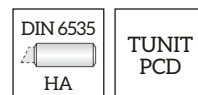
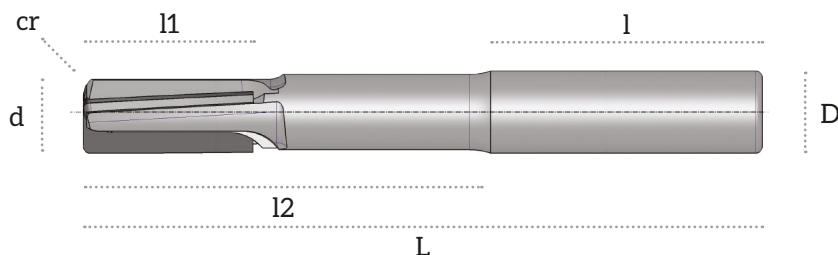




TP CDT 3.2 L



Fresa torica 2 taglienti, corpo in metallo duro
 Torodial end mill 2 flutes, solid carbide body
 Fraise torique 2 lèvres, corps en métal dur
 Torusfräser 2 Schneiden, Hartmetallkörper



d	D	cr	L	l	l1	l2	PCD
6.00	8.00	0,5	100	30	20	70	TPCDT 3.2L-0600
8.00	8.00	0,5	100	30	20	70	TPCDT 3.2L-0800
10.00	10.00	1	100	40	20	60	TPCDT 3.2L-1000
12.00	12.00	1	100	50	20	50	TPCDT 3.2L-1200

Angolo dell'elica: 0°- 5° | Helix angle: 0°- 5° | Angle d'hélice: 0°- 5° | Spiralwinkel: 0°- 5°
 Equilibratura: G 2,5 < 1 gr/mm | Balance: G 2,5 < 1 gr/mm | Équilibrage: G 2,5 < 1 gr/mm | Auswuchten: G 2,5 < 1 gr/mm



scheda tecnica
 technical data sheet
 données techniques
 Technisches Datenblatt

Esecuzione speciale | diametri intermedi
 Out of range | other sizes
 Exécution spéciale | diamètres intermédiaires
 Sonderausführungen | Zwischenabmessungen

Su richiesta
 On request
 Sur demande
 Auf Anfrage

Applicazioni
 Application groups
 Groupe d'emploi
 Anwendungsgruppen

