

Foret hélicoïdal HSS-E pour Hardox H, non revêtu, Ø DC h8: 17mm



Données de commande

N° commande	116380 17		
GTIN	4045197032577		
Classe d'article	11C		

Description

Exécution:

Extra court avec CM renforcé - pour une **grande rigidité.** Ame renforcée.

Avec amincissement type C.

Recommandation(s):

Profondeur de perçage maximale:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Remarque(s):

Douilles de réduction adaptées pour outils avec queue CM, voir 343000-343530.

Description technique

\emptyset nom. D_c	17 mm		
Nombre de dents Z	2		
Longueur des goujures L _c	73 mm		
Avance f dans l'acier < 1400 N/mm²	0,14 mm/tr		
Tolérance Ø nominal	h8		
Longueur totale L	171 mm		
Taille cône morse CM	2		
Norme	Norme usine		
Profondeur de perçage maximale recommandée L ₂	47,5 mm		
Angle de pointe	130 degré		
Queue	Cône morse		



Revêtement	non revêtu		
Type d'outils	HSS Co 8		
Туре	Н		
Angle d'hélice	8-15 degré		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Sans		
Type de produit	Forets hélicoïdaux		

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	10 m/min	Р
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	8 m/min	Р
HARDOX 500 < 1600 N/ mm ²	adaptée	5 m/min	н
$Ti > 850 \text{ N/mm}^2$	adaptée	5 m/min	S
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		