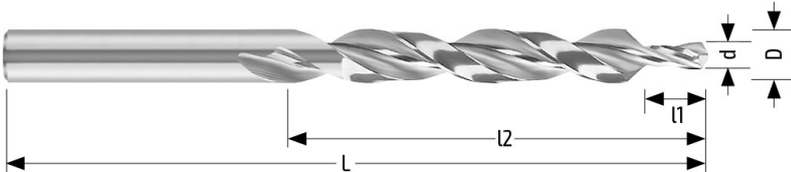




Besuchen Sie das
online Datenblatt

UTP311005

Foret étagés à double hélice



DIN
8374



Details

Schraubensitzdurchmesser	
dv	M5
Schneidkantendurchmesser	
D h8	11,00
Schaftdurchmesser	
d	11,00
Nutlänge	
L2	94,0
Gesamtlänge	
L	142
Senkungsdurchmesser	
d1	0,00
Stufenwinkel	
α	90
Führungsdurchmesser	
d1	5,5
Länge der Spitze	
l1	13,0
Anzahl Schneidkanten	
Z	2
Norm - Referenzschaft	
Schaftreferenz	FORMA
enz	

Werkstoffe

Beschichtungen

Nicht beschichtet (SIL)

alternative
Beschichtungen

Dieses Werkzeug ist verfügbar mit 10 Durchmessern.

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