

Amoladora recta neumática PGAS 8/220 HV 22.000 r.p.m./600 vatios



Referencia: 80107085
EAN-13: 4007220286401
Marca: Pferd

- Trabajo seguro gracias a la conmutación de hombre muerto.
- Fácil de guiar con rendimiento medio.
- No se levanta polvo en el lado de la pieza de trabajo.
- Gracias al soporte de las pinzas, resulta perfecto para las herramientas de mango recomendadas.

4  007220 286401 >

Descripción general

Descripción

La máquina está equipada con una fijación de pinzas para herramientas de mango. La salida de aire de la máquina neumática se encuentra detrás. La máquina neumática debe utilizarse con aceite. La máquina dispone de una conmutación de hombre muerto gracias a la válvula de palanca. La máquina es manejable. Manguera de salida de aire de 1 m y manguera de alimentación de aire de 3 m con rosca de 1/4" exterior y boquilla de enchufe con rosca (STGI), pinza de 6 mm, 2 llaves de fijación.

Ventajas

Trabajo seguro gracias a la conmutación de hombre muerto.
Fácil de guiar con rendimiento medio.
No se levanta polvo en el lado de la pieza de trabajo.
Gracias al soporte de las pinzas, resulta perfecto para las herramientas de mango recomendadas.

Datos técnicos

Altura: 46 mm
Ancho, unid. métrica: 46 mm
Consumo de aire con carga: 0.85 m³/min
Consumo de aire en vacío: 0.95 m³/min
Grupo de pinzas: 7
Incl. pinzas Ø [mm]: 6 mm
Longitud, unid. métrica: 205 mm
Manguera de alimentación, ø interior: 8.5 mm
Número de gotas de aceite [min]: 5
Número de revoluciones: 22000 RPM
Peso neto: 1 kg
Potencia: 600 Watt
Presión de servicio: 6.3 bar
Salida de aire: Parte posterior
Tipo de válvula: Palanca
Ejecución: sin prolongador

Recomendaciones de seguridad

La máquina debe ponerse en marcha con el número de gotas de aceite predeterminado para evitar un fallo prematuro.

Contenido

1 Amoladora recta neumática PGAS 8/220 HV, manguera de salida de aire de 1 m y manguera de alimentación de aire de 3 m con conexión de rosca de 1/4" exterior y boquilla de enchufe con rosca (STGI), pinza de 6 mm y 2 llaves

de fijación.

Características

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Altura | 46 mm |
| Ancho, unid. métrica | 46 mm |
| Consumo de aire con carga | 0.85 m ³ /min |
| Consumo de aire en vacío | 0.95 m ³ /min |
| Grupo de pinzas | 7 |
| Incl. pinzas Ø [mm] | 6 mm |
| Longitud, unid. métrica | 205 mm |
| Manguera de alimentación, ø interior | 8.5 mm |
| Número de gotas de aceite [min] | 5 Tropfen |
| Número de revoluciones | 22000 RPM |
| Peso neto | 1 kg |
| Potencia | 600 Watt |
| Presión de servicio | 6.3 bar |
| Salida de aire | Parte posterior |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,14 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,14 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 42,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 16,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 8,00 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-06-01-06 |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / AMOLADORAS (08040703) |

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------|
| pdf | Catalog 9 |
|-----|---------------------------|