

Foret hélicoïdal HSS-E FS, non revêtu, Ø DC h8: 11mm



Données de commande

N° commande	114450 11		
GTIN	4045197019240		
Classe d'article	11B		

Description

Exécution:

Rectifiés: grande précision de concentricité et de pas d'hélice, ainsi qu'affûtage de pointe précis. Forets destinés à la fabrication en série.

Ame renforcée. Goujures hélicoïdales, non revêtus, à partir de 3 mm, listels nitrurés.

Avec amincissement type C jusqu'à 3,9 mm.

Avec amincissement type S à partir de 4 mm.

Recommandation(s):

Profondeur de perçage maximale:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Description technique

Avance f dans l'acier < 750 N/mm ²	0,1 mm/tr	
Longueur des goujures L _c	94 mm	
Nombre de dents Z	2	
Ø nom. D _c	11 mm	
Tolérance Ø nominal	h8	
Ø queue D _s	11 mm	
Longueur totale L	142 mm	
Norme	DIN 338	
Profondeur de perçage maximale recommandée L ₂	77,5 mm	
Angle de pointe	130 degré	



Queue	Queue cylindrique		
Revêtement	non revêtu		
Type d'outils	HSS E		
Туре	FS		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Forets hélicoïdaux		

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	70 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	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	moyennement adaptée	25 m/min	Р
Fonte GG(G)	adaptée	25 m/min	K
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		