

Motor eléctrico para eje flexible EMER 8/280 BW 230 voltios, 28.000 r.p.m./750 vatios



Referencia: 85206400
EAN-13: 4007220395318
Marca: Pferd

- Regulación continua del número de revoluciones.
- Control electrónico digital para mantener constante el número de revoluciones ajustado.
- Protección contra sobrecarga.
- Arranque suave para proteger al usuario, la herramienta y la máquina.

4  007220 395318 >

Descripción general

Descripción

Los sistemas de máquina con DIN 10/DIN 15 son máquinas de velocidades múltiples. Cubren amplios rangos de revoluciones y pueden regularse electrónicamente de forma continua según las exigencias de las herramientas. Las máquinas disponen de potencias motrices muy elevadas. Pueden utilizarse con empuñaduras o prolongadores para trabajar en zonas de muy difícil acceso. Las máquinas con prolongadores rígidos ofrecen soluciones para aplicaciones específicas del cliente. La máquina con eje flexible con conexión DIN 10 dispone de una regulación continua del número de revoluciones. Cable de red de 4 m, 2 llave de fijación. Máquina con 230 V y enchufe UE.

Ventajas

Regulación continua del número de revoluciones.

Control electrónico digital para mantener constante el número de revoluciones ajustado.

Protección contra sobrecarga.

Arranque suave para proteger al usuario, la herramienta y la máquina.

Restauración de la protección en caso de caída de tensión (USP).

Motor protegido por estructura de tubos.

Datos técnicos

Acoplamiento de conexión [DIN]: 10

Altura: 120 mm

Ancho, unid. métrica: 120 mm

Categoría EAR: Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores excede los 50 centímetros (equipos pequeños)

Longitud, unid. métrica: 455 mm

Núm. Reg WEEE: 55553582

Peso neto: 2.5 kg

Potencia absorbida: 750 Watt

Potencia suministrada: 410 Watt

Rango de revoluciones, desde: 8500 RPM

Rango de revoluciones, hasta: 28000 RPM

Tensión, desde: 230 Volt

Recomendaciones de uso

Apto para los mercados europeos.

PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda la máquina para un funcionamiento prolongado, reduciendo el esfuerzo.

Contenido

1 Máq. velocidades múltiples sin eje flex. EMER 8/280 BW, cable de red de 4 m y 2 llaves de fijación.

Características

| | |
|--------------------------------|---|
| Acoplamiento de conexión [DIN] | 10 |
| Altura | 120 mm |
| Ancho, unid. métrica | 120 mm |
| Categoría EAR | Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores excede los 50 centímetros (equipos pequeños) |
| Longitud, unid. métrica | 455 mm |
| Núm. Reg WEEE | 55553582 |
| Peso neto | 2.5 kg |
| Potencia absorbida | 750 Watt |
| Potencia suministrada | 410 Watt |
| Rango de revoluciones, desde | 8500 RPM |
| Rango de revoluciones, hasta | 28000 RPM |
| Tensión, desde | 230 Volt |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 3,90 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,90 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 42,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 16,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 8,00 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 15-10-02-03 |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / AMOLADORAS (08040603) |

Enlaces

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