

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 10x85, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



Artikel-Nr.
2409311085

Zolltarifnummer
73181588

Länge
85 mm

Güte
8.8

Kraftangriff s
SW 17

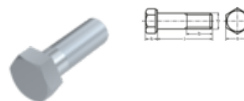
Gewicht in kg
0,062

Durchmesser
10 mm

Material
Stahl

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

Norm
DIN 931



Produktdetails

ISO 4014.

Material	Stahl
Gesamtlänge l	85 mm
Länge	85 mm
Norm	DIN 931
Durchmesser	10 mm
Kopfhöhe k	6.4 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Gewindelänge b	26 mm
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Norm	DIN 931

Güte	8.8
Kraftangriff s	SW 17
Durchmesser d	10 mm

Hinweise

Geänderte SW bei ISO. M 10, M 12, M 14 und M 22 nur nach DIN 931 lieferbar. Weitere Abmessungen siehe ISO 4014.

Anwendung

Universell einsetzbar, vor allem im Maschinenbereich

Artikelvarianten

Kraftangriff s	SW 16	SW 17
Norm		
DIN 931		•
ISO 4014	•	