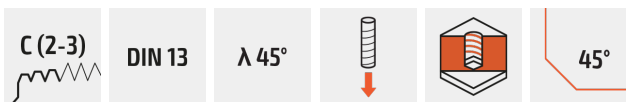
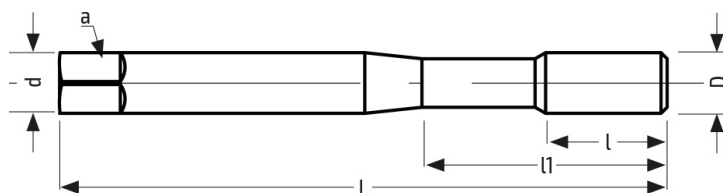


 Besuchen Sie das online Datenblatt

# T00032E03600001

HSS-PmCo Maschinengewindebohrer für Grundgewinde 45°

Spirale



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schraubensitzdurchmesser dv M36	Stahl < 800 n/mm <sup>2</sup>	Threadmax (TIH1)
Schneidkantendurchmesser D 36,00	Stahl < 1000 n/mm <sup>2</sup>	alternative
Gewindesteigung P 4,00	ferritischer/martensitischer Stahl	Beschichtungen
Gesamtlänge L 200	Austenitstahl	
Schneidkantenlänge l 42,00	PH Duplex	
Schaftdurchmesser d h9 28,00	Aluminium	
Flach a 22,00		
Anzahl Schneidkanten Z 5		
Referenzstandard Norm DIN 376		
Vorloch Dpr 32,00		

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 19 Durchmessern.

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