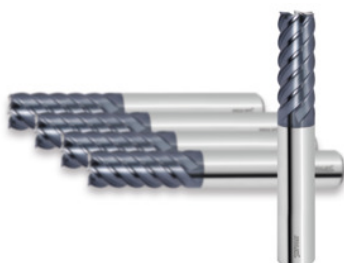


**Fraise carbure monobloc, TiAlN, Ø h10 DC: 16mm****Données de commande**

N° commande	GG3618 16
GTIN	4062406199364
Classe d'article	GGN

Description**Exécution:**

6 dents au minimum confèrent une **très faible génération de vibrations.**

Modèle très robuste grâce à l'âme renforcée.

Comme 203618.

Description technique

Nombre de dents Z	6
Avance f_z pour le dressage dans l'acier $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,089 mm
Direction de l'approche	horizontal
Ø queue D_s	16 mm
Longueur totale L	92 mm
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Angle d'hélice	45 degré
Ø dents D_c	16 mm
Longueur de coupe L_c	32 mm
Tolérance Ø nominal	h10

Angle du chanfrein de bec	90 degré
Contenu	5
Revêtement	TiAlN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	Norme usine
Type	N
Largeur de passe a_e pour le fraisage	0,1×D pour le dressage
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Fraise à dresser

Données utilisateur

	Adéquation	V_c	Code ISO
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	160 m/min	P
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	140 m/min	P
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	120 m/min	P
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	110 m/min	P
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	100 m/min	P
Acier < 55 HRC	adaptée	70 m/min	H
Acier < 60 HRC	adaptée	60 m/min	H
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	Moyennement adapté		
à sec	Adapté		
Air	Adapté		

Accessoires

Fraise carbure monobloc Ø DC 16 mm	203618 16
------------------------------------	-----------