Ficha Técnica

Tomillo Sprint, con ranura en cruz

Referencia: 3192644





Acero endurecido, electrogalvanizado y con recubrimiento con Hostaflon (PTFE). Cabeza avellanada con ranura en cruz (destornillador tamaño 2, a excepción del \emptyset de 6 mm que es tamaño 3).

La utilización de tornillos SPRINT conlleva una reducción considerable de los tiempos de atornillado con respecto a los sistemas habituales. Esta notable ventaja se puede percibir gracias a la rosca de la punta de agarre de 1 paso, que facilita la entrada a la rosca de 2 pasos.

Campos de aplicación: madera, tableros de virutas, panchas de cartón.yeso, tacos de plástico.



St

Acero

G

electrozincado

Datos maestros

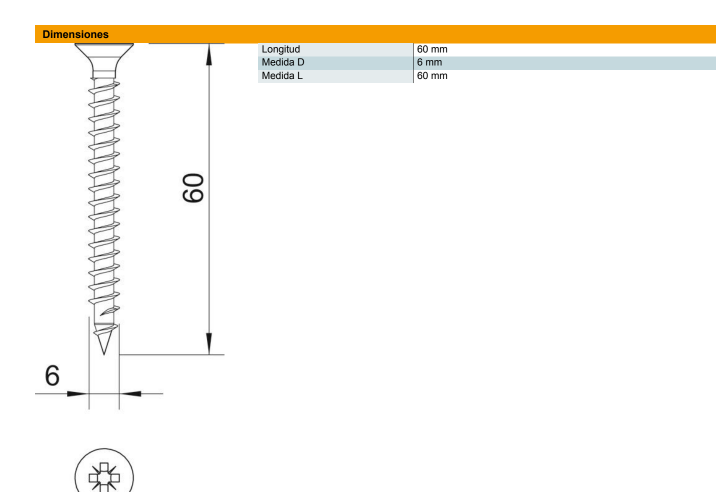
Referencia 3192644 Tipo 4759 6.0x60 Denominación 1 Tirafondo Sprint Denominación 2 cab.avellan.,accio.ran.en cruz Fabricante OBO Dimensión 6x60mm Material Acero Superficie electrozincado Norma superficies EN ISO 19598 / EN ISO 4042 Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza Peso 0,79 kg		
Denominación 1 Denominación 2 Cab.avellan.,accio.ran.en cruz Fabricante OBO Dimensión Material Acero Superficie Norma superficies Unidad VK más pequeña Cantidad Tirafondo Sprint Cab.avellan.,accio.ran.en cruz OBO Expensión Accio Expensión Expensi	Referencia	3192644
Denominación 2 cab.avellan.,accio.ran.en cruz Fabricante OBO Dimensión 6x60mm Material Acero Superficie electrozincado Norma superficies EN ISO 19598 / EN ISO 4042 Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza	Tipo	4759 6.0x60
Fabricante OBO Dimensión 6x60mm Material Acero Superficie electrozincado Norma superficies EN ISO 19598 / EN ISO 4042 Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza	Denominación 1	Tirafondo Sprint
Dimensión 6x60mm Material Acero Superficie electrozincado Norma superficies EN ISO 19598 / EN ISO 4042 Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza	Denominación 2	cab.avellan.,accio.ran.en cruz
Material Acero Superficie electrozincado Norma superficies EN ISO 19598 / EN ISO 4042 Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza	Fabricante	OBO
Superficie electrozincado Norma superficies EN ISO 19598 / EN ISO 4042 Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza	Dimensión	6x60mm
Norma superficies EN ISO 19598 / EN ISO 4042 Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza	Material	Acero
Unidad VK más pequeña 200 Cantidad Pieza	Superficie	electrozincado
Cantidad Pieza	Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
	Unidad VK más pequeña	200
Peso 0,79 kg	Cantidad	Pieza
	Peso	0,79 kg
Unidad de peso kg/100 u	Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Tomillo Sprint, con ranura en cruz







Datos técnicos		
е	endurecido	sí
D	Diámetro de la cabeza	11 mm
	Forma de la cabeza	Cabeza avellanada
S	Sistema roscado	Pozidrive P7