



Foret hélicoïdal HSS N, non revêtu, Ø DC h8: 65 mm



Données de commande

N° commande	116320 65
GTIN	4045197955753
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: 147,5 mm

Longueur des goujures L_c: 245 mm

Longueur totale L: 432 mm

Taille cône morse CM: 5

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

Description technique

Tolérance Ø nominal	h8
Nombre de dents Z	2
Longueur totale L	432 mm
Profondeur de perçage maximale recommandée L ₂	147,5 mm
Avance f dans l'acier < 750 N/mm ²	0,4 mm/tr
Ø nom. D _c	65 mm

Taille cône morse CM	5
Norme	DIN 345
Longueur des goujures L _c	245 mm
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