

 Besuchen Sie das online Datenblatt


T00034G01800001

HSS-PmCo Maschinengewindeformer mit IK



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schraubensitzdurchmesser dv M18	Stahl < 800 n/mm ²	Threadmax (TIH1)
Schneidkantendurchmesser D 18,00	Stahl < 1000 n/mm ²	alternative
Gewindesteigung P 2,50	ferritischer/martensitischer Stahl	Beschichtungen
Gesamtlänge L 125	Austenitstahl	
Schneidkantenlänge l 28,00	Aluminium	
Schaftdurchmesser d 14,00		
Flach a 11,00		
Anzahl Schneidkanten Z 8		
Referenzstandard Norm DIN 2174 (376)		
Vorloch Dpr 16,90		

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 14 Durchmessern.

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