



Fraise à dresser HELI3MILL, avec alésage, Ø DC / nombre de dents Z: 63/7Smm



Données de commande

N° commande	226486 63/7S
GTIN	7291075314113
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

Ø dents D_c	63 mm
Perçage par interpolation Ø D_{max}	125 mm
Nombre de dents Z	7
Longueur totale L_{tot}	45 mm
Ø D_3	59 mm
Angle de plongée oblique α_{max}	0,9 degré

Série	HELI3MILL
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$	122,4 mm
Perçage par interpolation a_p	2,9 mm
\varnothing fixation	27 mm
Longueur de plongée oblique L pour α_{\max}	515,62 mm
Référence fabricant	HM390 FTP D063-7-27-10
Type de queue	avec alésage
Angle d'attaque κ	90 degré
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Fraisage circulaire
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
--	----------