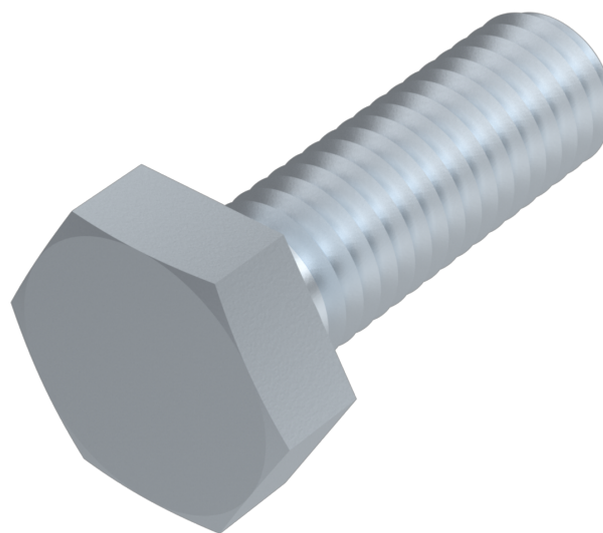


ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 20x250, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
24093320250

Gewicht in kg
0,688

Zolltarifnummer
73181588

Material
Stahl

Güte
8.8

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

Durchmesser
20 mm

Länge
250 mm

Kraftangriff s
SW 30

Norm
ISO 4017 / DIN 933



Produktdetails

Mit Gewinde bis Kopf.

Material	Stahl
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Länge	250 mm
Norm	ISO 4017 / DIN 933
Gesamtlänge l	250 mm
Norm	ISO 4017
Durchmesser	20 mm
Güte	8.8
Kopfhöhe k	12.5 mm
Kraftangriff s	SW 30

Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Durchmesser d	20 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 30
Norm	
ISO 4017 / DIN 933	•