



## Fraise carbure monobloc, non revêtu, Ø e8 DC: 14 mm



### Données de commande

N° commande	201304 14
GTIN	4045197862655
Classe d'article	12X

### Description

#### Exécution:

Cotes similaires à **DIN 6527**.

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  $L_c$ : 18 mm

Longueur totale L: 75 mm

Ø queue  $D_s$ : 14 mm

Type de queue: HB

Largeur du chanfrein de bec à 45°: 0,3 mm

### Description technique

Ø queue $D_s$	14 mm
Avance $f_z$ pour le dressage dans l'acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm
Tolérance Ø nominal	e8
Longueur de coupe $L_c$	18 mm
Queue	DIN 6535 HE avec h6
Largeur du chanfrein de bec à 45°	0,3 mm
Nombre de dents Z	2

Longueur totale L	75 mm
Ø dents $D_c$	14 mm
Avance $f_z$ pour le rainurage dans l'acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,07 mm
Type de queue	HB
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Angle d'hélice	30 degré
Angle du chanfrein de bec	45 degré
Revêtement	non revêtu
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	DIN 6527
Type	N
Largeur de passe $a_e$ pour le fraisage	0,3×D pour le dressage
Largeur de passe $a_e$ pour le fraisage	Profondeur de coupe rainure pleine 1×D
Arrosage interne	non
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Fraises à queue cylindrique