

Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 3156042

Sechskantschraube nach DIN 933 mit metrischem Gewinde.



CE

A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	3156042
Typ	HHS M12x45 A2
Bezeichnung 1	Sechskantschraube
Bezeichnung 2	mit Vollgewinde
Hersteller	OBO
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 CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933 V2A

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 3156042

Abmessungen	
SW21	
	45
	d12

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