



Foret hélicoïdal HSS N, non revêtu, Ø DC h8: 70 mm



Données de commande

N° commande	116320 70
GTIN	4045197955777
Classe d'article	12C

Description

Exécution:

Traitement spécial anti-collage pour éviter les micro-soudures et permettre une **meilleure évacuation des copeaux**.

Remarque(s):

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

Arrosage interne: non

Norme: DIN 345

Tolérance Ø nominal: h8

Angle de pointe: 118 degré

Nombre de dents Z: 2

Profondeur de perçage maximale recommandée L₂: 145 mm

Longueur des goujures L_c: 250 mm

Longueur totale L: 437 mm

Taille cône morse CM: 5

Avance f dans l'acier < 750 N/mm²: 0,4 mm/tr

Description technique

Profondeur de perçage maximale recommandée L ₂	145 mm
Tolérance Ø nominal	h8
Norme	DIN 345
Longueur des goujures L _c	250 mm
Taille cône morse CM	5
Ø nom. D _c	70 mm

Avance f dans l'acier < 750 N/mm ²	0,4 mm/tr
Longueur totale L	437 mm
Nombre de dents Z	2
Angle de pointe	118 degré
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	HSS
Type	N
Angle d'hélice	20-30 degré
Queue	Cône morse
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Forets hélicoïdaux