

Bahco - 232SD - BROCA ESCALONADA PARA LAMINA DE METAL DE 6 A 37 MM

Broca escalonada para lámina de metal de 6 a 37 mm. Para taladrar agujeros en láminas de metal finas|Las brocas escalonadas recubiertas de nitrur

Características:

- Largo: 110 mm.
- Ancho: 50 mm.
- Altura: 50 mm.

Para taladrar agujeros en láminas de metal finas|Las brocas escalonadas recubiertas de nitruro de titanio tienen una dureza exterior que hace que duren entre 4 y 5 veces más que otras puntas para brocas escalonadas comunes|Esa misma superficie reduce la fricción, lo que hace que la herramienta funcione de forma eficaz con una temperatura más baja y se autolubrique mientras funciona en seco|Punto de autocentrado|Taladra agujeros en 12 niveles, de 6 a 37 mm|Tamaño de vástago de 3/8 (10 mm)|Para taladrar agujeros en láminas de metal finas|Dura hasta cinco veces más que las brocas escalonadas convencionales|Recubrimiento de nitruro de titanio con una dureza exterior|Autolubricación durante el funcionamiento en seco



