



5 HSS-G-Bohrer 8,5x117 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. | 627927000 |
| EAN-Code | 4007430065476 |

| | |
|-------------|--------|
| Durchmesser | 8.5 mm |
|-------------|--------|

| | |
|-------------|--------|
| Gesamtlänge | 117 mm |
|-------------|--------|

| | |
|--------------|-------|
| Arbeitslänge | 75 mm |
|--------------|-------|

| | |
|-----------------|---|
| Verkaufseinheit | 5 |
|-----------------|---|