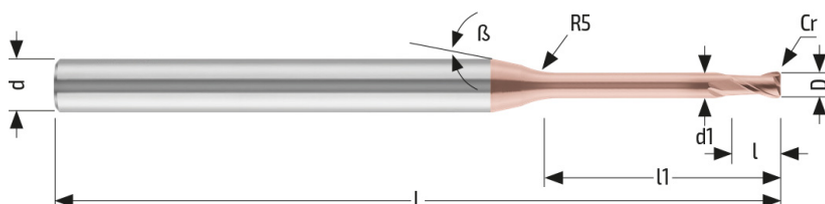


HM HRC 07210 Frese per stampi

 Besuchen Sie das online Datenblatt

F07210H00200042

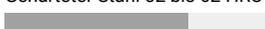
Zweischneidige torische Fräser für Rippenbearbeitung



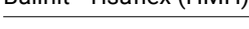
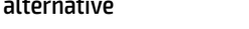
Details

Schneidkantendurchmesser D +0/-0,02	2,00
Eckradius/Radius Cr/r	0,30
Schneidkantenlänge l	3,00
Senklänge l1	16,0
Senkungsdurchmesser d1	1,90
Eingriffswinkel β	12,0
Gesamtlänge L	60
Schaftdurchmesser d h6	4,00
ε 0,5°	
ε 0,5°	17,38
ε 1,0°	
ε 1,0°	17,82
ε 2,0°	
ε 2,0°	18,48
ε 3,0°	
ε 3,0°	18,99
Anzahl Schneidkanten Z	2
Norm - Referenzschaft Rif. gambo	HA

Werkstoffe

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.