

Garant**Fraise grande avance Feedking, Queue cylindrique, Ø D / nombre de dents Z:
18/2Lmm****Données de commande**

N° commande	212902 18/2L
GTIN	4045197649348
Classe d'article	210

Description**Exécution:**

Géométrie de coupe **dynamique** pour des valeurs d'avance maximales. Très faibles vibrations grâce au **logement de plaquette autostabilisant**. **Géométrie optimisée** pour un effort de coupe réduit, ce qui **réduit la charge de la broche principale**.

Avantage(s):

Particulièrement économiques grâce aux plaquettes **à 4 arêtes extrêmement robustes**.

Remarque(s):

Utiliser le tournevis dynamométrique GARANT TQ **211750 réf. 2,2** avec l'embout **674252 réf. 9IP**.

Description technique

Longueur de col L_1	30 mm
Ø queue D_s h6	16 mm
Nombre de dents Z	2
Ø D_3	5 mm
Plaquette adaptée	XD.. 070308
Jeu de vis pour plaquettes	219810 (9IP; 2,2 Nm)
Profondeur de coupe max. $a_{p\ max}$	0,85 mm
Ø dents D_c	18 mm
Longueur totale L_{tot}	160 mm

Arrosage interne	oui
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\max}$	34 mm
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$	23 mm
Angle de plongée oblique α_{\max}	4,29 degré
Longueur de plongée oblique L pour α_{\max}	4 mm
Perçage par interpolation a_p	0,85 mm
Série	FeedKing
Angle d'attaque κ	10 degré
Type de queue	Queue cylindrique
Application de fraisage	Fraisage circulaire
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Tréflage
Pas des arêtes de coupe	différent
Méthode d'usinage	HPC
Changement d'outil	PowerCard
Type de produit	Fraise à copier (RD..10)

Accessoires

Jeu de vis pour plaquettes 10 pièces	219810
Tournevis dynamométrique, couple fixe Couple prédéfini 2,2 Nm	211750 2,2
PrecisionBit pour Torx-Plus®, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx-Plus® 9IP	674252 9IP