

HMP

PHF

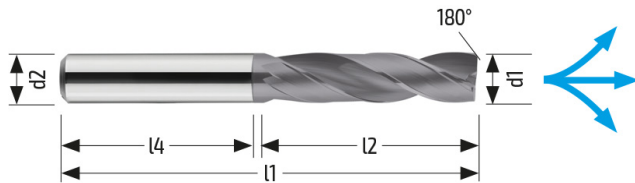
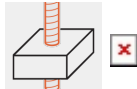
4038A

Punte HM piatta

Besuchen Sie das  
online Datenblatt

# HMC4038A110

3xD Bohrreibahle mit IK

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

## Details

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Schneidkandendurchmesser<br>d1 m7 | 11,00 |
| Schaftdurchmesser<br>d2 h6        | 12,00 |
| Schneidkantenlänge<br>lu          | 38,00 |
| Nutlänge<br>l2                    | 53,0  |
| Länge des Schaftes<br>l4          | 45,0  |
| Gesamtlänge<br>l1                 | 100   |

## Werkstoffe

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

## Beschichtungen

Balinit® Latuma (HMC)

alternative

Beschichtungen

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 113 Durchmessern.

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