

Jeu de forets hélicoïdaux HSS 114200 en coffret, non revêtu, Type: 6-10



Données de commande

N° commande	115160 6-10
GTIN	4045197024596
Classe d'article	11B

Description

Exécution:

Composé de forets hélicoïdaux DIN 338.

Épaisseur d'âme normale sans conicité.

Affûtage au sommet précis.

Larges goujures rectifiées avec angle d'hélice prononcé.

Surface polie non revêtue.

Avec amincissement type A à partir de 2 mm.

Description technique

Plage du foret	6 - 10 mm
Nombre de forets	41
Par incrément de	0,1 mm
Queue	Queue cylindrique
Nombre de dents Z	2
Revêtement	non revêtu

Type d'outils	HSS
Norme	DIN 338
Type	W
Tolérance Ø nominal	h8
Angle de pointe	130 degré
Angle d'hélice	35-40 degré
Arrosage interne	non
en coffret	oui
Bague de couleur	Jaune
Type de produit	Forets hélicoïdaux

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	70 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	45 m/min	N
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	40 m/min	N
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		

Accessoires

Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,5 mm	114200 9,5
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,1 mm	114200 8,1
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,5 mm	114200 8,5
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,4 mm	114200 9,4
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7 mm	114200 7
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,9 mm	114200 8,9
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,3 mm	114200 6,3
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,7 mm	114200 7,7

Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6 mm	114200 6
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 10 mm	114200 10
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,5 mm	114200 6,5
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,5 mm	114200 7,5
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,2 mm	114200 9,2
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,4 mm	114200 8,4
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,8 mm	114200 9,8
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8 mm	114200 8
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,6 mm	114200 8,6
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,6 mm	114200 6,6
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,1 mm	114200 7,1
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,8 mm	114200 7,8
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,2 mm	114200 7,2
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,1 mm	114200 6,1
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,7 mm	114200 6,7
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,6 mm	114200 9,6
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,2 mm	114200 8,2
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,1 mm	114200 9,1
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,3 mm	114200 9,3
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,9 mm	114200 6,9
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,9 mm	114200 9,9
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,6 mm	114200 7,6
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9 mm	114200 9
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,2 mm	114200 6,2
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,3 mm	114200 7,3
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 9,7 mm	114200 9,7
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,8 mm	114200 6,8
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,8 mm	114200 8,8
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,4 mm	114200 7,4

Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 7,9 mm	114200 7,9
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,7 mm	114200 8,7
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 6,4 mm	114200 6,4
Foret hélicoïdal HSSW Ø DC h8 8,3 mm	114200 8,3
Coffret vide, pour foret hélicoïdal DIN 338 Type 6-10	115470 6-10