

Garant**Foret hélicoïdal HSS-Co8, TiAlN, Ø DC h8: 9,9mm****Données de commande**

N° commande	114550 9,9
GTIN	4045197021489
Classe d'article	11B

Description**Exécution:**

Pour **une résistance très élevée à la chaleur, très robustes** grâce à l'âme renforcée.

Amincissement spécial.

Avec amincissement type C.

Recommandation(s):**Profondeur de perçage maximale:**

$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$.

Description technique

Longueur des goujures L_c	87 mm
Avance f dans l'INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$	0,09 mm/tr
Nombre de dents Z	2
Ø nom. D_c	9,9 mm
Tolérance Ø nominal	h8
Ø queue D_s	9,9 mm
Longueur totale L	133 mm
Norme	DIN 338
Profondeur de perçage maximale recommandée L_2	72,2 mm
Angle de pointe	135 degré
Queue	Queue cylindrique
Revêtement	TiAlN

Type d'outils	HSS Co 8
Angle d'hélice	35 degré
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Bleu
Type de produit	Forets hélicoïdaux

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Acier < 750 N/mm ²	moyennement adaptée	37 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	31 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	12 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	10 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	20 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	15 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	adaptée	6 m/min	S
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		