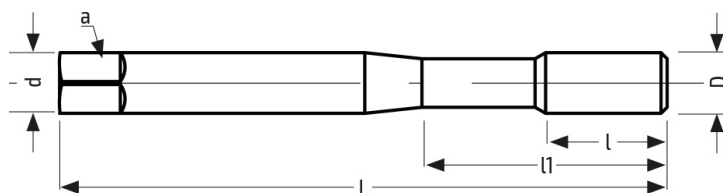
 Besuchen Sie das online Datenblatt

# T00032E02700001

HSS-PmCo Maschinengewindebohrer für Grundgewinde 45°

Spirale



Details	Werkstoffe	Beschichtungen
Schraubensitzdurchmesser dv <b>M27</b>	Stahl < 800 n/mm <sup>2</sup>	<u>Threadmax (TIH1)</u>
Schneidkantendurchmesser D <b>27,00</b>	Stahl < 1000 n/mm <sup>2</sup>	<b>alternative</b>
Gewindesteigung P <b>3,00</b>	ferritischer/martensitischer Stahl	<b>Beschichtungen</b>
Gesamtlänge L <b>160</b>	Austenitstahl	
Schneidkantenlänge l <b>32,00</b>	PH Duplex	
Schaftdurchmesser d h9 <b>20,00</b>	Aluminium	
Flach a <b>16,00</b>		
Anzahl Schneidkanten Z <b>5</b>		
Referenzstandard Norm <b>DIN 376</b>		
Vorloch Dpr <b>24,00</b>		

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 19 Durchmessern.

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