

DIN 934, Sechskantmutter mit metr. Regelgewinde, M 2, 8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
2409342

Zolltarifnummer
73181692

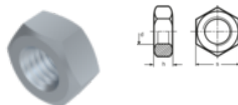
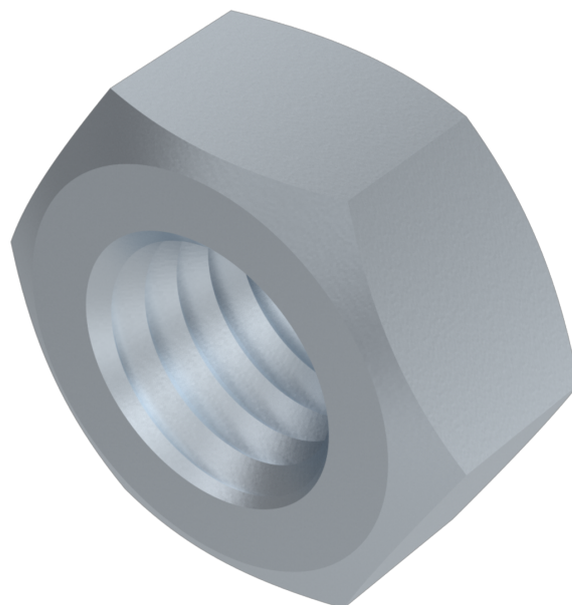
Güte
8

Durchmesser
2 mm

Gewicht in kg
0

Material
Stahl

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



Produktdetails

Mit metrischem Regelgewinde.

Material	Stahl
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Höhe h	1.6 mm
Norm	DIN 934
Durchmesser	2 mm
Güte	8
Kraftangriff s	SW 4
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Durchmesser d	2 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 4032. Geänderte SW und Höhe bei ISO. Artikel werden nach DIN geliefert. Weitere Abmessungen siehe ISO 4032.

Artikelvarianten

Beschichtung	Zinklamelle, 480h, fI Zn/nc/TL µ0,09 - 0,14	blank	feuerverzinkt, tZn	verzinkt, dickschicht, 5 µm, Zn5/Cn/T2 µ0,12 - 0,18	verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Durchmesser (mm)						
2		•		•		•
2,5		•			•	•
3		•		•		•
3,5						•
4	•	•		•		•
5	•	•		•		•
6	•	•	•	•		•
7		•				•
8	•	•	•		•	•
10	•	•	•		•	•
12	•	•	•		•	•
14		•	•		•	•
16	•	•	•		•	•
18		•	•		•	•
20	•	•	•		•	•
22	•	•	•		•	•
24	•	•	•		•	•
27		•	•			•
30		•	•		•	•
33		•				•
36		•	•			•
39		•				•
42		•	•			•
45		•				
48		•				
52		•				•
56		•				•
60	•	•				•
64		•				•
72		•				
80		•				