



## Fraise carbure monobloc, non revêtu, Ø e8 DC: 4 mm



### Données de commande

N° commande	202276 4
GTIN	4045197865564
Classe d'article	12X

### Description

#### Exécution:

Cotes similaires à **DIN 6527**.

Arrosage interne: non

Tolérance Ø nominal: e8

Nombre de dents Z: 3

Angle d'hélice: 30 degré

Direction de l'approche: Horizontal, oblique et vertical

Queue: DIN 6535 HB avec h6

Nombre de dents Z: 3

Longueur de coupe  $L_c$ : 8 mm

Longueur totale L: 54 mm

Ø queue  $D_s$ : 6 mm

Type de queue: HB

Largeur du chanfrein de bec à 45°: 0,18 mm

### Description technique

Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Largeur du chanfrein de bec à 45°	0,18 mm
Ø dents $D_c$	4 mm
Longueur de coupe $L_c$	8 mm
Nombre de dents Z	3
Longueur totale L	54 mm
Type de queue	HB

Queue	DIN 6535 HB avec h6
Avance $f_z$ pour le rainurage dans l'acier $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,02 mm
Tolérance $\varnothing$ nominal	e8
Avance $f_z$ pour le dressage dans l'acier $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,025 mm
$\varnothing$ queue $D_s$	6 mm
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