

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M12 F

Referencia: 6418317



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



CE

St Acero

F galvanizado en caliente

Datos maestros

Referencia	6418317
Tipo	SKS 12x110 F
Denominación 1	Tomillo cabeza hexagonal
Denominación 2	con tuerca y arandelas
Fabricante	OBO
Dimensión	M12x110
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en caliente
Norma superficies	DIN 267, Teil 10
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	14,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,3076 kg CO2e / 1 Unidad

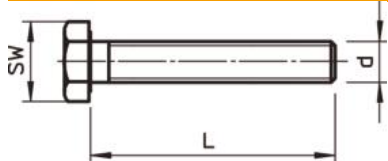
Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M12 F

Referencia: 6418317



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	8.8
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