

DIN 980 V, Sechskant-Sicherungsmutter, M 24, 10, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr. 25098024

Zolltarifnummer 73181660

Güte 10

Durchmesser 24 mm

Gewicht in kg 0,113

Material Stahl

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



Produktdetails

Mit Klemmteil (Ganzmetallmuttern).

Material	Stahl		
Kraftangriff Typ	Außensechskant		
Höhe h1	13.2 mm		
Höhe h	24 mm		
Durchmesser d1	33.2 mm		
Norm	DIN 980 V		
Durchmesser	24 mm		
Güte	10		
Kraftangriff s	SW 36		
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 μm, Zn5/An/T0		

DIN 980 V, Sechskant-Sicherungsmutter, M 24, 10, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0

Seite 1 / 2



Durchmesser d 24 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 7042 (Regelgewinde) / ISO 10513 (Feingewinde). Geänderte SW und Höhe bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert. Diverse Abmessungen mit verzinkter Oberfläche werden suggsessive auf Zinklamellenbeschichtung umgestellt. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: engineering@keller-kalmbach.com

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)					
6					•
8	•		•		•
10	•				•
12	•			•	•
14	•	•			•
16	•				•
18	•				•
20	•				•
22					•
24	•				•