



Cepillos redondos PREMIUM de uso universal

Referencia: 34043578
EAN-13: 9003170023108
Marca: TYROLIT

Variante: 1RDK 150X13X34X32 C320 P

- Herramienta de aplicación universal con máxima duración
- Los cepillos redondos con carburo de silicio son muy duros y permiten los máximos rendimientos de arranque
- Máxima calidad

Descripción general

Descripción

Los cepillos redondos PREMIUM para el pedestal de lijado son la solución perfecta para trabajos de rectificado precisos, rápidos y suaves en casi todos los materiales, como acero, metal noble, aluminio, cobre, latón o madera. Con esta herramienta, puede estar seguro de obtener la máxima duración y robustez. Esto hace que los cepillos sean perfectos para los trabajos de desbarbado más exigentes. La composición de carburo de silicio hace que los cepillos redondos sean muy duros y, por lo tanto, permiten un arranque de material máximo en una amplia gama de piezas de trabajo.

Características Especiales

Uso universal
La mejor vida útil
Mayor arranque de material

Aplicaciones

Para aplicación a prácticamente cualquier material como acero, acero inoxidable, aluminio, cobre, latón o madera

Recomendaciones

Cepillos redondos con carburo de silicio para trabajos de rebarbado en distintas piezas de trabajo de casi cualquier material como acero, aluminio, acero inoxidable, cobre, latón

Cepillos redondos con óxido de aluminio para trabajos de rebarbado ligeros y estructuración de madera

Características

| | |
|-------------------------|--|
| Variante | 1RDK 150X13X34X32 C320 P |
| Form | 1R DK CEPILLO ALAMBRE RECTO |
| Diámetro | 150 mm |
| Taladro | 32 mm |
| Espesor | 13 mm |
| Grano | 320 |
| Especificación | C 320 0,55 mm |
| Idoneidad del material | Acero;Acero inoxidable;Metales no férricos;Elásticos /PVC;Gelcoat;Madera |
| Herramienta para | Esmeriladora de pedestal |
| Dimensión D x B x L x H | 150 x 13 x 34 x 32 mm |
| Abrasivo | C |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-01-13-17 |
| UNSPSC | · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506) |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | Ficha de datos de seguridad |
|-----|---|