

HM

LIM

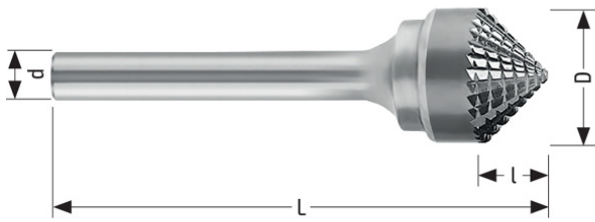
470

Lime rotative

Besuchen Sie das
online Datenblatt

HMG4706100

Konische Frässtifte 90°



KSK

DIN
8033

Details

| | |
|--|-------|
| Schneidkantendurchmesser D +/-0,1 | 10,00 |
| Schaftdurchmesser d h7 | 6,00 |
| Gesamtlänge L | 54 |
| Schneidkantenlänge l | 5,00 |
| Stirnseitiger Einstellwinkel α | 90 |
| Norm - Referenzschaft Schaftreferenz | HA |

Werkstoffe

| | |
|--|--|
| Stahl < 800 n/mm ² | |
| Stahl < 1000 n/mm ² | |
| Stahl < 1300 n/mm ² | |
| ferritischer/martensitischer Stahl | |
| Austenitstahl | |
| PH Duplex | |
| Grauguss | |
| Aluminium | |
| Kupfer | |
| Thermoplastischer Harz | |
| Schwer zu bearbeitende Superlegierungen | |
| Besonders schwer zu bearbeitende Superlegierungen | |

Beschichtungen

Balinit® Alcrona (HMG)


alternative

Beschichtungen

Nicht beschichtet (HM0)



Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 3 Durchmessern und 2 Beschichtungen.

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