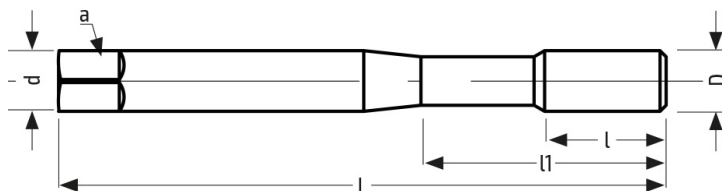


Besuchen Sie das online Datenblatt

# T00034G00350001

HSS-PmCo Maschinengewindeformer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schraubensitzdurchmesser dv M3,5	Stahl < 800 n/mm <sup>2</sup>	Threadmax (TIH1)
Schneidkantendurchmesser D 3,50	Stahl < 1000 n/mm <sup>2</sup>	alternative
Gewindesteigung P 0,60	ferritischer/martensitischer Stahl	Beschichtungen
Gesamtlänge L 56	Austenitstahl	
Schneidkantenlänge l 11,00	Aluminium	
Senklänge l1 20,0		
Schaftdurchmesser d 4,00		
Flach a 3,00		
Anzahl Schneidkanten Z 4		
Referenzstandard Norm DIN 2174 (371)		
Vorloch Dpr 3,25		

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 14 Durchmessern.

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