



4 007220 101681 >

Mammut Electronic ME 22/240 400 voltios 24.000-100 r.p.m./2.700 vatios

Referencia: 85202041
EAN-13: 4007220101681
Marca: Pferd

- Regulación continua del número de revoluciones.
- Par más potente y estable.
- Fuerza de arrastre elevada en todo el rango de revoluciones.
- Convertidor de frecuencia para mantener constante el número de revoluciones ajustado.

Descripción general

Descripción

La máquina de velocidades múltiples con regulación continua es potente y adecuada para usos exigentes. Cable de red de 4 m sin enchufe, 2 llaves de fijación.

Ventajas

Regulación continua del número de revoluciones.

Par más potente y estable.

Fuerza de arrastre elevada en todo el rango de revoluciones.

Convertidor de frecuencia 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).

Generación de ruido muy baja.

Interruptor de encendido/apagado bloqueable.

Consola de manejo desmontable con posibilidad de prolongación.

Máquina de forma robusta para uso intensivo.

Mantenimiento fácil, ya que la carcasa se puede quitar fácilmente gracias a sus cuatro componentes desmontables.

Datos técnicos

Acoplamiento de conexión [DIN]: 10

Altura: 320 mm

Ancho, unid. métrica: 200 mm

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

Longitud, unid. métrica: 445 mm

Núm. Reg WEEE: 55553582

Peso neto: 24.5 kg

Potencia absorbida: 2700 Watt

Potencia suministrada: 2200 Watt

Rango de revoluciones, desde: 100 RPM

Rango de revoluciones, hasta: 24000 RPM

Tensión, desde: 380 Volt

Tensión, hasta: 480 Volt

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 para reducir sustancialmente la formación de ruido que se producen

durante el uso.

Contenido

1 Máq. velocidades múltiples sin eje flex. ME 22/240 400 V, cable de red de 4 m sin enchufe y 2 llaves de fijación.

Características

Acoplamiento de conexión [DIN]	10
Altura	320 mm
Ancho, unid. métrica	200 mm
Categoría EAR	Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores excede los 50 centímetros (equipos pequeños)
Longitud, unid. métrica	445 mm
Núm. Reg WEEE	55553582
Peso neto	24.5 kg
Potencia absorbida	2700 Watt
Potencia suministrada	2200 Watt
Rango de revoluciones, desde	100 RPM
Rango de revoluciones, hasta	24000 RPM
Tensión, desde	380 Volt
Tensión, hasta	480 Volt

Dimensiones

Peso artículo (kg)	28,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	28,00
Producto empaquetado: largo (cm)	60,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	60,00
Producto empaquetado: alto (cm)	60,00

Clasificación

eClass	21-05-13-90
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / AMOLADORAS (08040603)

Enlaces

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