

Fraise ébauche HSS-PM, TiAIN, Ø DC: 8mm



Données de commande

N° commande	192860 8		
GTIN	4045197108388		
Classe d'article	11W		

Description

Exécution:

Profil ébauche à pas fin. Coupe au centre pour le fraisage en plongée.

Réf. 6M à 25M – **Fraises mi-longues:** dimensions suivant **norme d'usine**, situées **entre** DIN 844 **courte** et DIN 844 **longue**.

Description technique

Avance f_z pour le rainurage dans l'acier $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,015 mm		
Nombre de dents Z	4		
Ø dents D _c	8 mm		
Largeur du chanfrein de bec à 45°	0,3 mm		
Ø queue D _s	10 mm		
Longueur totale L	69 mm		
Longueur de coupe L _c	19 mm		
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical		
Queue	DIN 1835 B avec h6		
Tolérance Ø nominal	±0,12		
Angle d'hélice	30 degré		
Angle du chanfrein de bec	45 degré		
Revêtement	TiAIN		

Type d'outils	HSS PM		
Norme	DIN 844		
Profil de fraise	HR		
Arrosage interne	non		
Bague de couleur	Vert		
Type de produit	Fraise à dresser		

Données utilisateur

	Adéquation	V _c	Code ISO
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée	138 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	83 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	64 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	64 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	37 m/min	Р
Acier < 1400 N/mm ²	adaptée	32 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	23 m/min	Μ
INOX > 900 N/mm ²	moyennement adaptée	18 m/min	Μ
Fonte GG(G)	moyennement adaptée	55 m/min	К
CuZn	moyennement adaptée	110 m/min	N
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
à sec	adaptée		