

DIN 980 V, Sechskant-Sicherungsmutter, M 16, 8, verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18



Artikel-Nr. 4064098016

Zolltarifnummer 73181660

Güte

Durchmesser 16 mm

Gewicht in kg 0,031

Material Stahl

Beschichtung verzinkt, dickschicht, 8 µ m, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,1



Produktdetails

Mit Klemmteil (Ganzmetallmuttern).

Material	Stahl		
Kraftangriff Typ	Außensechskant		
Höhe h1	8.8 mm		
Höhe h	16 mm		
Durchmesser d1	22.5 mm		
Norm	DIN 980 V		
Durchmesser	16 mm		
Güte	8		
Kraftangriff s	SW 24		
Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18		

DIN 980 V, Sechskant-Sicherungsmutter, M 16, 8, verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18

Seite 1 / 2



Durchmesser d 16 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 7042 (Regelgewinde) / ISO 10513 (Feingewinde). Geänderte SW und Höhe bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert.

Artikelvarianten

Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14	blank	verkupfert	verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18	verzinkt, standard, 5 μm, Zn5/An/T0
Durchmesser (mm)					
3					•
4					•
5			•	•	•
6		•		•	•
8		•	•	•	•
10	•	•	•	•	•
12				•	•
14				•	•
16			•	•	•
18				•	•
20				•	•
22					•
24				•	•
27					•
30					•
36					•
39					•