

ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 16x40, 10.9, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14



Artikel-Nr. 2909331640

Zolltarifnummer 73181588

Güte 10.9

Durchmesser 16 mm

Kraftangriff s SW 24 Gewicht in kg

0,09

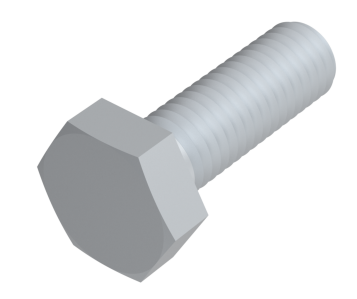
Material Stahl

Beschichtung Zinklamelle, 480h, flZn/nc /TL μ0,09 - 0,14

Länge 40 mm

Norm

ISO 4017 / DIN 933





Produktdetails

Mit Gewinde bis Kopf.

Material	Stahl
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Länge	40 mm
Norm	ISO 4017 / DIN 933
Gesamtlänge I	40 mm
Norm	ISO 4017
Durchmesser	16 mm
Güte	10.9
Kopfhöhe k	10 mm
Kraftangriff s	SW 24

ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 16x40, 10.9, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14

Seite 1 / 2



Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14
Durchmesser d	16 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 24
Norm	
ISO 4017 / DIN 933	•