

Turboamoladora angular neumática PWT 26/85 HV M14 para Ø 180 mm 8.500 r.p.m./2.600 vatios



Referencia: 80201030
EAN-13: 4007220071229
Marca: Pferd



- La máquina tiene gran capacidad de rendimiento.
- Gracias a su fijación roscada, la máquina resulta ideal para las herramientas recomendadas con rosca interior o fijación por brida.
- Gracias a su fijación roscada, la máquina resulta ideal para las herramientas recomendadas con rosca interior o fijación por brida. Diámetro máx. de la herramienta hasta 180 mm.
- Gracias a la regulación centrífuga montada, está garantizado un número de revoluciones constante durante el uso.

Descripción general

Descripción

Los motores de turbina destacan por su rendimiento estable en un rango de revoluciones alto. La amoladora angular neumática con motor de turbina posee una fijación roscada para herramientas con rosca interior o una fijación por brida. La salida de aire de la máquina neumática se encuentra abajo. La máquina neumática con regulación centrífuga montada solo puede utilizarse sin aceite. La máquina dispone de una conmutación de hombre muerto gracias a la válvula de palanca. Rosca de conexión de 1/2" interior, 2 llaves de fijación, 2 tuercas de fijación, 3 bridas de fijación, carcasa de protección, mango antivibraciones.

Ventajas

La máquina tiene gran capacidad de rendimiento.

Gracias a su fijación roscada, la máquina resulta ideal para las herramientas recomendadas con rosca interior o fijación por brida.

Gracias a su fijación roscada, la máquina resulta ideal para las herramientas recomendadas con rosca interior o fijación por brida. Diámetro máx. de la herramienta hasta 180 mm.

Gracias a la regulación centrífuga montada, está garantizado un número de revoluciones constante durante el uso.

Bloqueo del husillo para cambio de herramientas con una llave.

Trabajo seguro gracias a la conmutación de hombre muerto.

Datos técnicos

Altura: 97 mm

Ancho, unid. métrica: 40 mm

Consumo de aire con carga: 2.25 m³/min

Consumo de aire en vacío: 0.9 m³/min

Longitud, unid. métrica: 295 mm

Manguera de alimentación, Ø interior: 16 mm

Número de revoluciones sin aceite: 8500 RPM

Peso neto: 2.8 kg

Presión de servicio: 6.3 bar

Rendimiento sin aceite: 2600 Watt

Salida de aire: inferior

Tipo de válvula: Palanca

Ø fijación de la herramienta: 22.23 mm

Ø rosca: M14

Recomendaciones de seguridad

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

PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda la máquina para un funcionamiento prolongado, reduciendo el esfuerzo y usando los recursos de forma eficiente con un resultado perfecto en el menor tiempo posible.

PFERDERGONOMICS recomienda la máquina porque mejora la comodidad de trabajo y el uso sin aceite garantiza menos emisiones.

Contenido

1 Amoladora angular neumática PWT 26/85 HV M14, rosca de conexión de 1/2" interior, 2 llaves de fijación, 2 tuercas de fijación, 3 bridas de fijación, carcasa de protección y mango antivibraciones.

Características

Altura	97 mm
Ancho, unid. métrica	40 mm
Consumo de aire con carga	2.25 m³/min
Consumo de aire en vacío	0.9 m³/min
Longitud, unid. métrica	295 mm
Manguera de alimentación, ø interior	16 mm
Número de revoluciones sin aceite	8500 RPM
Peso neto	2.8 kg
Presión de servicio	6.3 bar
Rendimiento sin aceite	2600 Watt
Salida de aire	inferior
Tipo de válvula	Palanca
Ø fijación de la herramienta	22.23 mm
Ø rosca	M14

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,80
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,80
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
-----	---------------------------