



Besuchen Sie das online Datenblatt

# HM04206100

Konische Frässtifte 14° mit Kugelstirn



## Details

Schneidkantendurchmesser D +/-0,1	10,00
Schaftdurchmesser d h7	6,00
Gesamtlänge L	65
Schneidkantenlänge l	28,00
Neigungswinkel der Schneidkante $\alpha_2$	7,0
Eckradius/Radius Cr/r	2,90
Norm - Referenzschaft Schaftreferenz	HA

## 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

- Nicht beschichtet (HM0)
- alternative
- Beschichtungen
- Balinit® Alcrona (HMG)



Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 5 Durchmessern und 2 Beschichtungen.

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