Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A

Artikelnummer: 3156044



Sechskantschraube nach DIN 933 mit metrischem Gewinde.



(€

A2

Edelstahl, rostfrei

2B

blank, nachbehandelt

Stammdaten

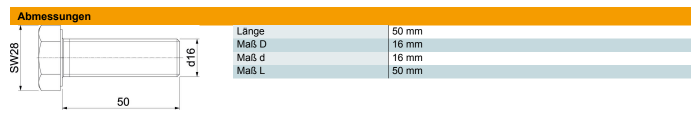
Artikelnummer	3156044
Тур	HHS M16x50 A2
Bezeichnung 1	Sechskantschraube
Bezeichnung 2	mit Vollgewinde
Hersteller	ОВО
Dimension	M16x50mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	10,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,4909 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A







Technische Daten Gewinde M16 Gewinde metrisch 16 Gewindeart metrisch Gewindelänge 50 mm Kopfform Sechskant (hexagonal) Mit Flansch nein Mit Mutter nein Mit Unterlegscheibe nein Schlüsselweite 24 Schraubsystem sechskant (hexagonal) Selbstsichernd nein Vollgewinde ja

nein

Linksgewinde