

# Foret hélicoïdal long HSS HOLEX CleverDrill N, non revêtu, Ø DC h8: 8mm



## Données de commande

N° commande	116051 8		
GTIN	4062406745363		
Classe d'article	12B		

## **Description**

#### **Exécution:**

**HOLEX CleverDrill** – Foret robuste pour toutes les applications standard. Capacités de préperçage améliorées grâce à l'affûtage en croix. Epaisseur 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):

Forets à centrer CN adaptés 112120, 112140 et 112170 avec **angle de pointe de 142°** pour une plus grande sécurité de processus

Produit succédant à 116050.

# **Description technique**

Tolérance Ø nominal	h8	
Longueur des goujures L <sub>c</sub>	109 mm	
Longueur totale L	165 mm	
Angle de pointe	118 degré	
Nombre de dents Z	2	
Ø nom. D <sub>c</sub>	8 mm	
Profondeur de perçage maximale recommandée L <sub>2</sub>	97 mm	
Ø queue D <sub>s</sub>	8 mm	
Avance f dans l'acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,07 mm/tr	



Norme	DIN 340		
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	64 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	52 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	40 m/min	N
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	26 m/min	Р
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	26 m/min	Р
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	20 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	15 m/min	Р
Fonte GG(G)	adaptée	24 m/min	K
CuZn	adaptée	32 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		