

ISO 4017 - DIN 933, Sechskantschraube, M 6x25, 10.9, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14



Artikel-Nr.
290933625

Zolltarifnummer
73181588

Güte
10.9

Durchmesser
6 mm

Kraftangriff s
SW 10

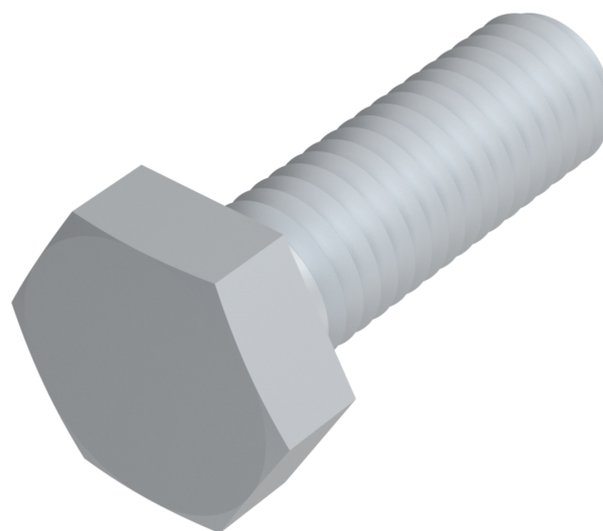
Gewicht in kg
0,007

Material
Stahl

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

Länge
25 mm

Norm
ISO 4017 / DIN 933



Produktdetails

Mit Gewinde bis Kopf.

Material	Stahl
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Länge	25 mm
Norm	ISO 4017 / DIN 933
Gesamtlänge l	25 mm
Norm	ISO 4017
Durchmesser	6 mm
Güte	10.9
Kopfhöhe k	4 mm
Kraftangriff s	SW 10

Beschichtung	Zinklamelle, 480h, fZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14
Durchmesser d	6 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 10
Norm	
ISO 4017 / DIN 933	•