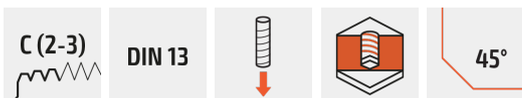
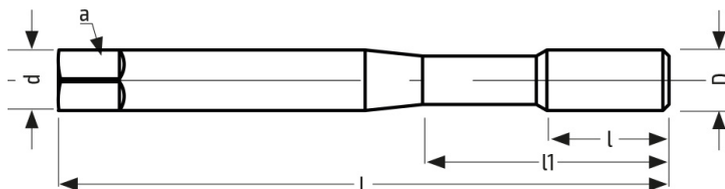


 Besuchen Sie das online Datenblatt

T00034G00300001

HSS-PmCo Maschinengewindeformer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schraubensitzdurchmesser dv M3	Stahl < 800 n/mm ²	Threadmax (TIH1)
Schneidkantendurchmesser D 3,00	Stahl < 1000 n/mm ²	alternative
Gewindesteigung P 0,50	ferritischer/martensitischer Stahl	Beschichtungen
Gesamtlänge L 56	Austenitstahl	
Schneidkantenlänge l 10,00	Aluminium	
Senklänge l1 18,0		
Schaftdurchmesser d 3,50		
Flach a 2,70		
Anzahl Schneidkanten Z 4		
Referenzstandard Norm DIN 2174 (371)		
Vorloch Dpr 2,80		

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 14 Durchmessern.

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