

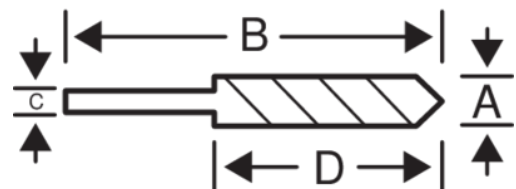


**4413-10.20**

## **Broca HSS-G para metal de 10,2 mm x 133 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	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	 g
<b>4413-10.20</b>	10.20 mm	133 mm	10.20 mm	87 mm	77 g

