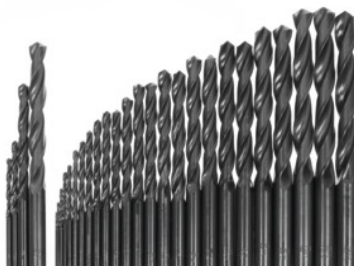


**HOLEX****Jeu complémentaire de forets hélicoïdaux HSS 114000, non revêtu, Type: 1-13KB****Données de commande**

N° commande	115020 1-13KB
GTIN	4045197657558
Classe d'article	12B

**Description****Exécution:**

Composé de forets hélicoïdaux DIN 338. **Avec diamètres intermédiaires** pour avant-trous de taraudage Ø 3,3 / 4,2 / 6,8 / 10,2.

**Description technique**

Plage du foret	1 - 13 mm
Nombre de forets	29
Par incrément de	0,5 mm
Queue	Queue cylindrique
Ø perçage	3,3; 4,2; 6,8; 10,2 mm
Nombre de dents Z	2
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	HSS
Type	N

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

## Accessoires

Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 10 mm	114000 10
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 3,3 mm	114000 3,3
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 4 mm	114000 4
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 5 mm	114000 5
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 11,5 mm	114000 11,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 4,2 mm	114000 4,2
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 4,5 mm	114000 4,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 12,5 mm	114000 12,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 12 mm	114000 12
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 6 mm	114000 6
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 2 mm	114000 2
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 5,5 mm	114000 5,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 11 mm	114000 11
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 7 mm	114000 7
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 9,5 mm	114000 9,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 1,5 mm	114000 1,5
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 3 mm	114000 3
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 9 mm	114000 9
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 1 mm	114000 1
Foret hélicoïdal HSSLaminé N Ø DC h8 13 mm	114000 13

Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 7,5 mm	114000 7,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 2,5 mm	114000 2,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 10,5 mm	114000 10,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 8 mm	114000 8
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 10,2 mm	114000 10,2
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 8,5 mm	114000 8,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 6,5 mm	114000 6,5
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 6,8 mm	114000 6,8
Foret hélicoïdal HSSlaminé N Ø DC h8 3,5 mm	114000 3,5