

Aparato neumático para limar PFGA 07/220, frecuencia: 22.000 impulsos/min

Referencia: 80600200
EAN-13: 4007220657638
Marca: Pferd



- No se levanta polvo en el lado de la pieza de trabajo.
- La máquina es adecuada para limas con mango redondo.
- La máquina es adecuada para el uso continuo como ejecución de válvula rotativa.
- Peso reducido y manejable.



Descripción general

Descripción

Aparato para limar para procesos de lijado, desbaste y pulido con marcha suave y alta precisión. La salida de aire de la máquina neumática se encuentra detrás. Máquina neumática con ejecución de válvula rotativa. Solo puede utilizarse sin aceite. Fijaciones de herramienta: mango redondo \varnothing 3 mm, acoplamiento de ranura (L x A x AL) 10 x 1,5 x 10 mm para limas cerámicas. Manguera de salida de aire de 0,32 m y manguera de alimentación de aire de 1,5 m con rosca de 1/4" interior y boquilla de enchufe con rosca (STGA), 1 llave de fijación, perno.

Ventajas

No se levanta polvo en el lado de la pieza de trabajo.
La máquina es adecuada para limas con mango redondo.
La máquina es adecuada para el uso continuo como ejecución de válvula rotativa.
Peso reducido y manejable.

Datos técnicos

Altura: 28 mm
Ancho, unid. métrica: 28 mm
Consumo de aire con carga: 0.03 m³/min
Consumo de aire en vacío: 0.05 m³/min
Frecuencia, desde: 22000 Hub/min
Longitud recorrido: 0.7 mm
Longitud, unid. métrica: 220 mm
Manguera de alimentación, \varnothing interior: 4 mm
Peso neto: 0.18 kg
Presión de servicio: 6.3 bar
Salida de aire: Parte posterior
Tipo de válvula: Giratoria

Recomendaciones de seguridad

El uso de aceite en el aire comprimido puede ocasionar daños en el motor.

PFERDVALUE

PFERDERGONOMICS recomienda la máquina porque el uso sin aceite garantiza menos emisiones.

Contenido

1 Aparato neumático para limar PFGA 07/220, manguera de salida de aire de 0,32 m y manguera de alimentación de aire de 1,5 m con conexión de rosca de 1/4" exterior y boquilla de enchufe con rosca (STGA), 1 llave de fijación y perno.

Características

Altura	28 mm
Ancho, unid. métrica	28 mm
Consumo de aire con carga	0.03 m³/min
Consumo de aire en vacío	0.05 m³/min
Frecuencia, desde	22000 Hub/min
Longitud recorrido	0.7 mm
Longitud, unid. métrica	220 mm
Manguera de alimentación, ø interior	4 mm
Peso neto	0.18 kg
Presión de servicio	6.3 bar
Salida de aire	Parte posterior
Tipo de válvula	Giratoria

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	29,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	7,40

Clasificación

eClass	15-10-02-03
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / AMOLADORAS (08040703)

Enlaces

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