

Foret pour tôles HSS un côté, non revêtu, Ø DC h8: 4,9mm



Données de commande

N° commande	113341 4,9		
GTIN	4045197964526		
Classe d'article	12B		

Description

Exécution:

Résistance extrême à la rupture grâce aux hélices courtes et à la forte conicité de l'âme. Amincissement auto-centrant. **Taillés sur la circonférence** (sans listel), pour éviter le grippage. Surface vaporisée.

Cotes similaires à DIN 1897.

Amincissement type C.

Utilisation:

Conviennent particulièrement pour le perçage des tôles.

Arrosage interne: non Norme: DIN 1897

Tolérance Ø nominal: h8 Angle de pointe: 135 degré Nombre de dents Z: 2

Profondeur de perçage maximale recommandée L₂: 9,7 mm

Longueur des goujures L_c: 17 mm

Longueur totale L: 62 mm

Description technique

ngueur des goujures L _c 17 mm			
Tolérance Ø nominal	h8		
Profondeur de perçage maximale recommandée L ₂	9,7 mm		
Norme	DIN 1897		
Ø nom. D _c	4,9 mm		
Nombre de dents Z	2		



Longueur totale L	62 mm		
Angle de pointe	135 degré		
Revêtement	non revêtu		
Type d'outils	HSS		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Forets hélicoïdaux		

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Plastiques	moyennement adaptée		
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée		
Acier < 500 N/mm ²	adaptée		
Acier < 750 N/mm ²	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		