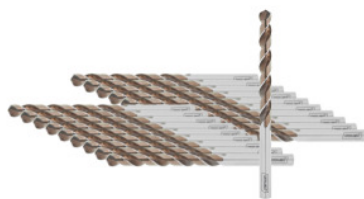




Pack promotionnel Foret hélicoïdal HSS N HOLEX CleverDrill



Données de commande

N° commande	GG4031 6,5
GTIN	4067263101840
Classe d'article	GGN

Description

Exécution:

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

Comme 114031.

Recommandation(s):

Profondeur de perçage maximale:

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Remarque(s):

Produit succédant à 114030.

Réf. 13,5 – 16 : Avec queue détalonnée Ø 12,7 mm.

Description technique

Angle de pointe	118 degré
Tolérance Ø nominal	h8
Ø queue D _s	6,5 mm
Longueur des goujures L _c	63 mm
Longueur totale L	101 mm
Ø nom. D _c	6,5 mm

Fiche technique

Norme	DIN 338
Profondeur de perçage maximale recommandée L_2	53,3 mm
Avance f dans l'acier $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,07 mm/tr
Queue	Queue cylindrique
Nombre de dents Z	2
Sommaire	20
Série	CleverDrill
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	HSS
Type	N
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Forets hélicoïdaux

Données utilisateur

	Adéquation	V_c	Code ISO
Alu Plastiques	moyennement adaptée	80 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	60 m/min	N
Alu $> 10\%$ Si	moyennement adaptée	50 m/min	N
Acier $< 500 \text{ N/mm}^2$	adaptée	35 m/min	P
Acier $< 750 \text{ N/mm}^2$	adaptée	32 m/min	P
Acier $< 900 \text{ N/mm}^2$	adaptée	22 m/min	P
Acier $< 1100 \text{ N/mm}^2$	moyennement adaptée	18 m/min	P
Fonte GG(G)	moyennement adaptée	30 m/min	K
CuZn	adaptée	40 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

#Produits adaptés

<https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/GG4031-6,5>

Fiche technique