

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.



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 m³/min
Consumo de aire en vacío: 0.7 m³/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 m³/min
Consumo de aire en vacío	0.7 m³/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	Catalog 9
-----	---------------------------