

ISO 4762 / DIN 912, Zylinderschraube, M 20x160, 12.9, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
26091220160

Gewicht in kg
0,441

Zolltarifnummer
73181568

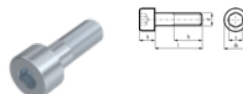
Material
Stahl

Güte
12.9

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

Durchmesser
20 mm

Länge
160 mm



Produktdetails

DIN 912 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 4762.

Material	Stahl
Tiefe t	10 mm
Gesamtlänge l	160 mm
Länge	160 mm
Norm	ISO 4762
Durchmesser	20 mm
Kopfhöhe k	20 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Kopfdurchmesser dk	30 mm
Gewindelänge b	52 mm

Kraftangriff Typ	Innensechskant
Güte	12.9
Kraftangriff s	ISK 17
Durchmesser d	20 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 4762. 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
Länge (mm)												
4	•											
5	•	•										
6	•		•									
8		•	•									
10	•		•		•	•						
12			•									
14							•					
16	•	•	•	•				•				
20								•				
25								•				
30		•										
35							•					
40							•					
45										•		
50						•	•					
60						•						
80									•			
100											•	
110									•			
150									•			
160												•