

11521920001 | Surtido 6 llaves de vaso con punta magnéticas Ø 6 a 13 mm -IMPACTO

Diseñado para su uso con atornilladores de impacto.



- mango de cambio rápido
- Magnético
- Máquinas de impacto

Ø 6- 8- 8- 10- 12 -13 mm

Características













Propiedades y beneficios

- → Mango hexagonal de cambio rápido: un enganche hexagonal ranurado para bloquear y desbloquear rápidamente la herramienta.

 Conforme a la norma DIN 3126 E6.3
 Permite un cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido: un enganche hexagonal ranurado para bloquear y desbloquear rápidamente la herramienta.

 Conforme a la norma DIN 3126 E6.3
 Permite un cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido: un enganche hexagonal ranurado para bloquear y desbloquear rápidamente la herramienta.

 Conforme a la norma DIN 3126 E6.3
 Permite un cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido: un enganche hexagonal ranurado para bloquear y desbloquear rápidamente la herramienta.

 Conforme a la norma DIN 3126 E6.3
 Permite un cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de cambio rápido de herramienta sin necesidad de apretar y aflojar de forma manual el mandril

 Mango hexagonal de forma mandril

 Mango hexagonal de forma mandril

 Mango hexagonal de forma mandril

 Ma
- → Permite sujetar la punta de atornillado. O Permite un trabajo cómodo y más rápido evitando la caída de la punta gracias a la magnetización.
- ♣ Shock Series Impact: geometría y material específicamente diseñado para su uso en máquinas de impacto de alta potencia. Series elevados pares de apriete y acaba con los tornillos y pernos atascados.

Données de gestion :

PCB: 1 / Kilogram.: 0,154 / Dimensions: 0140x0090x0020 mm / EAN: 3221912315274