



## FICHA TÉCNICA

Brocas De Cobalto M35 Hss Para Metal. Alta Eficiencia. Para Perforar Acero Inoxidable Y Metales Duros.

**CÓDIGO:**

**TAC11202501.V**

**\*Nombre:** Brocas de Cobalto M35 HSS para Metal. Alta eficiencia.

**Advertencia:** Usar equipo de seguridad y herramientas adecuadas.

**Código de producto:** TAC11202501.V

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Observaciones:** Para alargar la vida útil de la broca es conveniente refrigerarla con agua, taladrina, aceite, etc.

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Brocas para Metal

**¿Dónde usarlo?:** Broca de Cobalto está indicada para agujerear metales duros: por su resistencia a los fuertes desgastes, la vamos a usar para situaciones en las que necesitamos que el material tenga que ser más duro.

**Características:** Alta eficiencia en la perforación de metales y acero inoxidable.

**Color:** Dorado

**Material:** Acero Aleación Cobalto (HSS CO-M35)

**Presentación:** Blister

**Resiste:** Soportan una muy alta temperatura de forma que se pueden utilizar sin refrigerante.

**Usos:** Construcción

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Brocas De Cobalto M35 Hss Para Metal. Alta Eficiencia.  
-Material: Acero De Alta Velocidad Con Aleación De Cobalto Al 5% M35 Hss  
-Alta Eficiencia En La Perforación De Metales Y Acero Inoxidable.  
-Embalado En Blíster.