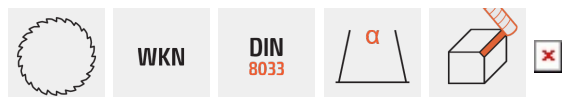




Besuchen Sie das online Datenblatt

# HMG490610D

Konische Frässtifte



## Details

Cut	D
C	
Schneidkantendurchmesser	D +/-0,1 10,00
Schaftdurchmesser	d h7 6,00
Gesamtlänge	L 55
Schneidkantenlänge	l 13,00
Neigungswinkel der Schneidkante	$\alpha_2$ -5,0
Norm - Referenzschaft	HA
Schaftreferenz	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.