

HMP

PHF

4038A

Punte HM piatta

Besuchen Sie das  
online Datenblatt

# HMC4038A055

3xD Bohrreibahle mit IK

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

## Details

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Schneidkantendurchmesser<br>d1 m7    | 5,50  |
| Schaftdurchmesser<br>d2 h6           | 6,00  |
| Schneidkantenlänge<br>l <sub>2</sub> | 20,00 |
| Nutlänge<br>l <sub>2</sub>           | 28,0  |
| Länge des Schaftes<br>l <sub>4</sub> | 36,0  |
| Gesamtlänge<br>l <sub>1</sub>        | 66    |

## 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.