



Fraise à dresser HELI3MILL, Queue Weldon, Ø DC / nombre de dents Z: 32/4mm



Données de commande

N° commande	226481 32/4
GTIN	7291075313956
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 **229695 1** (TX10; 3,2 Nm).

Description technique

Longueur de plongée oblique L pour α_{max}	220,9 mm
Angle de plongée oblique α_{max}	2,1 degré
Ø D ₃	28 mm
Longueur totale L _{tot}	110 mm
Perçage par interpolation a _p	3,3 mm
Perçage par interpolation Ø D _{max}	63 mm
Ø queue D _s h6	32 mm
Longueur de col L ₁	30 mm
Ø dents D _c	32 mm

Série	HELI3MILL
Nombre de dents Z	4
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$	60,4 mm
Référence fabricant	HM390 ETP D32-4-W32-10
Type de queue	Queue Weldon
Angle d'attaque κ	90 degré
Application de fraisage	Fraisage circulaire
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Fraisage par interpolation
Arrosage interne	oui
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Fraise à dresser

Accessoires

Jeu de vis pour plaquettes 5 pièces Type 1	229695 1
--	----------