

Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M10 A2

Referencia: 3160798

OBO
BETTERMANN

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



CE

A2 Acero inoxidable

2B Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	3160798
Tipo	SKS 10x190 A2
Denominación 1	Tomillo cabeza hexagonal
Denominación 2	con tuerca y arandelas
Fabricante	OBO
Dimensión	M10x190
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	14,11 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6197 kg CO2e / 1 Unidad

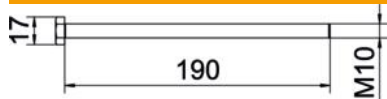
Ficha Técnica

Tornillo de cabeza hexagonal M10 A2

Referencia: 3160798



Dimensiones



Longitud	190 mm
Medida d	10 mm
Medida L	190 mm

Datos técnicos

Clase de resistencia	A2-70
Rosca	M 10 x 190
Rosca métrica	10
Tipo de rosca	Métrico
Largo de la rosca	190 mm
Paso de rosca	1,5 mm
Forma de la cabeza	Hexagonal (hexagonal)
Con brida	no
Con tuerca	sí
Con arandela	sí
Ancho de llave	17
Sistema roscado	Hexagonal (hexagonal)
Autofijador	no
Rosca completa	sí
Rosca izquierda	no