

Garant

**Plaquita de corte mini para ranurado interior derecha, HB720, Ø Dmin / w:
8/2,0mm**

**Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 270090 8/2,0 |
| GTIN | 4045197560223 |
| Clase de artículo | 211 |

Descripción técnica

| | |
|--|---------------------------------------|
| Distancia entre puntas y centro L_3 | 4,8 mm |
| Tamaño de plaquita $\varnothing d$ | 6 mm |
| Avance f | 0,02 - 0,03 mm/rev, |
| Profundidad máxima de corte $t_{m\acute{a}x.}$ | 1 mm |
| \varnothing mínimo $D_{m\acute{i}n.}$ | 8 mm |
| Ancho de tronzado w | 2 mm |
| Grosor de la placa T | 3,6 mm |
| Clase | HB720 |
| Tipo de producto | Plaquita de corte intercambiable mini |

Datos de usuario

| | Uso | V _c | Código ISO |
|---------------------------------------|----------------------------|----------------|------------|
| Aluminio, plásticos | adecuado con restricciones | 80 m/min | N |
| Aluminio (que produce virutas cortas) | adecuado con restricciones | 80 m/min | N |
| Aluminio > 10 % Si | adecuado con restricciones | 60 m/min | N |
| Acero < 500 N/mm ² | adecuado | 80 m/min | P |
| Acero < 750 N/mm ² | adecuado | 80 m/min | P |
| Acero < 900 N/mm ² | adecuado | 80 m/min | P |
| Acero < 1100 N/mm ² | adecuado | 80 m/min | P |
| Acero < 1400 N/mm ² | adecuado | 60 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | adecuado | 70 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | adecuado | 50 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | adecuado con restricciones | 30 m/min | S |
| GG(G) | adecuado | 60 m/min | K |
| CuZn | adecuado | 80 m/min | N |
| continuo | adecuado | | |
| irregular | adecuado con restricciones | | |
| interrumpido | adecuado con restricciones | | |
| húmedo máximo | adecuado | | |