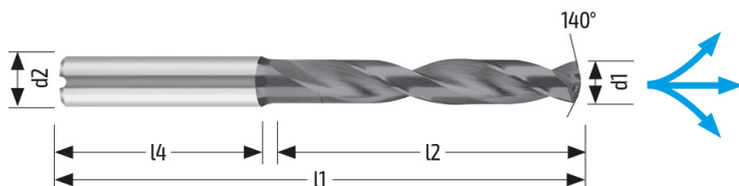


HMP PHS 3051S Punte HM per acciaio inox fino 8xD

 Besuchen Sie das online Datenblatt

HMC3051S100

5xD Bohrer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schneidkantendurchmesser d1 m7 10,00	Stahl < 800 n/mm ²	Balinit® Latuma (HMC)
Schaftdurchmesser d2 h6 10,00	Stahl < 1000 n/mm ²	alternative
Schneidkantenlänge lu 49,00	ferritischer/martensitischer Stahl	Beschichtungen
Nutlänge l2 61,0	Austenitstahl	
Länge des Schaftes l4 40,0	PH Duplex	
Gesamtlänge l1 103	Grauguss	

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 171 Durchmessern.

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