

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal DIN 933 V4A

Referencia: 3156022

OBO
BETTERMANN

Tornillo de cabeza hexagonal M6x40mm



CE

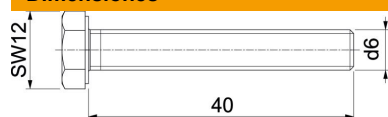
A4 Acero inoxidable

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	3156022
Tipo	HHS M6x40 A4
Denominación 1	Tornillo cabeza hexagonal
Fabricante	OBO
Dimensión	M6x40mm
Material	Acero inoxidable
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,923 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0446 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Longitud	40 mm
Medida d	6 mm
Medida L	40 mm

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal DIN 933 V4A

Referencia: 3156022



Datos técnicos

Rosca	M6
Rosca métrica	6
Tipo de rosca	Métrico
Largo de la rosca	40 mm
Forma de la cabeza	Hexagonal (hexagonal)
Con brida	no
Con tuerca	no
Con arandela	no
Ancho de llave	10
Sistema roscado	Hexagonal (hexagonal)
Autofijador	no
Rosca completa	sí
Rosca izquierda	no