

ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 20x50, 8.8, verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18



Artikel-Nr. 406409332050

Zolltarifnummer 73181588

Güte 8.8

Durchmesser

Kraftangriff s

SW 30

20 mm

Gewicht in kg

0,176

Material Stahl

Beschichtung verzinkt, dickschicht, 8 μ

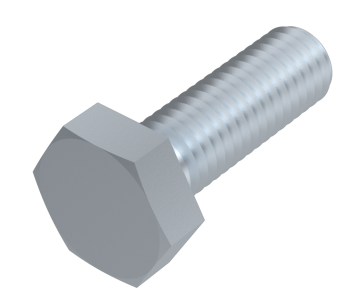
m, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,1

8

Länge 50 mm

Norm

ISO 4017 / DIN 933





Produktdetails

Mit Gewinde bis Kopf.

Material	Stahl
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Länge	50 mm
Norm	ISO 4017 / DIN 933
Gesamtlänge I	50 mm
Norm	ISO 4017
Durchmesser	20 mm
Güte	8.8
Kopfhöhe k	12.5 mm
Kraftangriff s	SW 30

ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 20x50, 8.8, verzinkt, dickschicht, 8 μ m, Zn8/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18

Seite 1 / 2



Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 μm, Zn8/Cn/T2 μ0,12 - 0,18
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	•