



## Fraise à dresser HELI3MILL, Queue cylindrique, Ø DC / nombre de dents Z: 40/4mm



### Données de commande

N° commande	226488 40/4
GTIN	7291075313369
Classe d'article	19D

### Description

#### Exécution:

Système fiable de fraisage à dresser pour un large éventail d'applications. Deux tailles système disponibles avec longueurs d'arêtes de coupe de 10 et 15 mm. Les plaquettes trigones avec appui optimal dans le logement garantissent de véritables épaulements à 90°. Idéal pour les opérations de fraisage-alésage par interpolation et de ramping.

#### Pièce(s) de rechange:

Jeu de vis pour plaquettes **229696 1** (IP20; 9,0 Nm).

### Description technique

Perçage par interpolation Ø D <sub>max</sub>	79 mm
Longueur de plongée oblique L pour α <sub>max</sub>	357,26 mm
Longueur totale L <sub>tot</sub>	130 mm
Perçage par interpolation Ø D <sub>min</sub>	75 mm
Série	HELI3MILL
Perçage par interpolation a <sub>p</sub>	4 mm
Ø D <sub>3</sub>	35,6 mm
Nombre de dents Z	4
Ø dents D <sub>c</sub>	40 mm

Ø queue D <sub>s</sub> h <sub>6</sub>	32 mm
Plaquette adaptée	TD..1505..
Longueur de col L <sub>1</sub>	30 mm
Angle de plongée oblique $\alpha_{max}$	2,1 degré
Référence fabricant	HM390 ETD D040-4-C32-15
Type de queue	Queue cylindrique
Angle d'attaque $\kappa$	90 degré
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Fraisage par interpolation
Application de fraisage	Fraisage circulaire
Arrosage interne	oui
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Fraise à dresser

## Accessoires

Jeu de vis pour plaquettes 10 pièces Type 1	229696 1
---	----------