

FORMAT Foret aléueur en bout trou de dessablage HSS TiN type 1407



Modèle :

acier rapide, DIN 373.
Goujure hélicoïdale, avec tige de guidage fixe.

Applications :

pour noyer les vis à six pans creux conformes aux normes DIN 912, DIN 6912 et DIN 7984 et les vis à tête cylindrique conformes à la norme DIN 84 [ISO 1207].
Remarque : le tige de guidage de la fraise ne convient qu'aux avant-trous de taraudage.

Caractéristiques

direction de découpage: A droite

Norme DIN: 373

Type: Fraise conique à chanfreiner

Diamètre mm	Longueur totale mm	Système d'enregistrement	Matériau	Article
6	71	Cylindrique	HSS	12125826
8	71	Cylindrique	HSS	12125827
10	80	Cylindrique	HSS	12125828
11	80	Cylindrique	HSS	12125829
15	100	Cylindrique	HSS	12125830
18	100	Cylindrique	HSS	12125831
20	100	Cylindrique	HSS	12125832

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.