Ficha Técnica

Tomillo de cabeza avellanada con Torx interior, acero inoxidable

Referencia: 3164976





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 3164976 Tipo 7380T M6x35 A2 Denominación 1 Tomillo cab. cilín abombada Denominación 2 Aplanado, ISO7380-1 con TX30 Fabricante OBO Dimensión M6x35mm Material Acero inoxidable Superficie Pulido, con tratamiento posterior		
Denominación 1 Tomillo cab. cilín abombada Denominación 2 Aplanado, ISO7380-1 con TX30 Fabricante OBO Dimensión M6x35mm Material Acero inoxidable Superficie Pulido, con tratamiento posterior	Referencia	3164976
Denominación 2 Fabricante OBO Dimensión Material Superficie Aplanado, ISO7380-1 con TX30 OBO OBO Dimensión M6x35mm Acero inoxidable Pulido, con tratamiento posterior	Tipo	7380T M6x35 A2
Fabricante OBO Dimensión M6x35mm Material Acero inoxidable Superficie Pulido, con tratamiento posterior	Denominación 1	Tomillo cab. cilín abombada
Dimensión M6x35mm Material Acero inoxidable Superficie Pulido, con tratamiento posterior	Denominación 2	Aplanado, ISO7380-1 con TX30
Material Acero inoxidable Superficie Pulido, con tratamiento posterior	Fabricante	OBO
Superficie Pulido, con tratamiento posterior	Dimensión	M6x35mm
·	Material	Acero inoxidable
Norma auporficios	Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	Norma superficies	
Unidad VK más pequeña 100	Unidad VK más pequeña	100
Cantidad Pieza	Cantidad	Pieza
Peso 0,91 kg	Peso	0,91 kg
Unidad de peso kg/100 u	Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Tomillo de cabeza avellanada con Torx interior, acero inoxidable



Referencia: 3164976

