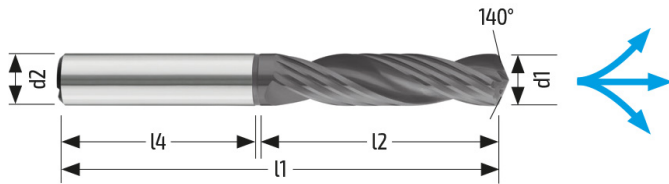









HMP PHH 4031A Punte HM fora alesa

 Besuchen Sie das online Datenblatt


HMC4031A1200

3xD Bohrreibahle mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schneidkantendurchmesser d1 +/-0,003 12,00	Stahl < 800 n/mm ² 	Balinit® Latuma (HMC)
Schaftdurchmesser d2 h6 12,00	Stahl < 1000 n/mm ² 	alternative
Schneidkantenlänge lu 40,00	Stahl < 1300 n/mm ² 	Beschichtungen
Nutlänge l2 55,0	ferritischer/martensitischer Stahl 	
Länge des Schaftes l4 45,0	Austenitstahl 	
Gesamtlänge l1 102	Grauguss 	
	Aluminium 	

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 15 Durchmessern.

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