

Pack promotionnel Foret hélicoïdal HSS N



Données de commande

N° commande	GG1365 10,5		
GTIN	4045197910974		
Classe d'article	GGN		

Description

Exécution:

Avec amincissement type C à partir de 2,4 mm.

Epaisseur d'âme normale sans conicité.

Affûtage au sommet précis.

Rectifiés:

Grande précision de concentricité et affûtage auto-centrant.

Forets destinés à la fabrication en série.

Comme 114360.

Recommandation(s):

Profondeur de perçage maximale:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Description technique

Norme	DIN 338		
Nombre de dents Z	2		
Ø queue D _s	10,5 mm		
Longueur totale L	133 mm		
Ø nom. D _c	10,5 mm		
Longueur des goujures L _c	87 mm		

Fiche technique

Avance f dans l'acier < 500 N/mm ²	0,16 mm/tr		
Tolérance Ø nominal	h8		
Angle de pointe	118 degré		
Queue	Queue cylindrique		
Sommaire	20		
Revêtement	TiN		
Type d'outils	HSS		
Туре	N		
Angle d'hélice	35-40 degré		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Forets hélicoïdaux		

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	56 m/min	N
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	50 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	50 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	37 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	31 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	moyennement adaptée	12 m/min	Р
Acier < 1400 N/mm ²	moyennement adaptée	10 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	moyennement adaptée	15 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	moyennement adaptée	10 m/min	М
Ti > 850 N/mm ²	moyennement adaptée	6 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	31 m/min	К
CuZn	moyennement adaptée	80 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

Fiche technique

#Produits adaptés

https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/GG1365-10,5