

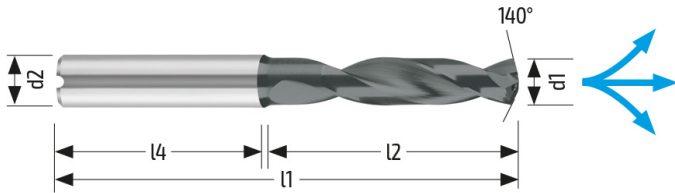
HMP PHS 3031S Punte HM per acciaio inox fino 8xD



Besuchen Sie das online Datenblatt

HMC3031S168

3xD Bohrer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schneidkantendurchmesser d1 m7 16,80	Stahl < 800 n/mm ²	Balinit® Latuma (HMC)
Schaftdurchmesser d2 h6 18,00	Stahl < 1000 n/mm ²	alternative
Schneidkantenlänge lu 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.