



## HSS-CO-Bohrer 9,0x125 mm

- Präzisions-Spiralbohrer aus kobaltlegiertem Hochleistungs-Schnellarbeitsstahl nach DIN 338, präzisionsgeschliffen, zylindrisch, Typ N, verstärkte Kerndicke, Kreuzanschliff 135° nach DIN 1412 C (ab 2 mm), Durchmesser-Toleranz h8
- Oberfläche bronzen
- Für außergewöhnliche Beanspruchung und Präzision im Handwerk und in der Industrie
- Zum Bohren in Stahl, VA-Stahl, Stahlguss, NE-Metalle, Kunststoffe, Sonderlegierungen, CrNi-Stahl bis 1100 N/mm<sup>2</sup> Zugfestigkeit

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>627457000</b>
<b>EAN-Code</b>	<b>4007430069122</b>
Durchmesser	9 mm
Gesamtlänge	125 mm
Arbeitslänge	81 mm
Verkaufseinheit	1