

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 8x105, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
2409318105

Gewicht in kg
0,047

Zolltarifnummer
73181588

Durchmesser
8 mm

Länge
105 mm

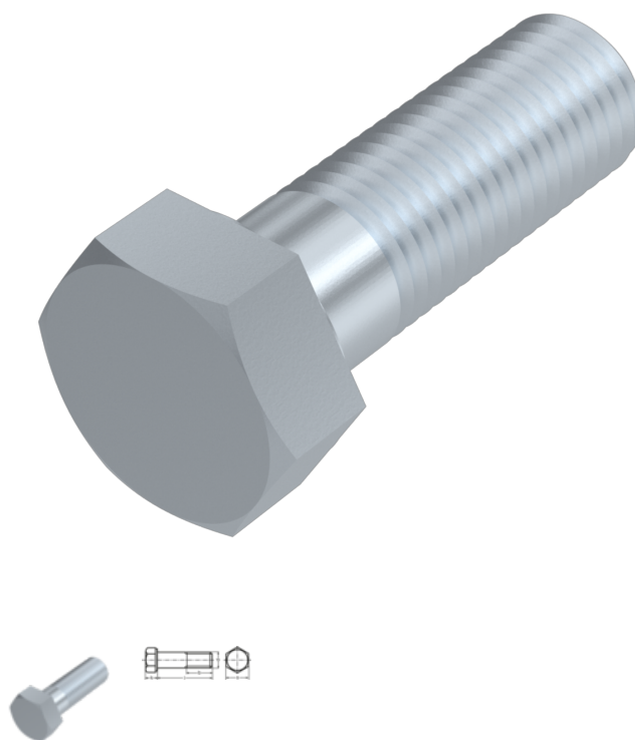
Material
Stahl

Güte
8.8

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

Kraftangriff s
SW 13

Norm
ISO 4014 / DIN 931



Produktdetails

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube

Material	Stahl
Gesamtlänge l	105 mm
Länge	105 mm
Norm	ISO 4014
Durchmesser	8 mm
Kopfhöhe k	5.3 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Gewindelänge b	22 mm
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Norm	ISO 4014 / DIN 931

Güte	8.8
Kraftangriff s	SW 13
Durchmesser d	8 mm

Hinweise

Achtung DIN 931 zurückgezogen: Bedingt austauschbar mit ISO 4014, geänderte Schlüsselweite bei M 10, M 12, M 14 und M 22, sonst identisch

Anwendung

Universell einsetzbar, vor allem im Maschinenbereich

Artikelvarianten

Kraftangriff s	SW 13
Norm	
ISO 4014 / DIN 931	•