

# DIN 934, Sechskantmutter mit metr. Feingewinde, M 8x1, 10, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



**Artikel-Nr.**  
26093481

**Zolltarifnummer**  
73181692

**Güte**  
10

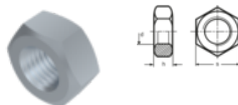
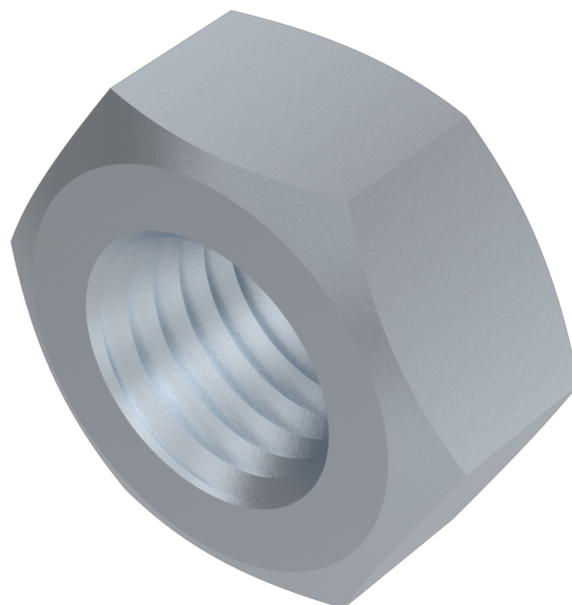
**Gewindesteigung**  
1 mm

**Gewicht in kg**  
0,005

**Material**  
Stahl

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

**Durchmesser**  
8 mm



## Produktdetails

Mit metrischem Feingewinde.

Material	Stahl
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Höhe h	6.5 mm
Norm	DIN 934
Durchmesser	8 mm
Güte	10
Kraftangriff s	SW 13
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Durchmesser d	8 mm
Gewindesteigung	1 mm

## Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 8673. Geänderte SW und Höhe bei ISO. Artikel werden nach DIN geliefert. Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: [engineering@keller-kalmbach.com](mailto:engineering@keller-kalmbach.com)

## Artikelvarianten

Gewindesteigung (mm)	1	1,25	1,5
<b>Durchmesser (mm)</b>			
8	•		
10	•		
12		•	•
14			•
16			•
20			•
22			•
24			•