

BROCA COBALTO 1/16" 63104 IRWIN



Descripción

- El Irwin Tools 63104 1/16-Inch Cobalt 135-Degree-Jobber Length-Bulk - Pack de 12 está hecho de acero al cobalto M35. El acero al cobalto ayuda a disipar el calor, que es el asesino de todas las brocas, proporcionándole una vida más larga y más durabilidad. La construcción de cobalto permite que esta broca taladre materiales abrasivos como acero inoxidable y hierro fundido, que son extremadamente duros con las brocas tradicionales de acero de alta velocidad. La broca tiene una punta de punta dividida de 135 grados para ayudar a eliminar el caminar mientras comienza a perforar el orificio en el metal. El vástago recto funciona tanto en mandriles con llave como sin llave.

CARACTERISTICAS

- Construido con acero de alta velocidad M-35 con 5% de cobalto para una resistencia súper abrasiva en metales resistentes.

- El diseño de flauta en espiral de alta resistencia produce una expulsión de virutas más rápida
- Los labios de corte más cortos reducen el torque para taladrar en materiales de alta resistencia a la tracción.
- El punto de división de 135 grados reduce la presión de alimentación para una penetración más fácil sin endurecerse y el punto de punta garantiza un comienzo verdadero y elimina el desplazamiento de la broca.
- Aplicación: Acero inoxidable, Acero de alta aleación, Hierro fundido

ESPECIFICACIONES

- Tipo: Broca de acero de alta velocidad
- Tipo de punta: Punto de división de 135°
- Tamaño - Fraccionado: 1/16" (0.15 cm)
- Longitud: 1-7/8" (4.7 cm)
- Tipo de mango: Redondo, Recto
- Especificación del material: M42 8% Acero Cobalto

GARANTIA

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.