



4 007220 158074 >

## Sistema de aspiración COMBIDISC para plato de apoyo CD o CDR para un entorno limpio

Referencia: 42791050

EAN-13: 4007220158074

Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 50 mm

- Un entorno de trabajo más limpio y con bajo nivel de polvo
- Compatible con todas las máquinas.
- Manguera flexible para una buena accesibilidad.

### Descripción general

#### Descripción

Con el COMBIDISC DUST REMOVER, el polvo de amoladura se puede extraer de forma muy efectiva en los lugares en los que se está llevando a cabo es mecanizado. Se puede utilizar de forma universal con todos los sistemas de extracción de polvo (móviles o estacionarios). El DUST REMOVER se puede usar con los platos de apoyo de la ejecución CD y CDR.

#### Ventajas

Un entorno de trabajo más limpio y con bajo nivel de polvo

Compatible con todas las máquinas.

Manguera flexible para una buena accesibilidad.

#### Recomendaciones de uso

Para garantizar una aspiración eficaz, el caudal volumétrico debe ser de al menos 300 m<sup>3</sup>/h.

La reducción del número de revoluciones aumenta la efectividad de la aspiración.

#### Recomendaciones de seguridad

La velocidad periférica máxima admisible es 50 m/s.

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

#### Tipos de máquina

Amoladora angular

Amoladoras angulares con batería

Máquina con eje flexible

Taladro

Amoladora recta

#### Características

Ø exterior, unid. métrica	50 mm
Adecuada para	CD/CDR 50
Longitud, manguera	600 mm
Longitud, unid. métrica	27 mm
Ø agujero	37 mm
Ø del mango, unid. métrica	6 mm
Ø rosca	1/4-20 UNC

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	24,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,40

### Clasificación

eClass	21-01-13-18
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804)

### Enlaces

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