

## ISO 4762 / DIN 912, Zylinderschraube, M 10x20, 8.8, verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18



Artikel-Nr. 406409121020

**Zolltarifnummer** 73181568

Güte

8.8

**Durchmesser** 10 mm Gewicht in kg

0,023

**Material** Stahl

**Beschichtung** verzinkt, dickschicht, 8  $\mu$  m, Zn8/Cn/T2  $\mu$ 0,12 - 0,1

8

**Länge** 20 mm





## **Produktdetails**

DIN 912 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 4762.

Material	Stahl
Tiefe t	5 mm
Gesamtlänge I	20 mm
Länge	20 mm
Norm	ISO 4762
Durchmesser	10 mm
Kopfhöhe k	10 mm
Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18
Kopfdurchmesser dk	16 mm
Gewindelänge b	20 mm

ISO 4762 / DIN 912, Zylinderschraube, M 10x20, 8.8, verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18

Seite 1 / 2



Kraftangriff Typ	Innensechskant
Güte	8.8
Kraftangriff s	ISK 8
Durchmesser d	10 mm

## **Hinweise**

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 4762.

## Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16	20
Länge (mm)	-	J	J		10	12		10	20
8									
10			•	•	•				
12			•	•					
16			•	•	•			•	
18			•	•		•			
20			•	•	•	•			
25			•	•	•	•	•	•	
30	•		•	•	•	•	•	•	
35			•	•	•	•		•	
40	•	•	•	•	•	•		•	
45			•	•	•	•		•	
50			•	•	•	•		•	•
55			•	•	•	•			
60			•	•	•	•		•	
65			•	•		•			•
70			•	•	•	•			
75				•					
80			•	•	•	•		•	
90			•	•	•	•			
100			•	•	•	•			•
105				•					
110			•	•	•	•		•	
115				•					
120				•	•			•	
130				•		•		•	
140					•				
150			•	•		•		•	
160						•			
180						•			