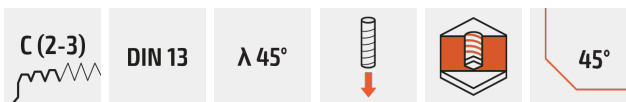
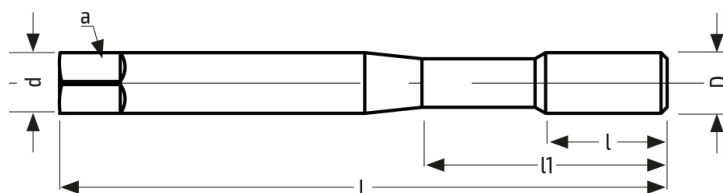


 Besuchen Sie das online Datenblatt

T00032E00500001


HSS-PmCo Maschinengewindebohrer für Grundgewinde 45°

Spirale



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schraubensitzdurchmesser dv M5	Stahl < 800 n/mm ²	Threadmax (TIH1)
Schneidkantendurchmesser D 5,00	Stahl < 1000 n/mm ²	alternative
Gewindesteigung P 0,80	ferritischer/martensitischer Stahl	Beschichtungen
Gesamtlänge L 70	Austenitstahl	
Schneidkantenlänge I 10,00	PH Duplex	
Senklänge I1 24,5	Aluminium	
Schaftdurchmesser d h9 6,00		
Flach a 4,90		
Anzahl Schneidkanten Z 3		
Referenzstandard Norm DIN 371		
Vorloch Dpr 4,20		

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 19 Durchmessern.

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