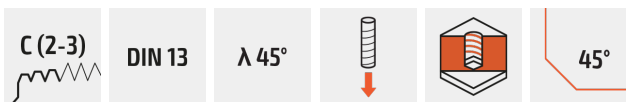
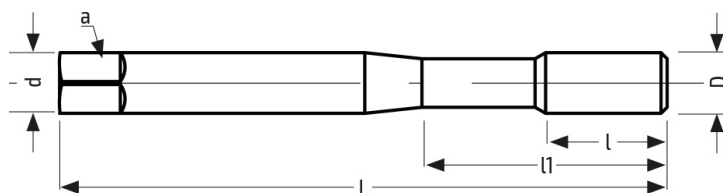
 Besuchen Sie das online Datenblatt

# T00032E00600001


HSS-PmCo Maschinengewindebohrer für Grundgewinde 45°

Spirale



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schraubensitzdurchmesser dv <b>M6</b>	Stahl < 800 n/mm <sup>2</sup>	<u>Threadmax (TIH1)</u>
Schneidkantendurchmesser D <b>6,00</b>	Stahl < 1000 n/mm <sup>2</sup>	<b>alternative</b>
Gewindesteigung P <b>1,00</b>	ferritischer/martensitischer Stahl	<b>Beschichtungen</b>
Gesamtlänge L <b>80</b>	Austenitstahl	
Schneidkantenlänge l <b>12,00</b>	PH Duplex	
Senklänge l1 <b>29,0</b>	Aluminium	
Schaftdurchmesser d h9 <b>6,00</b>		
Flach a <b>4,90</b>		
Anzahl Schneidkanten Z <b>3</b>		
Referenzstandard Norm <b>DIN 371</b>		
Vorloch Dpr <b>5,00</b>		

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 19 Durchmessern.

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