

## Amoladora recta neumática PGAS 10/160 V-HV 16.000 r.p.m./1.000 vatios



Referencia: 80101050  
EAN-13: 4007220231012  
Marca: Pferd

- 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.
- Trabajo seguro gracias a la conmutación de hombre muerto.

4  007220 231012 >

### 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 regulación centrífuga montada garantiza una potencia constante. Manguera de salida de aire de 1 m y manguera de alimentación de 2,5 m con conexión de rosca de 1/2" exterior, pinza de 6 mm y 2 llaves de fijación. Forma muy larga; por este motivo, especialmente apropiado para el trabajo en zonas de difícil acceso.

#### Ventajas

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.

Trabajo seguro gracias a la conmutación de hombre muerto.

#### Datos técnicos

Altura: 46 mm

Ancho, unid. métrica: 46 mm

Consumo de aire con carga: 0.9 m<sup>3</sup>/min

Consumo de aire en vacío: 0.7 m<sup>3</sup>/min

Grupo de pinzas: 16

Incl. pinzas Ø [mm]: 6 mm

Longitud, unid. métrica: 503 mm

Manguera de alimentación, ø interior: 13 mm

Número de gotas de aceite [min]: 7

Número de revoluciones: 16000 RPM

Peso neto: 2.047 kg

Potencia: 1000 Watt

Presión de servicio: 6.3 bar

Salida de aire: Parte posterior

Tipo de válvula: Palanca

Ejecución: Con prolongador

#### Recomendaciones de seguridad

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

#### PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda la máquina para un funcionamiento prolongado, reduciendo el esfuerzo.

## Contenido

1 Amoladora recta neumática PGAS 10/160 V-HV, manguera de salida de aire de 1 m y manguera de alimentación de aire de 2,5 m con conexión de rosca de 1/2" exterior, pinza de 6 mm y 2 llaves de fijación.

## Características

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Altura                               | 46 mm                   |
| Ancho, unid. métrica                 | 46 mm                   |
| Consumo de aire con carga            | 0.9 m <sup>3</sup> /min |
| Consumo de aire en vacío             | 0.7 m <sup>3</sup> /min |
| Grupo de pinzas                      | 16                      |
| Incl. pinzas Ø [mm]                  | 6 mm                    |
| Longitud, unid. métrica              | 503 mm                  |
| Manguera de alimentación, ø interior | 13 mm                   |
| Número de gotas de aceite [min]      | 7 Tropfen               |
| Número de revoluciones               | 16000 RPM               |
| Peso neto                            | 2.047 kg                |
| Potencia                             | 1000 Watt               |
| Presión de servicio                  | 6.3 bar                 |
| Salida de aire                       | Parte posterior         |

## Dimensiones

|                    |      |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 4,42 |
|--------------------|------|

## Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 4,42  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 65,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 24,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 14,00 |

## Clasificación

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

## Enlaces

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| pdf | <a href="#">Catalog 9</a> |
|-----|---------------------------|