

Technisches Datenblatt

Schrauben und Muttern



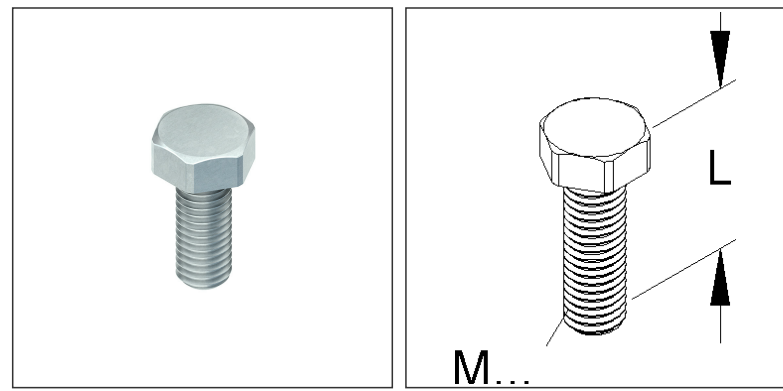
Sechskantkopfschraube nach DIN EN ISO 4017

SK 8X20 F

EAN: 4013339224548

bevorzugte VPE:100 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Sechskantschraube, M8, Länge 20 mm, ISO 4017 / DIN 933, SW13, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461/10684

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N14
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	13 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	1,23 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	
Breite	
Tiefe / Länge	

Technisches Datenblatt

Schrauben und Muttern

SK 8X20 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück					
Länge	30,00 mm	Breite	15,00 mm	Höhe	15,00 mm
Bruttogewicht	0,01 kg	Volumen	0,000 m ³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
100 Stück = 1 Faltschachtel					
		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	138,00 mm	Breite	96,00 mm	Höhe	71,00 mm
Bruttogewicht	1,29 kg	Volumen	0,001 m ³		
Mindestmenge	100,00 St.	Höchstmenge	100,00 St.		
21600 Stück = 1 NDX-Gitterbox					
Länge	750 mm	Breite	750 mm	Höhe	730 mm
Bruttogewicht	319 kg	Volumen	0,411 m ³		
Mindestmenge	21.600,00 St.	Höchstmenge	21.600,00 St.		

Ausschreibungstext

Sechskantkopfschraube nach DIN EN ISO 4017.
Die Festigkeitsklasse der Schraube ist auf dem Schraubenkopf eingraviert.
Speziell bei Anschlüssen, die vertikale Lasten über Reibung übertragen müssen, ist unbedingt auf das Schraubenanzugsmoment zu achten und mit dem Drehmomentenschlüssel zu überprüfen!
Abmessungen (ca. Maße)
Gewinde : M 8
Schraubenlänge : 20 mm
Festigkeitsklasse : 8.8
Schraubenanzugsmoment: 24,6 Nm
Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 10684
NIEDAX Modell-Nr. : SK 8X20 F
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Stück

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	73181588