

Foret hélicoïdal HSS laminé N, non revêtu, Ø DC h8: 4mm



Données de commande

N° commande	114000 4		
GTIN	4045197008800		
Classe d'article	12B		

Description

Exécution:

Laminés, angle d'hélice, épaisseur et conicité de l'âme standard.

Dimensions suivant DIN 338.

Aucune interruption de la structure, donc plus élastiques et adaptés aux travaux de perçage difficiles (p. ex. avec perceuses à main). Modèle économique.

Recommandation(s):

Profondeur de perçage maximale:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$. Arrosage interne: non

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

Profondeur de perçage maximale recommandée L₂: 37 mm

Longueur des goujures L_c: 43 mm

Longueur totale L: 75 mm

Ø queue D_s: 4 mm

Avance f dans l'acier < 750 N/mm²: 0,05 mm/tr

Description technique

Avance f dans l'acier < 750 N/mm ²	0,05 mm/tr		
Ø nom. D _c	4 mm		
Nombre de dents Z	2		
Longueur des goujures L _c	43 mm		
Tolérance Ø nominal	h8		



Ø queue D _s	4 mm		
Longueur totale L	75 mm		
Profondeur de perçage maximale recommandée L ₂	37 mm		
Angle de pointe	118 degré		
Queue	Queue cylindrique		
Revêtement	non revêtu		
Type d'outils	HSS		
Туре	N		
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	45 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	40 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	30 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	25 m/min	Р
Fonte GG(G)	moyennement adaptée	25 m/min	К
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	moyennement adaptée		