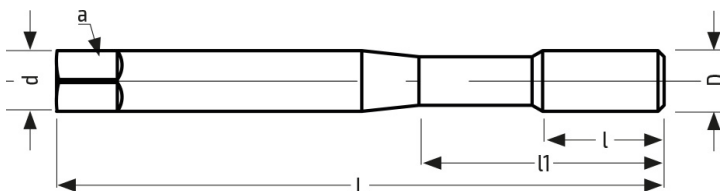


T00023V00300001

Tarands machine HSSE pour trous borgnes. Hélice 15°



Détails	Matériaux	Revêtements
Diamètre pour logements dv M3	Acier < 800 n/mm ²	Vaporized (VA)
Diamètre partie coupante D 3,00	Acier < 1000 n/mm ²	Revêtements alternatifs
Pas de filetage P 0,50	Acier ferritique/martensitique	Balinit® TiN (NIT)
Longueur totale L 56	Acier austénitique	
Longueur utile l 10,00	PH Duplex	
Longueur dégagement l1 18,0	Aluminium	
Diamètre queue d 3,50		
Avec meplat a 2,70		
Nombre de dents Z 3		
Normes relatives Norm DIN 371		
Pré-trou Dpr 2,50		

Cet outil est disponible en 21 diamètres et 2 revêtements.

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