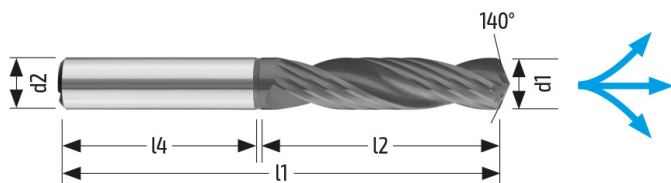


HMP PHH 4031A Punte HM fora alesa

 Besuchen Sie das online Datenblatt

HMC4031A0800

3xD Bohrreibahle mit IK

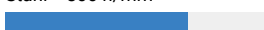
















| Details | Werkstoffe | Beschichtungen |
|--|--|-----------------------|
| Schneidkantendurchmesser d1 +/-0,003 8,00 | Stahl < 800 n/mm ²  | Balinit® Latuma (HMC) |
| Schaftdurchmesser d2 h6 8,00 | Stahl < 1000 n/mm ²  | alternative |
| Schneidkantenlänge lu 24,00 | Stahl < 1300 n/mm ²  | Beschichtungen |
| Nutlänge l2 34,0 | ferritischer/martensitischer Stahl  | |
| Länge des Schaftes l4 36,0 | Austenitstahl  | |
| Gesamtlänge l1 79 | Grauguss  | |
| | Aluminium  | |

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 15 Durchmessern.

 Bitte denken Sie an die Umwelt bevor Sie dieses Dokument ausdrucken.