

DIN 966, Linsensenkschraube, M 5x8, 4.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, H 2



Artikel-Nr. 22096658

Zolltarifnummer 73181558

Güte 4.8

Kraftangriff Typ Phillips Kreuzschlitz

Länge 8 mm Gewicht in kg

0,002

Material Stahl

Beschichtung

verzinkt, standard, 5 μm,

Zn5/An/T0

Durchmesser

5 mm





Produktdetails		
Material	Stahl	
Gesamtlänge I	8 mm	
Länge	8 mm	
Linsenhöhe f	1.2 mm	
Norm	DIN 966	
Durchmesser	5 mm	
Kopfhöhe k	2.5 mm	
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 μm, Zn5/An/T0	
Kopfdurchmesser dk	9.2 mm	
Kraftangriff Typ	Phillips Kreuzschlitz	
Güte	4.8	

DIN 966, Linsensenkschraube, M 5x8, 4.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, H 2

Seite 1 / 2



Kraftangriff s	H 2
Durchmesser d	5 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 7047. Geänderte Kopfmaße und Eindringtiefe Kreuzschlitz bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert.

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	2,5	3	4	5	6	8
Länge (mm)						
5		•				
6		•	•			
8	•	•	•	•		
10		•	•	•	•	
12		•	•	•	•	
16		•	•	•	•	•
20		•	•	•	•	•
25		•	•	•	•	•
30			•	•	•	•
35			•	•	•	•
40				•	•	•
45			•	•	•	•
50			•	•	•	•
60					•	•
80						•
100					•	