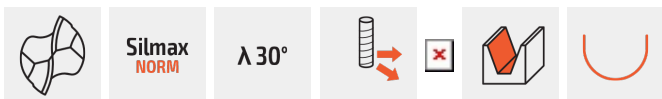
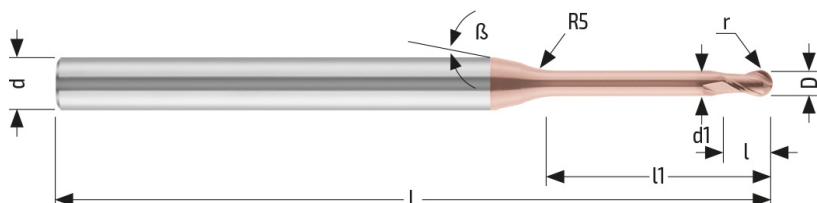


HM HRC 07220 Frese per stampi

 Besuchen Sie das online Datenblatt

F07220H00200001

Zweischneidige Kugelfräser für Rippenbearbeitung



Details

Schneidkantendurchmesser D +0/-0,02	2,00
Eckradius/Radius Cr/r	1,00
Schneidkantenlänge l	1,70
Senklänge l1	4,0
Senkungsdurchmesser d1	1,90
Eingriffswinkel β	12,0
Gesamtlänge L	50
Schaftdurchmesser d h6	4,00
ε 0,5°	
ε 0,5°	4,91
ε 1,0°	
ε 1,0°	5,10
ε 2,0°	
ε 2,0°	5,42
ε 3,0°	
ε 3,0°	5,70
Anzahl Schneidkanten Z	2
Norm - Referenzschaft Rif. gambo	HA


Werkstoffe

Stahl < 1300 n/mm ²	
Gehärteter Stahl 32÷ 42 HRC	
Gehärteter Stahl 42÷ 52 HRC	
Gehärteter Stahl 52 bis 62 HRC	

Beschichtungen

Balinit® Tisaflex (HMH)
alternative
Beschichtungen

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 8 Durchmessern.

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