



HSS-G-Bohrer 9,5x125 mm

- Präzisions-Spiralbohrer aus Hochleistungs-Schnellarbeitsstahl nach DIN 338, präzisionsgeschliffen, zylindrisch, rechtsschneidend, Typ N, Kreuzanschliff 135° nach DIN 1412 C (ab 3 mm), Durchmesser-Toleranz h8
- Oberfläche blank
- Für höchste Beanspruchung und Präzision in Industrie und Handwerk.
- Zum Bohren von Stählen und Stahlguss, legiert und unlegiert, Grauguss, Temperguss, Sphäroguss, Sintereisen, Neusilber, Graphit, NE-Metalle, Kunststoff. Bis zu 900 N/mm² Zugfestigkeit.

| | |
|--------------------|----------------------|
| Bestell-Nr. | 627977000 |
| EAN-Code | 4007430065995 |
| Durchmesser | 9.5 mm |
| Gesamtlänge | 125 mm |
| Arbeitslänge | 81 mm |
| Verkaufseinheit | 1 |