

Garant**Foret à centrer CN HSS-E 112020 avec coffret en plastique 90°, TiAlN, Type: 6-12****Données de commande**

N° commande	112108 6-12
GTIN	4067263117742
Classe d'article	11A

Description**Exécution:**

Jeu de forets à centrer CN dans un coffret en plastique.

Avec méplats d'entraînement suivant DIN 1835-B. Affûtage de pointe parfaitement centré avec âme centrale réduite, facilite le pré-perçage et permet une grande précision du trou de centrage. Très rigides grâce aux goujures courtes.

Contenu:

4 forets à centrer CN 112000.

Contenu:

respectivement 1 foret à centrer CN: Réf. 6; 8; 10; 12.

Livraison:

Jeu de 4 forets à centrer CN en coffret plastique.

Remarque(s):

Utiliser la vitesse de rotation pour le Ø de perçage effectif (pas en général pour le foret extérieur-Ø)

Description technique

Ø nom. D_c	8 mm
Ø nom. D_c	12 mm

Ø nom. D _c	6 mm
Ø nom. D _c	10 mm
Revêtement	TiAlN
Type d'outils	HSS E
Norme	Norme usine
Type	N
Tolérance Ø nominal	h6
Angle de pointe	90 degré
Queue	DIN 1835 B avec h6
Nombre de dents Z	2
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Forets à centrer

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	87 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	56 m/min	N
Alu > 10% Si	moyennement adaptée	50 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	50 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	37 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	31 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	12 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	10 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	15 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	adaptée	6 m/min	S
Fonte GG(G)	adaptée	31 m/min	K
CuZn	adaptée	100 m/min	N
Uni	adaptée		

Huile	adaptée
av. arrosage max.	adaptée

Accessoires

Foret à centrer CN HSS-E90° N Ø DC h6 10 mm	112000 10
Foret à centrer CN HSS-E90° N Ø DC h6 12 mm	112000 12
Foret à centrer CN HSS-E90° N Ø DC h6 6 mm	112000 6
Foret à centrer CN HSS-E90° N Ø DC h6 8 mm	112000 8
Foret à centrer CN HSS-E-PM90° N Ø DC h6 10 mm	112060 10
Foret à centrer CN HSS-E-PM90° N Ø DC h6 12 mm	112060 12
Foret à centrer CN HSS-E-PM90° N Ø DC h6 6 mm	112060 6
Foret à centrer CN HSS-E-PM90° N Ø DC h6 8 mm	112060 8