

Foret hélicoïdal HSS HOLEX CleverDrill, non revêtu, Ø DC h8: 3mm



Données de commande

N° commande	113006 3		
GTIN	4062406742416		
Classe d'article	12B		

Description

Exécution:

Foret robuste pour toutes les applications standard. Capacités de pré-perçage améliorées grâce à l'affûtage en croix. Épaisseur et conicité d'âme standard. Rectifiés. Surface: goujure hélicoïdale revenue couleur bronze.

Recommandation(s):

Profondeur de perçage maximale:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Remarque(s):

Produit succédant à 113005.

Arrosage interne: non Norme: DIN 1897

Tolérance Ø nominal: h8 Angle de pointe: 118 degré Queue: Queue cylindrique Nombre de dents Z: 2

Profondeur de perçage maximale recommandée L₂: 11,5 mm

Longueur des goujures L_c: 16 mm

Longueur totale L: 46 mm

Ø queue D_s: 3 mm

Avance f dans l'acier < 750 N/mm²: 0.05 mm/tr

Description technique

Ø nom. D _c	3 mm	
Tolérance Ø nominal	h8	
Angle de pointe	118 degré	



Ø queue D _s	3 mm		
Longueur des goujures L _c	16 mm		
Avance f dans l'acier < 750 N/mm ²	0,05 mm/tr		
Longueur totale L	46 mm		
Norme	DIN 1897		
Profondeur de perçage maximale recommandée L ₂	11,5 mm		
Nombre de dents Z	2		
Queue	Queue cylindrique		
Série	CleverDrill		
Revêtement	non revêtu		
Type d'outils	HSS		
Туре	N		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Forets hélicoïdaux		

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	80 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	63 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	50 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	35 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	32 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	25 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	20 m/min	Р
Fonte GG(G)	adaptée	30 m/min	K
CuZn	adaptée	40 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		



Accessoires

Jeu de forets courts HSS HOLEX CleverDrill 113006, type N, en coffret Type 1-10 $\,$

113515 1-10