

Garant**Fraise carbure monobloc, Diamant, Ø h10 DC: 6mm****Données de commande**

N° commande	209517 6
GTIN	4045197468307
Classe d'article	11Y

Description**Exécution:**

Coupes curvilignes, hélicoïdales, permettant un **fraisage sans bavures** des arêtes inférieure et supérieure de plastiques renforcés de fibres. L'utilisation simultanée d'une coupe en tirant et en poussant permet d'éviter le délaminage. La fraise doit être placée au centre de la section de matériau.

Description technique

Avance f_z pour le dressage dans le PRFV/PRFC	0,06 mm
Nombre de dents Z	4
Ø dents D_c	6 mm
Plage de coupe tirante L_A	10 mm
Ø queue D_s	6 mm
Longueur totale L	65 mm
Longueur de coupe L_c	21 mm
Direction de l'approche	Horizontal et oblique
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Tolérance Ø nominal	h10
Angle du chanfrein de bec	90 degré
Revêtement	Diamant
Type d'outils	Carbure monobloc

Norme	Norme usine
Largeur de passe a_e pour le fraisage	0,5×D pour le dressage
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Noir
Type de produit	Fraise à dresser

Données utilisateur

	Adéquation	V_c	Code ISO
PVDF GF20	adaptée	200 m/min	N
POM GF25	adaptée	190 m/min	N
PA 66 GF30	adaptée	170 m/min	N
PEEK GF30	adaptée	150 m/min	N
PTFE CF25	adaptée	180 m/min	N
PEEK CF30	adaptée	160 m/min	N
Hybride	adaptée		
Honeycomb Sandwich	adaptée	350 m/min	N
PRFV	adaptée	190 m/min	N
PRFV, PRFC	adaptée	190 m/min	N
Graphite	adaptée	340 m/min	N
av. arrosage max.	Adapté		
à sec	adaptée		
Air	adaptée		

Services

Rectification de queue Type HB	129100 HB
--------------------------------	-----------