

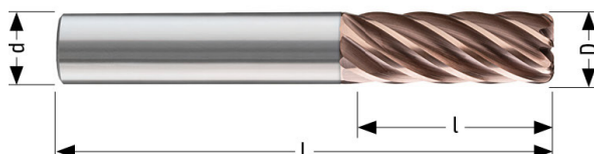
HM TIS 157 Frese per titanio, superleghe e acciaio inox



Besuchen Sie das online Datenblatt

HMH157120MCR10W

Siebenschneidige Fräser Version für die Bearbeitung von Titan, lange Ausführung



Details	Werkstoffe	Beschichtungen	Serie normal
Schneidkantendurchmesser D h10 12,00	PH Duplex	Balinit® Tisaflex (HMH)	
Schaftdurchmesser d h6 12,00	Titan	alternative	
Gesamtlänge L 83		Beschichtungen	
Schneidkantenlänge l 32,00			
Eckradius/Radius Cr/r 1,00			
Anzahl Schneidkanten Z 7			
Norm - Referenzschaft Schaftreferenz HB			

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 2 Durchmessern.

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