

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 8x80, 10.9, Zinklamelle, 480h, fIZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14



Artikel-Nr.
290931880

Gewicht in kg
0,036

Zolltarifnummer
73181588

Durchmesser
8 mm

Länge
80 mm

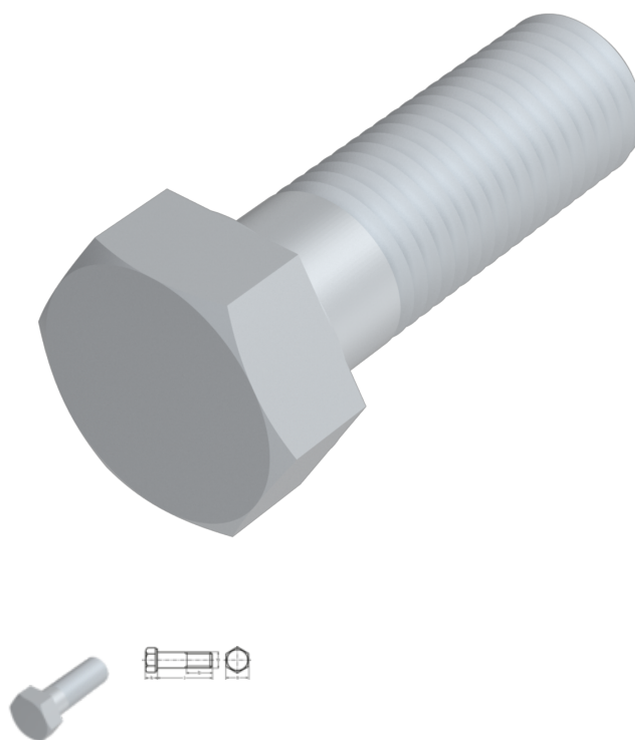
Material
Stahl

Güte
10.9

Beschichtung
Zinklamelle, 480h, fIZn/nc
/TL μ 0,09 - 0,14

Kraftangriff s
SW 13

Norm
ISO 4014 / DIN 931



Produktdetails

ISO 4014.

Material	Stahl
Gesamtlänge l	80 mm
Länge	80 mm
Norm	ISO 4014
Durchmesser	8 mm
Kopfhöhe k	5.3 mm
Beschichtung	Zinklamelle, 480h, fIZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14
Gewindelänge b	22 mm
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Norm	ISO 4014 / DIN 931

Güte	10.9
Kraftangriff s	SW 13
Durchmesser d	8 mm

Hinweise

Geänderte SW bei ISO. M 10, M 12, M 14 und M 22 nur nach DIN 931 lieferbar. Weitere Abmessungen siehe ISO 4014.

Anwendung

Universell einsetzbar, vor allem im Maschinenbereich

Artikelvarianten

Kraftangriff s	SW 13
Norm	
ISO 4014 / DIN 931	•