



Insertos de corte PENTACUT 17 N-P izquierda, IC1008, Anchura de tronzado w / tamaño de la placa: 1,2/17mm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 273957 1,2/17 |
| GTIN | 7291075389951 |
| Clase de artículo | 26K |

Descripción

Aplicación:

Sistema universal para el mecanizado de componentes pequeños. Para tronzado y ranurado, torneado, roscado y torneado inverso.

Para tronzado y ranurado. Rompevirutas positivo. Corte suave.

Idóneo para:

Soporte de apriete n.º 273950 – 273951.

Nota:

El pedido mínimo corresponde a una unidad de embalaje (VPE) o un múltiplo de ésta.

Descripción técnica

| | |
|---|---------------------|
| Radio angular R | 0,1 mm |
| Ancho de tronzado w | 1,2 mm |
| Profundidad de escotadura $t_{\text{máx.}}$ | 3 mm |
| Avance f | 0,02 - 0,05 mm/rev, |
| CUTDIA | 6 mm |

| | |
|---|---------------------------------|
| Tamaño de plaquita \varnothing d | 17 mm |
| Serie | PENTACUT |
| Quality Dress | PENTA 17N120P010LS IC1008 |
| Número de cambios/cortes | 5 |
| Material de corte | HM |
| Perfil de plaquita de corte | neutro |
| Asignación fino/desbaste | Acabado |
| Aplicación principal | UNI |
| Condición de corte | continuo |
| Rompevirutas | P |
| Velocidad de corte v_c aplicación principal | 60 - 180 m/min |
| Clase | IC1008 |
| Tipo de producto | Plaquita de corte para tronzado |