

Ficha Técnica

Tomillo de cabeza avellanada con Torx interior, acero inoxidable

Referencia: 3164972



Tomillo de cabeza avellanada con Torx 30, según ISO 7380-1, apropiado para la fijación de trayectos de cable en escuadras y para el montaje de tabiques separadores. Mediante la forma de cabeza redondeada se realiza una protección óptima del cable. El accionamiento Torx ofrece una transmisión óptima de fuerza en el movimiento de tornillo.



A2	Acero inoxidable
2B	Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	3164972
Tipo	7380T M6x20 A2
Denominación 1	Tomillo cab. cilín abombada
Denominación 2	Aplanado, ISO7380-1 con TX30
Fabricante	OBO
Dimensión	M6x20mm
Material	Acero inoxidable
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,58 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,028 kg CO2e / 1 Unidad

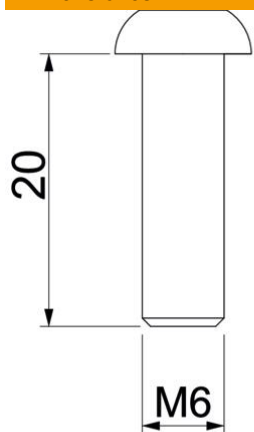
Ficha Técnica

Tomillo de cabeza avellanada con Torx interior, acero inoxidable

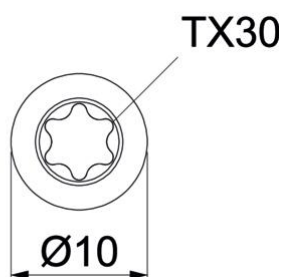
Referencia: 3164972



Dimensiones



Tamaño	M6x20
Longitud	20 mm



Datos técnicos

Rosca	M6
Rosca métrica	6
Forma de la cabeza	Cabeza de hongo
Sistema roscado	Torx