



**4411-8.50**

## **Broca HSS-E de cobalto para metal de 8,5 mm x 117 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	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	
<b>4411-8.50</b>	8.50 mm	117 mm	8.50 mm	75 mm	52 g

