

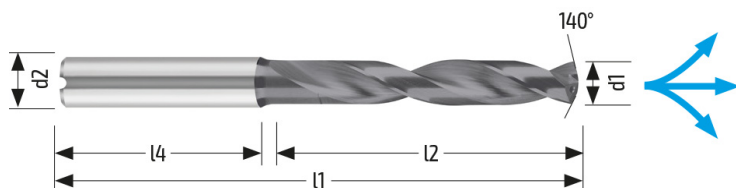
HMP PHS 3051S Punte HM per acciaio inox fino 8xD



Besuchen Sie das online Datenblatt

HMC3051S157

5xD Bohrer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schneidkantendurchmesser d1 m7 15,70	Stahl < 800 n/mm ²	Balinit® Latuma (HMC)
Schaftdurchmesser d2 h6 16,00	Stahl < 1000 n/mm ²	alternative
Schneidkantenlänge lu 63,00	ferritischer/martensitischer Stahl	Beschichtungen
Nutlänge l2 83,0	Austenitstahl	
Länge des Schaftes l4 48,0	PH Duplex	
Gesamtlänge l1 133	Grauguss	

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 171 Durchmessern.

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