

HM

UNV

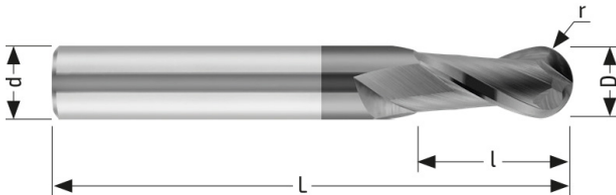
737

Frese universali

Besuchen Sie das
online Datenblatt

HMF737020R

Zweischneidige Kugelfräser, normale Ausführung



Details

Schneidkantendurchmesser D h10	2,00
Schaftdurchmesser d h6	6,00
Gesamtlänge L	53
Schneidkantenlänge l	5,00
Eckradius/Radius Cr/r	1,00
Anzahl Schneidkanten Z	2
Norm - Referenzschaft Schaftreferenz	HA

Werkstoffe

Stahl < 800 n/mm ²	
Stahl < 1000 n/mm ²	
Stahl < 1300 n/mm ²	
ferritischer/martensitischer Stahl	
Austenitstahl	
Grauguss	

Beschichtungen

Balinit® Futura (HMF)	
alternative	
Beschichtungen	
Nicht beschichtet (HM0)	
Balinit® Alcrona (HMG)	

Serie normal



alternative Serie

747 (medium)



Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 34 Durchmessern und 3 Beschichtungen.

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