

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M12 F

Referencia: 6408478

OBO
BETTERMANN

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	6408478
Tipo	SKS 12x130 F
Denominación 1	Tomillo cabeza hexagonal
Denominación 2	con tuerca y arandelas
Fabricante	OBO
Dimensión	M12x130
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en caliente
Norma superficies	DIN 267, Teil 10
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	13,101 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,3419 kg CO2e / 1 Unidad

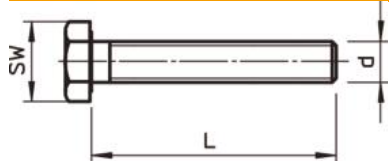
Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M12 F

Referencia: 6408478

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida d	0,47 in
Medida d	12 mm
Medida L	5,12 in
Medida L	130 mm

Datos técnicos

Clase de resistencia	8.8
Rosca	M 12 x 130
Rosca métrica	12
Paso de rosca	1,75 mm
Con tuerca	sí
Con arandela	sí
Ancho de llave	19
Rosca completa	sí