

# ISO 4762 / DIN 912, Zylinderschraube, M 8x65, 8.8, Zinklamelle, 480h, fIZn/nc/TL $\mu$ 0,09 - 0,14



**Artikel-Nr.**  
284762865

**Zolltarifnummer**  
73181568

**Güte**  
8.8

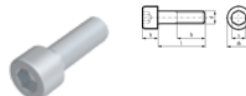
**Durchmesser**  
8 mm

**Gewicht in kg**  
0,031

**Material**  
Stahl

**Beschichtung**  
Zinklamelle, 480h, fIZn/nc  
/TL  $\mu$ 0,09 - 0,14

**Länge**  
65 mm



## Produktdetails

DIN 912 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 4762.

Material	Stahl
Tiefe t	4 mm
Gesamtlänge l	65 mm
Länge	65 mm
Norm	ISO 4762
Durchmesser	8 mm
Kopfhöhe k	8 mm
Beschichtung	Zinklamelle, 480h, fIZn/nc/TL $\mu$ 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	36	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										•		•
300											•	