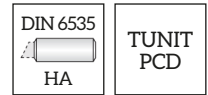
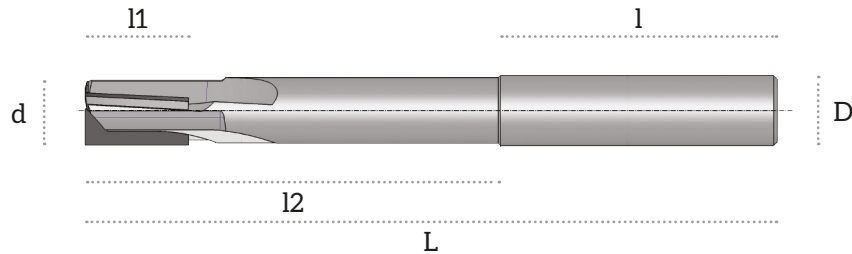


PCD

# TP CD 3.2



Fresa 2 taglienti, corpo in metallo duro  
*End mill 2 flutes, solid carbide body*  
 Fraise 2 lèvres, corps en métal dur  
 Schaftfräser 2 Schneiden, Hartmetallkörper



d	D	L	l	l1	l2	PCD
6.00	8.00	60	30	15	30	TPCD 3.2-0600
8.00	8.00	60	30	15	30	TPCD 3.2-0800
10.00	10.00	75	35	15	40	TPCD 3.2-1000
12.00	12.00	75	25	15	50	TPCD 3.2-1200

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

