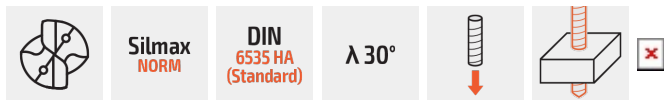
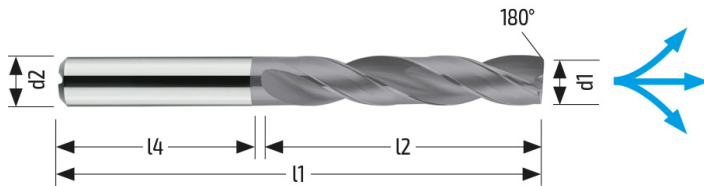




Besuchen Sie das online Datenblatt

# HMC4058A071

5xD Bohrreibahle mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schneidkantendurchmesser d1 m7 7,10	Stahl < 800 n/mm <sup>2</sup>	Balinit® Latuma (HMC)
Schaftdurchmesser d2 h6 8,00	Stahl < 1000 n/mm <sup>2</sup>	alternative
Schneidkantenlänge lu 43,00	Stahl < 1300 n/mm <sup>2</sup>	Beschichtungen
Nutlänge l2 53,0	ferritischer/martensitischer Stahl	
Länge des Schaftes l4 36,0	Austenitstahl	
Gesamtlänge l1 91	PH Duplex	
	Grauguss	

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 105 Durchmessern.

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