

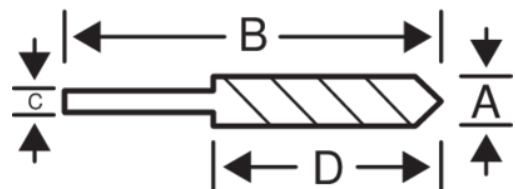


4413-6.50

Broca HSS-G para metal de 6,5 mm x 101 mm

DETALLES DEL PRODUCTO


- 2 brocas en cada tubo, de 1 a 4 mm
- Ángulo superior de 130° 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
- Broca de acero rápido (HSS) para taladrar bronce, latón, acero al carbono, fundición de hierro, acero aleado e inoxidable
- Fabricación conforme a la normativa DIN 338 N
- Acero rápido (HSS) con espirales
- Rendimiento prolongado
- Ángulo superior de 130
- 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	
4413-6.50	6.50 mm	101 mm	6.50 mm	63 mm	33 g

