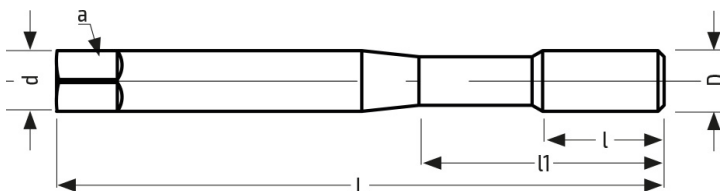


T00032E01000001

Tarands machine HSS-PmCo pour trous borgnes Hélice 45°



Détails	Matériaux	Revêtements
Diamètre pour logements dv M10	Acier < 800 n/mm ²	Threadmax (TIH1)
Diamètre partie coupante D 10,00	Acier < 1000 n/mm ²	Revêtements alternatifs
Pas de filetage P 1,50	Acier ferritique/martensitique	
Longueur totale L 100	Acier austénitique	
Longueur utile l 17,00	PH Duplex	
Longueur dégagement l1 39,0	Aluminium	
Diamètre queue d h9 10,00		
Avec meplat a 8,00		
Nombre de dents Z 3		
Normes relatives Norm DIN 371		
Pré-trou Dpr 8,50		

Cet outil est disponible en 19 diamètres.

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