



Fraise à dresser HELI3MILL, Queue cylindrique, Ø DC / nombre de dents Z: 25/4mm



Données de commande

N° commande	226480 25/4
GTIN	7291075314052
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 a_p	3,4 mm
Ø D_3	21 mm
Angle de plongée oblique α_{max}	2,9 degré
Longueur de col L_1	25 mm
Ø dents D_c	25 mm
Série	HELI3MILL
Longueur de plongée oblique L pour α_{max}	159,9 mm
Perçage par interpolation Ø D_{max}	49 mm
Nombre de dents Z	4
Plaquette adaptée	TP..1003..

Perçage par interpolation $\varnothing D_{\min}$	46,4 mm
\varnothing queue $D_s h6$	25 mm
Longueur totale L_{tot}	120 mm
Référence fabricant	HM390 ETP D25-4-C25-10
Type de queue	Queue cylindrique
Angle d'attaque κ	90 degré
Application de fraisage	Fraisage par interpolation
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Fraisage circulaire
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
--	----------