

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 24x220, 10.9, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14



Artikel-Nr.
29093124220

Zolltarifnummer
73181588

Länge
220 mm

Güte
10.9

Kraftangriff s
SW 36

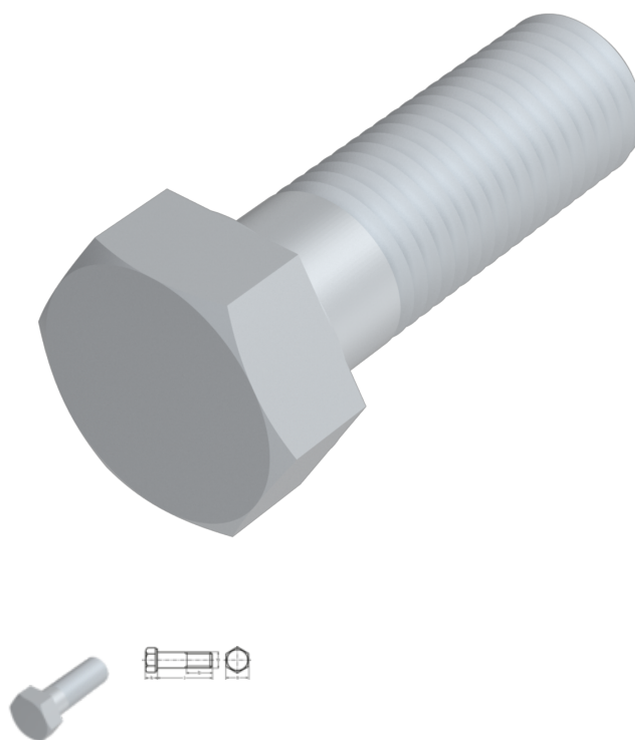
Gewicht in kg
0,83

Durchmesser
24 mm

Material
Stahl

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

Norm
ISO 4014 / DIN 931



Produktdetails

ISO 4014.

Material	Stahl
Gesamtlänge l	220 mm
Länge	220 mm
Norm	ISO 4014
Durchmesser	24 mm
Kopfhöhe k	15 mm
Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14
Gewindelänge b	73 mm
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Norm	ISO 4014 / DIN 931

Güte	10.9
Kraftangriff s	SW 36
Durchmesser d	24 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 36
Norm	
ISO 4014 / DIN 931	•