

DIN 7991, Senkschraube, M 5x6, 08.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
24799156

Zolltarifnummer
73181568

Güte
08.8

Kraftangriff Typ
Innensechskant

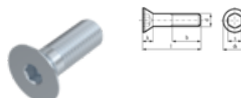
Länge
6 mm

Gewicht in kg
0,001

Material
Stahl

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

Durchmesser
5 mm



Produktdetails

DIN 7991 / Senkschraube mit Innensechskant oder Innensechsrund / Verschiedene Abmessungen M2 - M24 / Material (z.B. Verzinkt 8.8 oder Edelstahl A2) / Artikel-Datenblatt zum Download ist verfügbar

Material	Stahl
Gesamtlänge l	6 mm
Länge	6 mm
Norm	DIN 7991
Durchmesser	5 mm
Kopfhöhe k	2.8 mm
Kopfdurchmesser dk	10 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Gewindelänge b	16 mm

Kraftangriff Typ	Innensechskant
Güte	08.8
Kraftangriff s	ISK 3
Durchmesser d	5 mm
Gewindetyp	Metrisches Gewinde

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnl. ISO 10642. Geänderte Kopfmaße bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert. Belastbarkeit 80%.

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	3	4	5	6	10	24
Länge (mm)						
6			•			
10			•			
14	•					
16		•				
18	•				•	
22	•			•	•	
45		•	•			
55			•			
60		•				•
80				•		
110						•