

Husillo de robot PGTS 1/1000 RS 100.000 r.p.m./100 vatios



Referencia: 80115012
EAN-13: 4007220234044
Marca: Pferd

- Gracias a su salida de aire hacia delante, puede quitar la suciedad generada durante el uso soplando.

4  007220 234044 >

Descripción general

Descripción

Los husillos de robot de PFERD se han fabricado según las máximas exigencias de calidad y los últimos estándares tecnológicos, y son perfectos para un uso estacionario en células robóticas, máquinas herramienta, así como para la instalación en líneas de transferencia. Desde tareas de mecanizado generales hasta casos de aplicación especiales: el amplio programa de PFERD ofrece la combinación óptima de herramientas innovadoras y husillos de robot potentes y con una larga vida útil de un solo proveedor. La salida de aire se encuentra delante. El husillo del robot destaca por su alta precisión de concentricidad en el uso continuo. Tiene un soporte de pinzas de acero inoxidable. Acoplamiento rápido, pinza de 3 mm, 2 llaves de fijación DM SW 6/8 mm.

Ventajas

Gracias a su salida de aire hacia delante, puede quitar la suciedad generada durante el uso soplando.

Datos técnicos

Altura: 30 mm

Ancho, unid. métrica: 30 mm

Consumo de aire con carga: 0.32 m³/min

Consumo de aire en vacío: 0.32 m³/min

Dirección de giro: Rotación a la derecha

Grupo de pinzas: 15

Incl. pinzas Ø [mm]: 3 mm

Longitud, unid. métrica: 93.5 mm

Manguera de alimentación, Ø exterior: 4 mm

Manguera de alimentación, ø interior: 2.7 mm

Número de revoluciones sin aceite: 100000 RPM

Peso neto: 0.296 kg

Presión de servicio: 6.3 bar

Rendimiento sin aceite: 100 Watt

Salida de aire: delantera

Recomendaciones de seguridad

La máquina funciona sin aceite.

Contenido

1 Husillo de robot para uso estacionario PGTS 1/1000 RS, acoplamiento rápido, pinza de 3 mm y 2 llaves de fijación.

Características

Altura	30 mm
Ancho, unid. métrica	30 mm
Consumo de aire con carga	0.32 m ³ /min
Consumo de aire en vacío	0.32 m ³ /min
Dirección de giro	Rotación a la derecha
Grupo de pinzas	15
Incl. pinzas Ø [mm]	3 mm
Longitud, unid. métrica	93.5 mm
Manguera de alimentación, Ø exterior	4 mm
Manguera de alimentación, ø interior	2.7 mm
Número de revoluciones sin aceite	100000 RPM
Peso neto	0.296 kg
Presión de servicio	6.3 bar
Rendimiento sin aceite	100 Watt

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
-----	---------------------------