

**HOLEX****Pack promotionnel Fraise carbure monobloc, 5 pièces****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 N/mm <sup>2</sup>	0,089 mm
Direction de l'approche	horizontal
$\emptyset$ queue D <sub>s</sub>	16 mm
Longueur totale L	92 mm
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Angle d'hélice	45 degré
$\emptyset$ dents D <sub>c</sub>	16 mm
Longueur de coupe L <sub>c</sub>	32 mm
Tolérance $\emptyset$ nominal	h10

Angle du chanfrein de bec	90 degré
Sommaire	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 <sup>2</sup>	adaptée	160 m/min	P
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	140 m/min	P
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	120 m/min	P
Acier < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adaptée	110 m/min	P
Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup>	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