

Broca HSS-G 9×125 mm (627976000)

N.º de pedido 627976000 EAN 4007430065988



Imagen representativa

- Broca helicoidal de precisión de acero rápido de alto rendimiento según DIN 338, rectificada de precisión, cilíndrica, de corte a la derecha, tipo N, con afilado en cruz de 135° según DIN 1412 C (a partir de 3 mm), tolerancia de diámetro h8
- · Superficie pulida
- Para el máximo esfuerzo y precisión en el taller y la industria.
- Para taladrar acero y fundición de acero, aleado y sin alear, fundición gris, fundición maleable, fundición esferoidal, hierro sinterizado, alpaca, grafito, metales NF, plástico. Hasta 900 N/mm² de resistencia a la tracción.

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

| Diámetro | 9 mm |
|---------------------|--------|
| Longitud total | 125 mm |
| Longitud de trabajo | 81 mm |
| Unidad de venta | 1 |