



Cinta abrasiva de vellón VB para lijado fino y acabado con lijadora de banda

Referencia: 45011702

EAN-13: 4007220066188

Marca: Pferd

Ancho, unid. métrica: 75 mm

Longitud, unid. métrica: 2000 mm

Tamaño de grano: 180 M

4  007220 066188 >

- Alta rentabilidad gracias al gran rendimiento de amolado y a su larga vida útil.
- Gran resistencia a la rotura con una flexibilidad óptima.
- Acabados homogéneos gracias a la excelente adherencia del grano.

Descripción general

Descripción

Adecuadas para todo tipo de trabajos de mecanizado de superficies metálicas en uso estacionario; por ejemplo, para eliminar marcas de rectificado previo, eliminar óxido y trabajos de desbarbado ligeros. Se pueden lograr superficies matizadas y satinadas. Las bandas largas están adaptadas a las lijadoras de banda habituales del mercado. Se denominan «cintas abrasivas» según la norma ISO 2976. Tamaño de grano POLIVLIES 180 M = medio (marrón rojizo)

Ventajas

Alta rentabilidad gracias al gran rendimiento de amolado y a su larga vida útil.

Gran resistencia a la rotura con una flexibilidad óptima.

Acabados homogéneos gracias a la excelente adherencia del grano.

Recomendaciones de uso

Añadiendo el aceite de amolar adecuado para el materia, se pueden aumentar considerablemente la vida útil y el rendimiento de la herramienta.

Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar a una velocidad de corte recomendada de 5–15 m/s.

Recomendaciones de seguridad

Tener en cuenta las recomendaciones de seguridad de la VDS (Asociación de fabricantes alemanes de abrasivos) «Recomendaciones de seguridad para el uso de bandas de lija».

Tipos de máquina

Lijadora de banda y brazos

Tipo de trabajo

Desbarbar

Igualado

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Fundición maleable

Latón

Bronce

Acero fundido

Aleaciones con base de cobalto

Cobre

Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)
Fundición gris y de grafito esferoidal (GG/GJL, GGG/GJS)
Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconell y Hasteloy)
Acero inoxidable (INOX)
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC
Aceros hasta 1.200 N/mm² (

Características

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Ancho, unid. métrica | 75 mm |
| Longitud, unid. métrica | 2000 mm |
| Tamaño de grano | 180 M |
| EAN ud. | 4007220265055 |
| Abrasivo | Corindón A |
| Ejecución | medio, castaño rojizo |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 2.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 18,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 24,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 8,00 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-01-13-25 |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / ABRASIVOS (08040808) |

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------|
| pdf | Catalog 4 |
|-----|---------------------------|