

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M12 A2

Referencia: 6418376



Tornillo de cabeza hexagonal para fijación universal de componentes de construcción. Incluida tuerca hexagonal y 2 arandelas.



CE

A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6418376
Tipo	SKS 12x110 A2
Denominación 1	Tomillo cabeza hexagonal
Denominación 2	con tuerca y arandelas
Fabricante	OBO
Dimensión	M12x110
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	14,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6528 kg CO2e / 1 Unidad

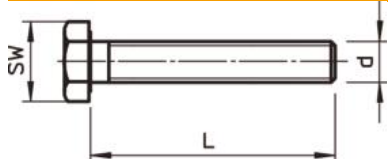
Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M12 A2

Referencia: 6418376



Dimensiones



Longitud	110 mm
Medida d	0,47 in
Medida d	12 mm
Medida L	4,33 in
Medida L	110 mm

Datos técnicos

Clase de resistencia	A2-70
Rosca	M 12 x 110
Rosca métrica	12
Tipo de rosca	Métrico
Largo de la rosca	110 mm
Paso de rosca	1,75 mm
Forma de la cabeza	Hexagonal (hexagonal)
Con brida	no
Con tuerca	sí
Con arandela	sí
Ancho de llave	19
Sistema roscado	Hexagonal (hexagonal)
Autofijador	no
Rosca completa	sí
Rosca izquierda	no