

Amoladora angular neumática PWAS 4/120 HV 12.000 r.p.m./370 vatios



Referencia: 80209006
EAN-13: 4007220417102
Marca: Pferd

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



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. Gracias a cabeza angular pequeña, la máquina neumática es ideal para trabajar en lugares de difícil acceso. La regulación centrífuga montada garantiza una potencia constante. La máquina debe utilizarse con aceite. Manguera de salida de aire de 1 m y manguera de alimentación de 2,5 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. La máquina dispone de una conmutación de hombre muerto gracias a la válvula de palanca.

Ventajas

Trabajo seguro gracias a la conmutación de hombre muerto.
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: 67 mm
Ancho, unid. métrica: 39 mm
Consumo de aire con carga: 0.6 m³/min
Consumo de aire en vacío: 0.5 m³/min
Grupo de pinzas: 6
Incl. pinzas Ø [mm]: 6 mm
Longitud, unid. métrica: 228 mm
Manguera de alimentación, Ø interior: 8 mm
Número de gotas de aceite [min]: 3
Número de revoluciones: 12000 RPM
Peso neto: 1.004 kg
Potencia: 370 Watt
Presión de servicio: 6.3 bar
Salida de aire: Parte posterior
Tipo de válvula: Palanca

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 angular neumática PWAS 4/120 HV, manguera de salida de aire de 1 m y manguera de alimentación de aire de 2,5 m con conexión de rosca de 1/4" exterior y boquilla de enchufe con rosca (STGI), pinza de 6 mm y 2 llaves de fijación.

Características

Altura	67 mm
Ancho, unid. métrica	39 mm
Consumo de aire con carga	0.6 m³/min
Consumo de aire en vacío	0.5 m³/min
Grupo de pinzas	6
Incl. pinzas Ø [mm]	6 mm
Longitud, unid. métrica	228 mm
Manguera de alimentación, ø interior	8 mm
Número de gotas de aceite [min]	3 Tropfen
Número de revoluciones	12000 RPM
Peso neto	1.004 kg
Potencia	370 Watt
Presión de servicio	6.3 bar
Salida de aire	Parte posterior

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,30
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,30
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00

Clasificación

eClass	21-06-01-07
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / AMOLADORAS (08040703)

Enlaces

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