

Amoladora recta neumática PGAS 1/750 75.000 r.p.m./110 vatios

Referencia: 80700026
EAN-13: 4007220507803
Marca: Pferd



- La máquina es adecuada para el uso continuo como ejecución de válvula rotativa.
- Fácil guiabilidad gracias al diseño estrecho y ligero.
- 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. La máquina neumática con casquillo del husillo desmontable dispone de un elevado número de revoluciones. Debe utilizarse con aceite. La máquina neumática de forma estrecha y construcción ligera dispone de una ejecución de válvula rotativa.

Ventajas

La máquina es adecuada para el uso continuo como ejecución de válvula rotativa.
Fácil guiabilidad gracias al diseño estrecho y ligero.
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.
Retirando el casquillo del husillo, pueden alcanzarse mejor las áreas de trabajo más estrechas y de difícil acceso.
Gracias al alto número de revoluciones, la máquina dispone de una velocidad de corte elevada para fresas de metal duro y puntas de desbaste.

Datos técnicos

Altura: 20 mm
Ancho, unid. métrica: 20 mm
Consumo de aire con carga: 0.2 m³/min
Consumo de aire en vacío: 0.35 m³/min
Grupo de pinzas: 1
Incl. pinzas Ø [mm]: 3 mm
Longitud, unid. métrica: 159 mm
Manguera de alimentación, Ø interior: 5 mm
Número de gotas de aceite [min]: 1
Número de revoluciones: 75000 RPM
Peso neto: 0.142 kg
Potencia: 110 Watt
Presión de servicio: 6.3 bar
Salida de aire: Parte posterior
Tipo de válvula: Giratoria

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 1/750, manguera de salida de aire de 0,6 m y manguera de alimentación de aire

de 2 m con conexión de rosca de 1/4" exterior y boquilla de enchufe con rosca (STGI), pinza de 3 mm y 2 llaves de fijación.

Características

Altura	20 mm
Ancho, unid. métrica	20 mm
Consumo de aire con carga	0.2 m³/min
Consumo de aire en vacío	0.35 m³/min
Grupo de pinzas	1
Incl. pinzas Ø [mm]	3 mm
Longitud, unid. métrica	159 mm
Manguera de alimentación, ø interior	5 mm
Número de gotas de aceite [min]	1 Tropfen
Número de revoluciones	75000 RPM
Peso neto	0.142 kg
Potencia	110 Watt
Presión de servicio	6.3 bar
Salida de aire	Parte posterior

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
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
-----	---------------------------