



Fraise à dresser HELI3MILL, Queue Weldon, Ø DC / nombre de dents Z: 25/3mm



Données de commande

N° commande	226481 25/3
GTIN	7291075313918
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

Perçage par interpolation Ø D_{min}	46,4 mm
Ø dents D_c	25 mm
Nombre de dents Z	3
Ø queue D_s h6	25 mm
Longueur totale L_{tot}	95 mm
Perçage par interpolation a_p	3,4 mm
Longueur de col L_1	25 mm
Perçage par interpolation Ø D_{max}	49 mm
Ø D_3	21 mm

Longueur de plongée oblique L pour α_{\max}	159,9 mm
Série	HELI3MILL
Angle de plongée oblique α_{\max}	2,9 degré
Référence fabricant	HM390 ETP D25-3-W25-10
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
--	----------