

REF. 9283 FRESA MICROGRANO FIBRA CARBONO / VIDRIO COMPRESION



Referencia: 81944
EAN-13: 8424448819444
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 6mm

- Diseño especial para reducir la delaminación.
- Geometría que requiere de menores fuerzas de corte
- Recubrimiento DIAMAX de gran espesor para una vida de la herramienta extremadamente larga
- Uso alternativo en composites tipo panel de abeja



Descripción general

Corte al Centro: 1
Grupo Materiales Trabajo: Sintéticos-Plásticos
Material específico Trabajo: Composites
Nº Dientes: 6
Tipo Fresado: Compresión
Tipo Mango: Cilíndrico

F.CFRP Velocidad Corte: 80-150
F.GFRP Velocidad Corte (m/min): 80-150

Operación: Fresado
Recubrimiento: DIAMAX
Tipo Herramienta: Fresas Rotativas

Características

Diámetro Corte	6mm
Diámetro Mango	6mm
Longitud Corte	15mm
Longitud total	75mm
Material a Mecanizar	F - Composites de Fibras//N.6 - Termoplásticos//N.7 - Duroplásticos
F.CFRP Avance	0.015

Acabados

Material	MD/HM Carbure
----------	---------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,30
Producto empaquetado: alto (cm)	8,50
Presentación	Caja Plástico (Top-Pack)

Enlaces

pdf	REF. 9283
pdf	Documento PDF IZAR