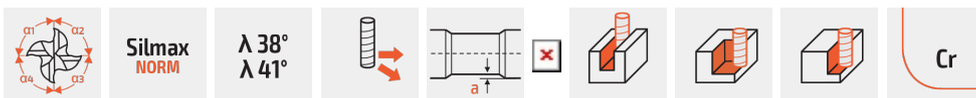


HM TIS 118 Frese per titanio, superleghe e acciaio inox

 Besuchen Sie das online Datenblatt

HMH118200CR10W

Vierschneidige Fräser für die Bearbeitung von Superlegierungen



Details	Werkstoffe	Beschichtungen	Serie normal
Schneidkantendurchmesser D e8	Schwer zu bearbeitende Superlegierungen	Balinit® Tisaflex (HMH)	
Schaftdurchmesser d h6	Besonders schwer zu bearbeitende Superlegierungen	alternative	
Gesamtlänge L		Beschichtungen	
Schneidkantenlänge l			
Senklänge l1			
Senkungstiefe a			
Eckradius/Radius Cr/r			
Anzahl Schneidkanten Z			
Norm - Referenzschaft Schaftreferenz			
HB			
enz			

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 8 Durchmessern.

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