

# Ficha Técnica

**Tornillo de cabeza avellanada con Torx interior, acero inoxidable**

**Referencia: 3164972**



Tornillo 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

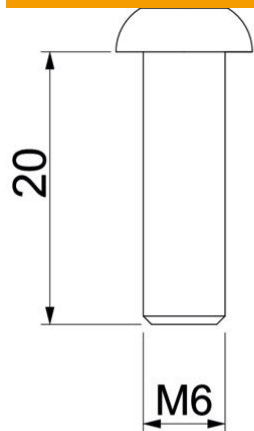
# Ficha Técnica

Tornillo de cabeza avellanada con Torx interior, acero inoxidable

Referencia: 3164972

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensiones



Tamaño	M6x20
Longitud	20 mm

TX30



## Datos técnicos

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