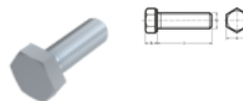
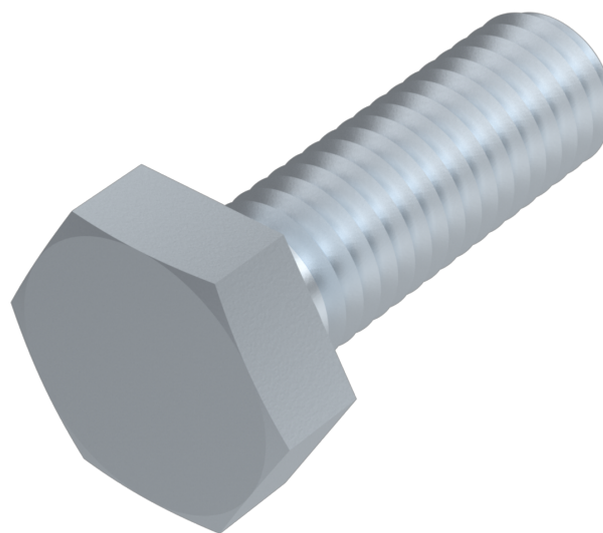


ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 5x12, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
240933512

Gewicht in kg
0,003

Zolltarifnummer
73181588

Material
Stahl

Güte
8.8

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

Durchmesser
5 mm

Länge
12 mm

Kraftangriff s
SW 8

Norm
ISO 4017 / DIN 933

Produktdetails

Mit Gewinde bis Kopf.

Material	Stahl
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Länge	12 mm
Norm	ISO 4017 / DIN 933
Gesamtlänge l	12 mm
Norm	ISO 4017
Durchmesser	5 mm
Güte	8.8
Kopfhöhe k	3.5 mm
Kraftangriff s	SW 8

Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Durchmesser d	5 mm

Hinweise

Achtung DIN 933 zurückgezogen: Bedingt austauschbar mit ISO 4017, 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 8
Norm	
ISO 4017 / DIN 933	•