



## disco de fieltro de dureza media FKSC Ø agujero 6 mm para trabajos de pulido universales

Referencia: 44101742  
EAN-13: 4007220153864  
Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 30 mm  
Ancho, unid. métrica: 7 mm

- Conservación exacta de las forma geométricas gracias a su dureza.
- Se pueden perfilar libremente, por lo que se pueden utilizar también para herramientas con geometrías complicadas.

### Descripción general

#### Descripción

Los discos de fieltro se utilizan fundamentalmente con el contorno de la herramienta. Principalmente, se utiliza para el pulido espejo.

#### Ventajas

Conservación exacta de las forma geométricas gracias a su dureza.

Se pueden perfilar libremente, por lo que se pueden utilizar también para herramientas con geometrías complicadas.

#### Recomendaciones de uso

Utilizar pastas de pulir de diamante y pastas de pulir.

Al cambiar de pasta de pulir, se debe utilizar una nueva herramienta de pulido sin utilizar.

#### Recomendaciones de seguridad

Por razones de seguridad, nunca se debe superar la velocidad máxima permitida.

#### Tipos de máquina

Máquina con eje flexible

Amoladora recta

#### Tipo de trabajo

Pulido

#### 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/mm<sup>2</sup> (< 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/mm<sup>2</sup> (

## Características

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Ø exterior, unid. métrica | 30 mm         |
| Ancho, unid. métrica      | 7 mm          |
| EAN ud.                   | 4007220268643 |
| Molde                     | Disco         |
| r.p.m., máx.              | 20000 RPM     |
| Ø agujero                 | 6 mm          |
| Ejecución                 | M (medio)     |
| r.p.m., óptimas, desde    | 3000 RPM      |
| r.p.m., óptimas, hasta    | 6000 RPM      |

## Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 5.00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 6,20  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 4,80  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 2,20  |

## Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| eClass | 21-01-13-60   |
| UNSPSC | · Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y equipos lapidarios / Equipo y suministros de trituración, lijado y pulido / Ruedas de fieltro (23131502) |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / ABRASIVOS (08040808)  |

## Enlaces

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| pdf | <a href="#">Catalog 4</a> |
|-----|---------------------------|