



Fraise à dresser HELI3MILL, avec alésage, Ø DC / nombre de dents Z: 63/6Smm



Données de commande

N° commande	226490 63/6S
GTIN	7291075313291
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 2** (IP20; 9,0 Nm).

Description technique

Perçage par interpolation a_p	3,8 mm
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$	121 mm
Longueur de plongée oblique L pour α_{\max}	625,39 mm
Perçage par interpolation $\varnothing D_{\max}$	125 mm
$\varnothing D_3$	58,6 mm
Nombre de dents Z	6

Ø dents D_c	63 mm
Longueur totale L_{tot}	45 mm
Angle de plongée oblique α_{max}	1,2 degré
Série	HELI3MILL
Ø fixation	27 mm
Référence fabricant	HM390 FTD D063-6-27-15
Type de queue	avec alésage
Angle d'attaque κ	90 degré
Application de fraisage	Fraisage par interpolation
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Ramping
Arrosage interne	oui
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Fraise à dresser

Accessoires

Jeu de vis pour plaquettes 10 pièces Type 2	229696 2
---	----------