

**Garant**
**Fraise torique carbure monobloc, TiAlN, Ø e8 DC / RS1: 2/0,2 mm**

**Données de commande**

N° commande	206140 2/0,2
GTIN	4045197123381
Classe d'article	11X

**Description**
**Exécution:**

Double angle de dépouille latérale.

Nombre de dents Z: 2

Angle d'hélice: 30 degré

Queue: DIN 6535 HA avec h6

Nombre de dents Z: 2

Longueur de coupe  $L_c$ : 3 mm

Rayon de coupe  $R_1$ : 0,2 mm

Longueur de col  $L_1$  avec détalonnage: 8 mm

Ø de détalonnage  $D_1$ : 1,8 mm

Longueur totale L: 38 mm

**Description technique**

$L_2$	20 mm
Avance $f_z$ pour le dressage dans l'acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,011 mm
Ø dents $D_c$	2 mm
Ø de détalonnage $D_1$	1,8 mm
Rayon de coupe $R_1$	0,2 mm
Longueur de col $L_1$ avec détalonnage	8 mm
Nombre de dents Z	2
Avance $f_z$ pour le copiage dans l'acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,013 mm
Ø queue $D_s$	3 mm

Longueur de coupe $L_c$	3 mm
Longueur totale L	38 mm
Queue	DIN 6535 HA avec h6
Angle d'hélice	30 degré
Revêtement	TiAlN
Type d'outils	Carbure monobloc
Norme	Norme usine
Type	N
Tolérance $\varnothing$ nominal	e8
Direction de l'approche	Horizontal, oblique et vertical
Largeur de passe $a_e$ pour le fraisage	0,05×D pour le copiage
Largeur de passe $a_e$ pour le fraisage	0,2×D pour le dressage
Arrosage interne	non
Tolérance de queue	h6
Bague de couleur	Sans
Type de produit	Fraises à queue cylindrique