

## REF. 9282 FRESA METAL DURO FIBRA CARBONO / VIDRIO ACABADO



Referencia: 81942  
 EAN-13: 8424448819420  
 Marca: IZAR

Diámetro Corte: 12mm

- Diseño especial para acabados limpios
- Se requiere menos fuerza de mecanizado, alargando la vida útil de la herramienta
- Se evitan problemas de materiales con fibras, como la delaminación, la rebaba o fibras sueltas sin cortar
- Excelentes resultados en paneles fenólicos



### Descripción general

Corte al Centro: 1  
 Grupo Materiales Trabajo: Sintéticos-Plásticos  
 Material específico Trabajo: Composites  
 Tipo Fresado: Acabado  
 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       | 12mm  |
| Diámetro Mango       | 12mm  |
| Longitud Corte       | 30mm  |
| Longitud total       | 100mm   |
| Material a Mecanizar | F - Composites de Fibras//H - Aceros Templados/Endurecidos//N.6 - Termoplásticos//N.7 - Duroplásticos |
| Nº Dientes           | 8   |
| F.CFRP Avance        | 0,035   |
| F.GFRP Avance        | 0,035   |

### Acabados

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

### Datos packaging

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| Unidad de contenido              | Pieza                    |
| Cantidad de contenido            | 1.00                     |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 1,70                     |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 1,70                     |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 11,70                    |
| Presentación                     | Caja Plástico (Top-Pack) |

### Enlaces

|     |                                    |
|-----|------------------------------------|
| pdf | <a href="#">REF. 9282</a>          |
| pdf | <a href="#">Documento PDF IZAR</a> |