

ISO 4026 / DIN 913, Gewindestift mit Kegelkuppe, M 3x8, 45 H, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
27091338

Zolltarifnummer
73181548

Güte
45 H

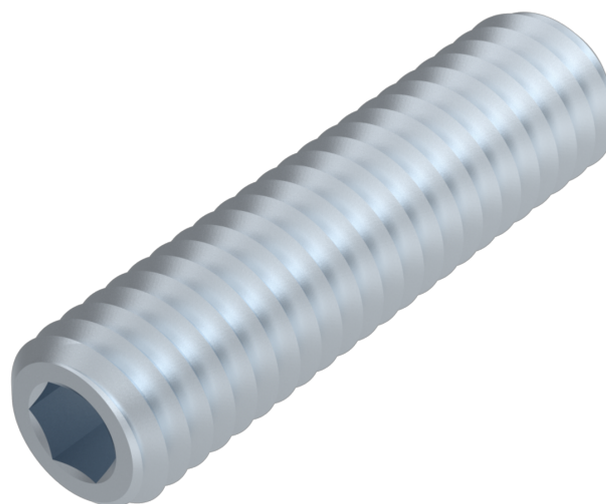
Durchmesser
3 mm

Gewicht in kg
0

Material
Stahl

Beschichtung
verzinkt, standard, 5 µm,
Zn5/An/T0

Länge
8 mm



Produktdetails

DIN 913 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 4026.

Material	Stahl
Tiefe t	2 mm
Kraftangriff Typ	Innensechskant
Länge	8 mm
Gesamtlänge l	8 mm
Durchmesser d1	2 mm
Norm	ISO 4026
Durchmesser	3 mm
Güte	45 H
Kraftangriff s	ISK 1,5

Beschichtung verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0

Durchmesser d 3 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 4026. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24	30
Länge (mm)														
3	•		•											
4	•		•	•	•									
5	•	•	•	•	•	•								
6	•		•	•	•	•	•							
8			•	•	•	•	•	•						
10	•		•	•	•	•	•	•	•					
12			•	•	•	•	•	•	•					
14			•		•	•	•	•	•					
16			•	•	•	•	•	•	•					
18						•						•		
20			•	•	•	•	•	•	•		•			
25			•	•	•	•	•	•	•		•			
30				•	•	•	•	•	•		•			
35				•	•	•	•	•	•		•	•		
40				•	•	•	•	•	•		•	•		
45					•	•	•	•	•		•			
50					•	•	•	•	•		•			
55							•	•						
60						•	•	•	•		•	•		
70						•	•	•	•		•			
80							•	•	•		•	•		
90							•	•	•		•			
100							•	•	•	•	•	•		
110							•							
120									•			•	•	
150												•		
200														•