

**Jeu de forets hélicoïdaux HSS 114020 en coffret, non revêtu, Type: 1-13****Données de commande**

N° commande	115030 1-13
GTIN	4045197024176
Classe d'article	12B

Description**Exécution:**

Composé de forets hélicoïdaux DIN 338.

Laminés, angle d'hélice, épaisseur et conicité de l'âme standard.

Forets hélicoïdaux rigides avec âme renforcée et arête transversale réduite pour un pré-perçage aisé et un centrage précis du trou. **Goujures laminées avec précision.**

Description technique

Par incrément de	0,5 mm
Nombre de forets	25
Plage du foret	1 - 13 mm
Queue	Queue cylindrique
Nombre de dents Z	2
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	HSS

Fiche technique

Norme	DIN 338
Type	N
Tolérance Ø nominal	h8
Angle de pointe	118 degré
Arrosage interne	non
en coffret	oui
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Forets hélicoïdaux

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	45 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	40 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	30 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	25 m/min	P
Fonte GG(G)	moyennement adaptée	25 m/min	K
Uni	moyennement adaptée		
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

Accessoires

Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 5,5 mm	114020 5,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 4,5 mm	114020 4,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 7 mm	114020 7
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 7,5 mm	114020 7,5
	114020 11

Fiche technique

Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 11 mm	
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 10,5 mm	114020 10,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 1,5 mm	114020 1,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 6 mm	114020 6
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 9 mm	114020 9
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 8 mm	114020 8
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 11,5 mm	114020 11,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 12,5 mm	114020 12,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 12 mm	114020 12
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 8,5 mm	114020 8,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 3,5 mm	114020 3,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 13 mm	114020 13
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 5 mm	114020 5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 9,5 mm	114020 9,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 3 mm	114020 3
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 2,5 mm	114020 2,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 10 mm	114020 10
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 2 mm	114020 2
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 6,5 mm	114020 6,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 1 mm	114020 1
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 4 mm	114020 4

Coffret vide, pour foret hélicoïdal DIN 338 Type 1-13

115475 1-13