

DIN 7991, Senkschraube, M 16x65, 010.9, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
2579911665

Zolltarifnummer
73181568

Güte
010.9

Kraftangriff Typ
Innensechskant

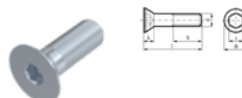
Länge
65 mm

Gewicht in kg
0,098

Material
Stahl

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

Durchmesser
16 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	65 mm
Länge	65 mm
Norm	DIN 7991
Durchmesser	16 mm
Kopfhöhe k	7.5 mm
Kopfdurchmesser dk	30 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Gewindelänge b	38 mm

Kraftangriff Typ	Innensechskant
Güte	010.9
Kraftangriff s	ISK 10
Durchmesser d	16 mm
Gewindetyp	Metrisches Gewinde

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnl. ISO 10642. Geänderte Kopfmaße bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20
Länge (mm)											
4	•										
8				•							
14		•									
16			•								
18	•	•			•	•	•				
20					•						
22				•	•						
25					•						
30									•		
40						•					•
45					•	•		•			
50										•	
55							•	•			
65				•					•		
80					•		•				
85					•						
90							•				
100											•
105					•						
110					•						
140							•				