

Garant
Fraise carbure monobloc, AlCrN, Ø e8 DC: 5,75 mm

Données de commande

N° commande	201303 5,75
GTIN	4062406155445
Classe d'article	11X

Description
Exécution:

Cotes similaires à **DIN 6527**.

Revêtement perfectionné pour l'utilisation universelle dans l'acier et la fonte.

Arrosage interne: non

Tolérance Ø nominal: e8

Nombre de dents Z: 2

Angle d'hélice: 30 degré

Direction de l'approche: Horizontal, oblique et vertical

Queue: DIN 6535 HE avec h6

Nombre de dents Z: 2

Longueur de coupe L_c : 10 mm

Longueur totale L: 54 mm

Ø queue D_s : 6 mm

Type de queue: HB

Largeur du chanfrein de bec à 45°: 0,1 mm

Description technique

Ø queue D_s	6 mm
Longueur totale L	54 mm
Nombre de dents Z	2
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Largeur du chanfrein de bec à 45°	0,1 mm
Queue	DIN 6535 HE avec h6

Avance f_z pour le rainurage dans l'acier $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Angle d'hélice	30 degré
Type de queue	HB
Longueur de coupe L_c	10 mm
Tolérance \varnothing nominal	e8
\varnothing dents D_c	5,75 mm
Avance f_z pour le dressage dans l'acier $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Angle du chanfrein de bec	45 degré
Revêtement	AlCrN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	DIN 6527
Type	N
Largeur de passe a_e pour le fraisage	Profondeur de coupe rainure pleine $1 \times D$
Largeur de passe a_e pour le dressage	$0,3 \times D$ pour le dressage
Arrosage interne	non
Type de produit	Fraises à queue cylindrique