



Rodaja con sistema velcro POLIVLIES PVKR corindón para lijado fino y acabado con amoladora angular

Referencia: 42871306
EAN-13: 4007220354230
Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 115 mm
Tamaño de grano: 100 G

- Alta rentabilidad gracias al gran rendimiento de amolado y a su larga vida útil.
- Calidad de superficie alta y constante durante toda la vida útil, ya que se libera de forma constante nuevo abrasivo afilado.
- Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.

Descripción general

Descripción

Los discos de vellón con velcro POLIVLIES resultan adecuadas para lijado de superficies relativamente grandes. Gracias a la flexibilidad de la disco de velcro y del portadiscos POLIVLIES, estas herramientas se pueden utilizar también en contornos. El agujero central precortado posibilita su centrado en diferentes platos de apoyo. Son adecuados para el mecanizado de superficies grandes de acero inoxidable (INOX). Tamaño de grano POLIVLIES 100 G = basto (marrón claro)

Ventajas

Alta rentabilidad gracias al gran rendimiento de amolado y a su larga vida útil.
Calidad de superficie alta y constante durante toda la vida útil, ya que se libera de forma constante nuevo abrasivo afilado.
Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.

Recomendaciones de uso

Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar a una velocidad de corte recomendada de 15–20 m/s.
Utilizar con portadiscos POLIVLIES.
En caso necesario, romper el agujero de centrado precortado.

Tipos de máquina

Amoladora angular
Amoladoras angulares con batería

Tipo de trabajo

Limpieza
Desbarbar
Lijado fino en pasos
Acabado rugoso
Estructurado (matizado, matizado a franjas y satinado)
Mecanizado de superficies
Mecanizado de cordones de soldadura

Materiales que se pueden procesar

Aluminio
Latón
Bronce

Acero fundido
Aleaciones con base de cobalto
Cobre
Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)
Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconel y Hasteloy)
Acero inoxidable (INOX)
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC
Aceros hasta 1.200 N/mm² (

Características

| | |
|---------------------------|-------------------|
| ø exterior, unid. métrica | 115 mm |
| Tamaño de grano | 100 G |
| EAN ud. | 4007220277263 |
| Abrasivo | Corindón A |
| r.p.m., máx. | 5300 RPM |
| r.p.m., óptimas | 3300 RPM |
| Ejecución | basto, color ocre |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 10.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 13,20 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,20 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 7,30 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-01-13-18 |
| UNSPSC | · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804) |

Enlaces

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