12mm
 Gewindetyp: AG
 Durchmesser außen: 10,0mm
 Oberfläche und Farbe: verzinkt
 DIN Norm: 913
 Gewindegröße: M10
 Material: Eisen
 Gewicht: 4,39g

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

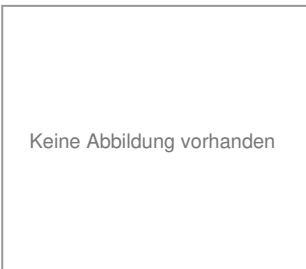
DIN 914 FE MADE ISEKA M. SPITZE M6X6 VERZINKT



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. RINGSCHEIDE 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. RINGSCHEIDE 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. RINGSCHEIDE 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. RINGSCHEIDE 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

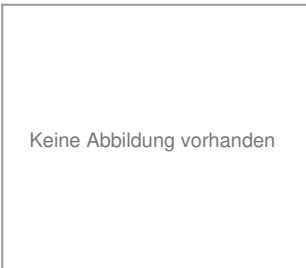
DIN 975 MS GEWINDESTANGE 1 MTR. M5 ROH



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

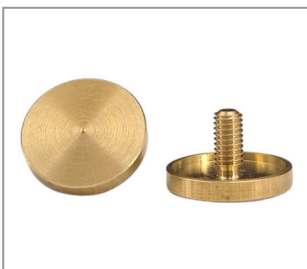
DIN 7 FE ZYLINDERSTIFT 2X18 ROH



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