

Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933

Artikelnummer: 3156768



Sechskantschraube nach DIN 933 mit metrischem Gewinde. Festigkeitsklasse mindestens 8.8.



CE

St	Stahl
ZL	Zinklamelle

Stammdaten

Artikelnummer	3156768
Typ	SKS M10x70 ZL
Bezeichnung 1	Sechskantschraube
Lieferbar ab	01.04.2019
Hersteller	OBO
Dimension	M10x70
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	Zinklamelle
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4,64 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1109 kg CO2e / 1 Stück

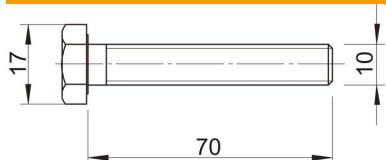
Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933

Artikelnummer: 3156768

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	70 mm
Maß d	10 mm
Maß L	70 mm

Technische Daten

Festigkeitsklasse	8.8
Gewinde	M10
Gewinde metrisch	10
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	70 mm
Kopfform	Sechskant (hexagonal)
Mit Flansch	nein
Mit Mutter	nein
Mit Unterlegscheibe	nein
Schlüsselweite	17
Schraubsystem	sechskant (hexagonal)
Selbstsichernd	nein
Vollgewinde	ja
Linksgewinde	nein