

Hartmetall-Hammerbohrer SDS-plus RX4



Anwendung

In Bohrhämmern mit SDS-plus-Aufnahme. Zum Bohren von Mauerwerk, Beton, Natur- und Kunststein.

Ausführung

- Vier symmetrische 90° Schneiden garantieren kreisrunde Bohrlöcher für optimale Dübelmontage, kein Blockieren des Bohrers, wenn in armierten Beton gebohrt wird
- Tief in den Bohrkopf eingelassene, einteilige Hartmetallplatte mit Zentrierspitze für leichtes, punktgenaues Anbohren und überragende Standzeit
- Großvolumiges Spiral-Design gewährleistet optimalen Bohrmehltransport
- 4-spiralige Wendelgeometrie für geringste Vibration und geringen, gleichmäßigen Verschleiß



Technische Daten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Produktnummer | 1011437 125 |
| Schneidendurchmesser | 10 mm |
| Spannutlänge | 100 mm |
| Länge | 160 mm |
| Anzahl Schneiden | 4 STK |
| Schaftform | Passend für SDS-plus |
| Herstellerteilenummer | 4932352026 |
| EAN Code | 4002395366835 |
| Statistische Warennummer | 82075030 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com