

HMP

PHF

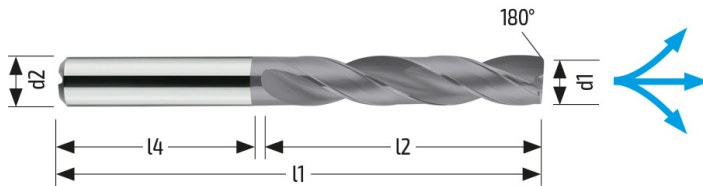
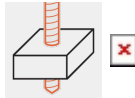
4058A

Punte HM piatta

Besuchen Sie das
online Datenblatt

HMC4058A108

5xD Bohrreibahle mit IK

Silmax
NORMDIN
6535 HA
(Standard) $\lambda 30^\circ$ 

Details

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Schneidkantendurchmesser d1 m7 | 10,80 |
| Schaftdurchmesser d2 h6 | 12,00 |
| Schneidkantenlänge l2 | 54,00 |
| Nutlänge l4 | 69,0 |
| Länge des Schaftes l1 | 116 |

Werkstoffe

| | |
|---------------------------------------|--|
| Stahl < 800 n/mm ² | |
| Stahl < 1000 n/mm ² | |
| Stahl < 1300 n/mm ² | |
| ferritischer/martensitischer Stahl | |
| Austenitstahl | |
| PH Duplex | |
| Grauguss | |

Beschichtungen

Balinit® Latuma (HMC)

alternative

Beschichtungen

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 105 Durchmessern.

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