

Fraise à ébavurer carbure monobloc 30°, non revêtu, Ø h6 DC: 6mm



Données de commande

N° commande	2081506
GTIN	4045197859228
Classe d'article	11X

Description

Exécution:

Tolérance: Dim. $S = \pm 0.1$ mm, angle de pointe ± 10 minutes d'angle.

Avec angle d'hélice spécial, coupe extrêmement douce.

Utilisation:

Parfaitement adaptées au **chanfreinage** et à **l'ébavurage** d'arêtes de pièces ainsi qu'aux **travaux de détourage**.

Description technique

Avance f _z dans l'acier < 900 N/mm ²	0,03 mm	
Ø dents D _c	6 mm	
Nombre de dents Z	4	
Queue	DIN 6535 HA avec h6	
Dim. S	11,2 mm	
Longueur totale L	57 mm	
Ø queue D _s	6 mm	
Angle du chanfrein de bec	75 degré	
Chanfreinage	15 degré	
Revêtement	non revêtu	
Type d'outils	Carbure monobloc	
Norme	Norme usine	



Туре	N
Tolérance Ø nominal	h6
Direction de l'approche	Horizontal et oblique
angle de pointe de la fraise à chanfreiner 30 degré	
Arrosage interne	non
Tolérance de queue	h6
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Ebavureurs

Données utilisateur

	Adéquation	\mathbf{V}_{c}	Code ISO
Alu Plastiques	adaptée	180 m/min	N
Alu (à copeaux courts)	adaptée	140 m/min	N
Alu > 10% Si	adaptée	105 m/min	N
Acier < 500 N/mm ²	adaptée	70 m/min	Р
Acier < 750 N/mm ²	adaptée	60 m/min	Р
Acier < 900 N/mm ²	adaptée	55 m/min	Р
Acier < 1100 N/mm ²	adaptée	35 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	adaptée	40 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	adaptée	30 m/min	M
Fonte GG(G)	adaptée	55 m/min	K
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		
av. arrosage min.	moyennement adaptée		
Air	Moyennement adapté		

Services

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

