



Plato de apoyo blando para disco de lija sistema velcro KRH-S rosca M14

Referencia: 42710255
EAN-13: 4007220428764
Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 125 mm
PFERD Tipo: KRH-S 125

- Cambio rápido de herramientas gracias al sistema velcro.
- Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.

Descripción general

Descripción

Gracias al portadiscos, los discos con sistema velcro pueden utilizarse en amoladoras angulares convencionales de velocidad regulable o en amoladoras angulares de bajas revoluciones con eje M14.

Ventajas

Cambio rápido de herramientas gracias al sistema velcro.
Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.

Recomendaciones de uso

Los mejores resultados de amolado se consiguen con las amoladoras angulares de velocidad regulable.
Añadiendo el aceite de amolar adecuado para el material, se pueden aumentar considerablemente la vida útil y el rendimiento de la herramienta.

Recomendaciones de seguridad

La velocidad periférica máxima admisible es 32 m/s.
Por razones de seguridad, nunca se debe superar la velocidad máxima permitida.
Colocar los discos con sistema velcro en el portadiscos.

Tipos de máquina

Amoladora angular
Amoladoras angulares con batería

Características

| | |
|---------------------------|--------------------|
| ø exterior, unid. métrica | 125 mm |
| PFERD Tipo | KRH-S 125 |
| Dureza | blando |
| r.p.m., máx. | 4850 RPM |
| Ø rosca | M14 |
| Ejecución | Ninguna indicación |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 13,40 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 4,00 |

Clasificación

| | |
|--------|---|
| eClass | 21-01-27-07 |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804) |

Enlaces

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