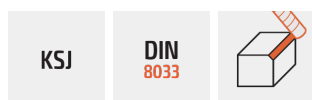
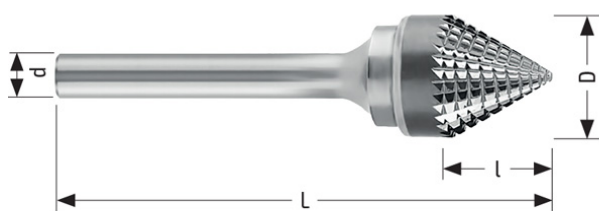




Besuchen Sie das online Datenblatt

# HMG475606A

Konische Frässtifte 60°



## Details

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Cut                          | A    |
| C                            | A    |
| Schneidkantendurchmesser     |      |
| D +/-0,1                     | 6,00 |
| Schaftdurchmesser            |      |
| d h7                         | 6,00 |
| Gesamtlänge                  |      |
| L                            | 50   |
| Schneidkantenlänge           |      |
| l                            | 3,00 |
| Stirnseitiger Einstellwinkel |      |
| $\alpha$                     | 6    |
| Norm - Referenzschaft        |      |
| Schaftreferenz               | HA   |
| enz                          |      |

## Werkstoffe


|   |  |
|---|--|
| Stahl < 800 n/mm <sup>2</sup>                     |  |
| Stahl < 1000 n/mm <sup>2</sup>                    |  |
| Stahl < 1300 n/mm <sup>2</sup>                    |  |
| 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 4 Durchmessern und 2 Beschichtungen.

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