

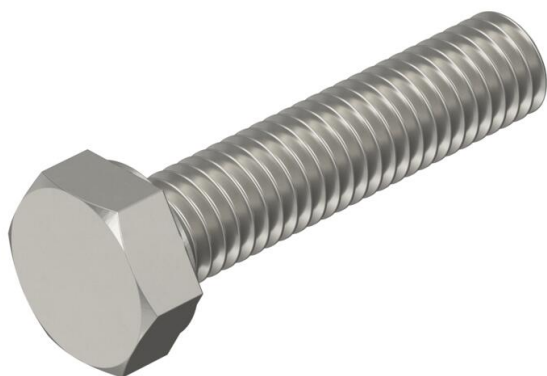
Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A

Artikelnummer: 3156040



Sechskantschraube nach DIN 933 mit metrischem Gewinde.



A2	Edelstahl, rostfrei
2B	blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	3156040
Typ	HHS M10x45 A2
Bezeichnung 1	Sechskantschraube
Bezeichnung 2	mit Vollgewinde
Hersteller	OBO
Dimension	M10x45mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	3,37 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1626 kg CO ₂ e / 1 Stück

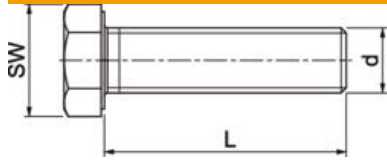
Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A



Artikelnummer: 3156040

Abmessungen



Länge	45 mm
Maß D	10 mm
Maß d	10 mm
Maß L	45 mm

Technische Daten

Gewinde	M10
Gewinde metrisch	10
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	45 mm
Kopfform	Sechskant (hexagonal)
Mit Flansch	nein
Mit Mutter	nein
Mit Unterlegscheibe	nein
Schlüsselweite	17
Schraubensystem	sechskant (hexagonal)
Selbstsichernd	nein
Vollgewinde	ja
Linksgewinde	nein