

Fiche technique



Fraise à carotter HSS prof. de coupe 55 mm, TiAlN, Ø DC: 28mm



Données de commande

N° commande	118822 28
GTIN	4069515029551
Classe d'article	12D

Description

Exécution:

Adaptées à toutes les perceuses magnétiques courantes. Excellent enlèvement de copeaux grâce à la géométrie d'arête optimisée. Réaffûtage aisé. Avec queue Weldon – Ø **19 mm**.

HSS avec revêtement TiAlN spécial pour des propriétés de coupe améliorées (prévention des micro-soudures).

Utilisation:

Sur perceuses magnétiques mobiles ou fixes à colonne pour la réalisation de perçages de grande taille en construction métallique. La fraise à carotter n'enlève qu'un anneau fin de matière. La carotte est expulsée par effet de ressort à l'aide d'un éjecteur.

Livraison:

Sans éjecteur.

Remarque(s):

Huile de coupe hautes performances (voir 084210) recommandée pour la lubrification des fraises à carotter.

Description technique

Profondeur de coupe	55 mm
Ø queue	19,05 mm
Longueur totale L	85,5 mm
Ø nom. D _c	28 mm
Revêtement	TiAlN
Type d'outils	HSS

Fiche technique

Norme	Norme usine
Queue	Queue Weldon
Type de produit	Fraises à carotter

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée		
Alu (à copeaux courts)	adaptée		
Acier < 500 N/mm ²	adaptée		
Acier < 750 N/mm ²	adaptée		
INOX < 900 N/mm ²	adaptée		
GG	adaptée		
GGG	adaptée		
Uni	adaptée		
Huile	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	moyennement adaptée		
à sec	adaptée		