



Fraise à dresser à 90° 5720VZ16, Queue cylindrique, Ø D / nombre de dents Z: 25/2mm



Données de commande

N° commande	220800 25/2
GTIN	4059782502024
Classe d'article	28R

Description

Exécution:

Les corps de fraise avec queue cylindrique sont équilibrés à une valeur $G = 6,3$ à 30000 tr/min. Les fraises à alésage et les fraises à interface modulaire doivent être équilibrées avec le porte-outils avant l'usinage à grandevitesse. Leur construction permet l'installation de toutes les plaquettes à rayon jusqu'à $r_e=6,0\text{mm}$ sans modification du porte-outils ni correction de longueur.

Description technique

Longueur totale L_{tot}	131 mm
Vis pour plaquette	229900 (TP20; 6,0 Nm)
Longueur de col L_1	75 mm
Ø queue D_s h6	25 mm
Plaquette adaptée	ZD.. 16M5
Profondeur de coupe max. $a_{p\text{max}}$	16 mm
Ø dents D_c	25 mm
Nombre de dents Z	2
Perçage par interpolation Ø D_{max}	48 mm
Longueur de plongée oblique L pour α_{max}	15,5 mm
Perçage par interpolation a_p	4 mm
Perçage par interpolation Ø D_{min}	34 mm

Angle de plongée oblique α_{\max}	9,17 degré
$\varnothing D_3$	9 mm
Type de queue	Queue cylindrique
Angle d'attaque κ	90 degré
Application de fraisage	Dressage
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Fraisage circulaire
Arrosage interne	oui
Type de produit	Fraise à dresser

Accessoires

Vis de serrage	229900
----------------	--------