

Garant**Jeu de forets hélicoïdaux HSS 114150 en coffret, non revêtu, Type: 1-6****Données de commande**

N° commande	115120 1-6
GTIN	4045197024367
Classe d'article	11B

Description**Exécution:**

Composé de forets hélicoïdaux DIN 338.

Rectifiés: Forets hélicoïdaux avec grande précision de concentricité et de pas ainsi qu'un affûtage au sommet précis.

À partir de 2,4 mm, vaporisés.

Avec amincissement type C à partir de 4 mm.

Remarque(s):

Réf. 16 – 20: forets avec queue Ø 16 mm.

Description technique

Nombre de forets	51
Par incrément de	0,1 mm
Plage du foret	1 - 6 mm
Queue	Queue cylindrique
Nombre de dents Z	2

Fiche technique

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 _c	Code ISO
Alu Plastiques	moyennement adaptée	80 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	45 m/min	N
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	50 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
Acier < 1100 N/mm ²	moyennement adaptée	10 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	moyennement adaptée	8 m/min	P
Fonte GG(G)	adaptée	25 m/min	K
CuZn	adaptée	80 m/min	N
Uni	adaptée		
Huile	adaptée		

Accessoires

Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,7	114150 2,7
---	------------

Fiche technique

Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3	114150 3
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,1	114150 5,1
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,4	114150 2,4
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,5	114150 5,5
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5	114150 5
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,9	114150 2,9
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,5	114150 3,5
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,1	114150 3,1
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,9	114150 1,9
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,8	114150 5,8
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,8	114150 3,8
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,2	114150 5,2
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,8	114150 2,8
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,2	114150 3,2
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,8	114150 4,8
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,4	114150 3,4
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,2	114150 2,2
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,7	114150 3,7
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,3	114150 3,3
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4	114150 4
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,7	114150 1,7
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,6	114150 4,6
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 6	114150 6
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,9	114150 5,9
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,4	114150 5,4
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2	114150 2
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,4	114150 4,4
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,9	114150 4,9
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,7	114150 4,7

Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,2	114150 1,2
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,6	114150 2,6
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,3	114150 5,3
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,5	114150 1,5
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1	114150 1
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,8	114150 1,8
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,6	114150 3,6
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,1	114150 4,1
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,5	114150 4,5
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,3	114150 1,3
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,1	114150 1,1
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,4	114150 1,4
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,5	114150 2,5
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,1	114150 2,1
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 2,3	114150 2,3
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 3,9	114150 3,9
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,2	114150 4,2
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,7	114150 5,7
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 4,3	114150 4,3
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 1,6	114150 1,6
Foret hélicoïdal HSSN Ø DC h8 (mm/pouces) 5,6	114150 5,6
Coffret vide, pour foret hélicoïdal DIN 338 Type 1-6	115470 1-6