



Fraise à dresser HELI3MILL, avec alésage, Ø DC / nombre de dents Z: 80/11Smm



Données de commande

N° commande	226486 80/11S
GTIN	7291075314168
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

Série	HELI3MILL
Perçage par interpolation Ø D _{max}	159 mm
Longueur totale L _{tot}	50 mm
Perçage par interpolation a _p	3,4 mm
Perçage par interpolation Ø D _{min}	156,4 mm

Nombre de dents Z	11
Ø D ₃	76 mm
Angle de plongée oblique α_{\max}	0,8 degré
Ø dents D _c	80 mm
Longueur de plongée oblique L pour α_{\max}	515,62 mm
Plaquette adaptée	TP..1003..
Ø fixation	27 mm
Référence fabricant	HM390 FTP D080-11-27-10
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
--	----------