

Bahco - 4413680 - BROCA HSS-G PARA METAL DE 6,8 MM X 109 MM

Broca HSS-G para metal de 6,8 mm x 109 mm. 2 brocas en cada tubo, de 1 a 4 mm|Ángulo superior de 130° con punta dividida de autocentrado para cor

Características:

- Largo: 220 mm.
- Ancho: 35 mm.
- Altura: 16 mm.

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

