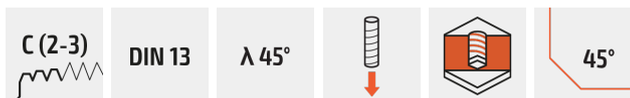
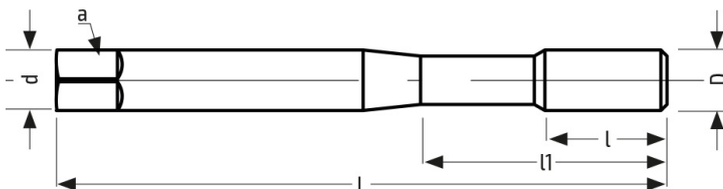


T00032E00400001

Tarands machine HSS-PmCo pour trous borgnes Hélice 45°



Détails	Matériaux	Revêtements
Diamètre pour logements dv M4	Acier < 800 n/mm ²	Threadmax (TIH1)
Diamètre partie coupante D 4,00	Acier < 1000 n/mm ²	Revêtements alternatifs
Pas de filetage P 0,70	Acier ferritique/martensitique	
Longueur totale L 63	Acier austénitique	
Longueur utile l 8,50	PH Duplex	
Longueur dégagement l1 21,0	Aluminium	
Diamètre queue d h9 4,50		
Avec meplat a 3,40		
Nombre de dents Z 3		
Normes relatives Norm DIN 371		
Pré-trou Dpr 3,30		

Cet outil est disponible en 19 diamètres.

Respectez l'environnement, évitez d'imprimer ce document si cela n'est pas nécessaire.