

## Jeu de forets hélicoïdaux HSS 114020 en coffret, non revêtu, Type: 1-10



### Données de commande

N° commande	115030 1-10
GTIN	4045197024169
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
Plage du foret	1 - 10 mm
Nombre de forets	19
Queue	Queue cylindrique
Nombre de dents Z	2
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	HSS
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 <sub>c</sub>	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	45 m/min	N
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	40 m/min	P
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	30 m/min	P
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	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 4 mm	114020 4
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 6,5 mm	114020 6,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 8 mm	114020 8
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 7,5 mm	114020 7,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 10 mm	114020 10
Foret hélicoïdal HSSLaminé avec précision N Ø DC h8 9 mm	114020 9

Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 2,5 mm	114020 2,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 3,5 mm	114020 3,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 1 mm	114020 1
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 5 mm	114020 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 8,5 mm	114020 8,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 2 mm	114020 2
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 5,5 mm	114020 5,5
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 4,5 mm	114020 4,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé avec précision N Ø DC h8 7 mm	114020 7
Coffret vide, pour foret hélicoïdal DIN 338 Type 1-10	115475 1-10