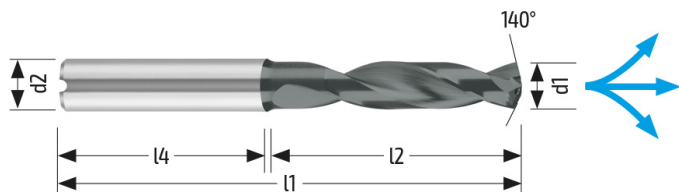








HMP PHS 3031S Punte HM per acciaio inox fino 8xD

 Besuchen Sie das online Datenblatt


HMC3031S171

3xD Bohrer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schneidkandendurchmesser d1 m7 17,10	Stahl < 800 n/mm ² 	Balinit® Latuma (HMC)
Schaftdurchmesser d2 h6 18,00	Stahl < 1000 n/mm ² 	alternative
Schneidkantenlänge l1 52,00	ferritischer/martensitischer Stahl 	Beschichtungen
Nutlänge l2 73,0	Austenitstahl 	
Länge des Schaftes l4 48,0	PH Duplex 	
Gesamtlänge l1 123	Grauguss 	

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 171 Durchmessern.

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