



4411-6.00

Broca HSS-E de cobalto para metal de 6 mm x 93 mm

DETALLES DEL PRODUCTO


- 2 brocas en cada tubo, de 1 a 4 mm
- Ángulo superior de 135° con punta dividida de autocentrado para cortes rápidos y un centrado perfecto
- Speed Point, no es necesario perforar previamente o broca piloto con un diámetro de hasta 10 mm
- Brocas con un mango cilíndrico y diseñadas para ser utilizadas en plataformas de perforación y taladros atornilladores
- El acero rápido de cobalto (HSS) proporciona un rendimiento alto y duradero al perforar en materiales de acero inoxidable
- Las brocas de cobalto funcionan bien en los materiales siguientes: acero aleado y no aleado, acero inoxidable, hierro fundido, acero fundido y aceros resistentes al calor y a los ácidos
- Fabricación conforme a la normativa DIN 338 N
- Acero rápido (HSS) con un 5 % de cobalto
- Rendimiento prolongado
- Ángulo superior de 135°
- Punta dividida
- Los espirales permiten una perforación rápida y una mayor precisión
- DIN 338N
- Embalaje en blíster



Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto	A	B	C	D	
4411-6.00	6.00 mm	93 mm	6.00 mm	57 mm	26 g

Follow the Fish!

