

ISO 4762 / DIN 912, Zylinderschraube, M 8x50, 8.8, Zinklamelle, 480h, fIZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14



Artikel-Nr.
284762850

Zolltarifnummer
73181568

Güte
8.8

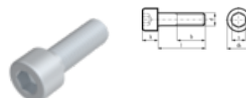
Durchmesser
8 mm

Gewicht in kg
0,025

Material
Stahl

Beschichtung
Zinklamelle, 480h, fIZn/nc
/TL μ 0,09 - 0,14

Länge
50 mm



Produktdetails

DIN 912 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 4762.

Material	Stahl
Tiefe t	4 mm
Gesamtlänge l	50 mm
Länge	50 mm
Norm	ISO 4762
Durchmesser	8 mm
Kopfhöhe k	8 mm
Beschichtung	Zinklamelle, 480h, fIZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14
Kopfdurchmesser dk	13 mm
Gewindelänge b	28 mm

Kraftangriff Typ	Innensechskant
Güte	8.8
Kraftangriff s	ISK 6
Durchmesser d	8 mm

Hinweise

Die DIN 912 wurde umgestellt auf die ISO 4762 für Regelgewinde und die ISO 12474 für Feingewinde. Die DIN 912 wurde zurückgezogen.

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24	48
Länge (mm)											
8	•										
12	•	•									
16				•							
18	•			•							
20		•	•	•	•	•					
25			•	•	•						
30			•	•	•	•					
35			•	•	•						
40	•		•	•	•	•		•			
45			•	•	•	•			•		
50		•	•	•	•	•		•			
55			•	•	•						
60			•	•	•	•		•			
65			•	•	•						
70			•	•	•	•		•			
75			•	•	•						
80			•	•	•	•		•			
90				•	•			•			
100						•		•			
125				•							
230							•				
240										•	•