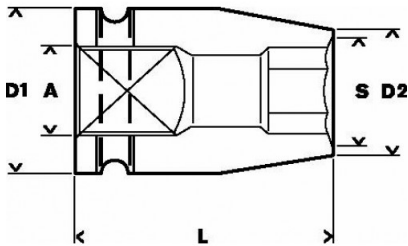


Vasos Impact Control para tornillos hexagonales



Referencia: 1608552012
EAN-13: 3165140025768
Marca: Bosch

Diámetro exterior (D1) mm: 25
Ancho de llave en mm: 10
Diámetro exterior (D2) mm: 17.6



- Muy robusto
- La llave de vaso Impact Control es muy robusta para atornillar tornillos hexagonales con taladros y llaves de impacto
- El acero modificado S2 y un tratamiento térmico optimizado proporcionan una resistencia adicional para alto rendimiento

Descripción general

Muy robusto - La llave de vaso Impact Control es muy robusta para atornillar tornillos hexagonales con taladros y llaves de impacto. El acero modificado S2 y un tratamiento térmico optimizado proporcionan una resistencia adicional a la llave de vaso para alto rendimiento. Este producto está destinado a aplicaciones de atornillado de altas prestaciones, como instalaciones en fábricas o trabajo industrial pesado. Para utilizar con adaptadores en taladros de impacto o directamente con llaves de impacto. Vástago de enganche cuadrado compatible con portabrocas de tres mordazas

Materiales

Madera blanda, Acero inoxidable

Compatible con

Taladro/atornilladores perforadores, Taladro/atornillador de impacto, Atornillador

Interfaz

Enganche cuadrado

Características

Diámetro exterior (D1) mm	25
Ancho de llave en mm	10
Diámetro exterior (D2) mm	17.6
Tipo y tamaño de vaso	Cuadrado exterior de 1/2"
Para rosca	M 6
Longitud (L) mm	40

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,30
Producto empaquetado: alto (cm)	10,20
Presentación	P1e - Plast, dispositivo suspensión, con europerf

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 30/10/2025
