Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A

Artikelnummer: 3156042



Sechskantschraube nach DIN 933 mit metrischem Gewinde.



(€

A2

Edelstahl, rostfrei

2E

blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	3156042
Тур	HHS M12x45 A2
Bezeichnung 1	Sechskantschraube
Bezeichnung 2	mit Vollgewinde
Hersteller	ОВО
Dimension	M12x45mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4,85 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2332 kg COe / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A





Abmessungen				
1		Länge	45 mm	
SW21	27	Maß D	10 mm	
		Maß d	12 mm	
	<u> </u>	Maß L	45 mm	
<u> </u>	45			

Technische Daten

Gewinde	M12
Gewinde metrisch	12
Gewindeart	metrisch
Gewindelänge	45 mm
Kopfform	Sechskant (hexagonal)
Mit Flansch	nein
Mit Mutter	nein
Mit Unterlegscheibe	nein
Schlüsselweite	19
Schraubsystem	sechskant (hexagonal)
Selbstsichernd	nein
Vollgewinde	ja
Linksgewinde	nein