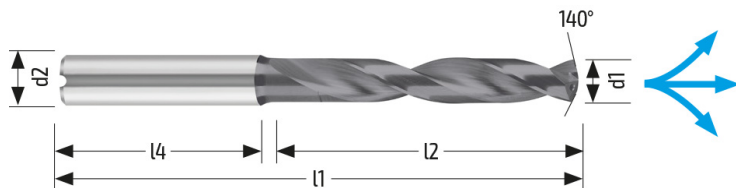








HMP PHS 3051S Punte HM per acciaio inox fino 8xD

 Besuchen Sie das online Datenblatt


HMC3051S170

5xD Bohrer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schneidkantendurchmesser d1 m7 17,00	Stahl < 800 n/mm ² 	Balinit® Latuma (HMC)
Schaftdurchmesser d2 h6 18,00	Stahl < 1000 n/mm ² 	alternative
Schneidkantenlänge l _u 72,00	ferritischer/martensitischer Stahl 	Beschichtungen
Nutlänge l ₂ 93,0	Austenitstahl 	
Länge des Schaftes l ₄ 48,0	PH Duplex 	
Gesamtlänge l ₁ 143	Grauguss 	

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 171 Durchmessern.

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