



## Mini-Mammut-Electronic MMEW 11/120 230 voltios 12.000-800 r.p.m./1.100 vatios

Referencia: 85205800  
EAN-13: 4007220657478  
Marca: Pferd

- Regulación continua del número de revoluciones.
- 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).



### Descripción general

#### Descripción

La máquina de velocidades múltiples con regulación continua es potente y adecuada para usos exigentes. Cable de red de 2,5 m, 2 llaves de fijación.

#### Ventajas

Regulación continua del número de revoluciones.  
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.  
Máquina de forma robusta para uso intensivo.

#### Datos técnicos

Acoplamiento de conexión [DIN]: 10  
Altura: 180 mm  
Ancho, unid. métrica: 160 mm  
Categoría EAR: Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores exceda los 50 centímetros (equipos pequeños)  
Longitud, unid. métrica: 270 mm  
Núm. Reg WEEE: 55553582  
Peso neto: 7.9 kg  
Potencia absorbida: 1100 Watt  
Potencia suministrada: 800 Watt  
Rango de revoluciones, desde: 800 RPM  
Rango de revoluciones, hasta: 12000 RPM  
Tensión, desde: 230 Volt

#### Recomendaciones de seguridad

Las herramientas abrasivas y de pulido de diámetro  $\geq 60$  mm no son adecuadas para uso continuo con la Mini-Mammut Electronic.

#### 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. MMEW 11/120 230 V, cable de red de 2,5 m y 2 llaves de fijación.

## Características

Acoplamiento de conexión [DIN]	10
Altura	180 mm
Ancho, unid. métrica	160 mm
Categoría EAR	Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores exceda los 50 centímetros (equipos pequeños)
Longitud, unid. métrica	270 mm
Núm. Reg WEEE	55553582
Peso neto	7.9 kg
Potencia absorbida	1100 Watt
Potencia suministrada	800 Watt
Rango de revoluciones, desde	800 RPM
Rango de revoluciones, hasta	12000 RPM
Tensión, desde	230 Volt

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	8,94
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	8,94
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	<a href="#">Catalog 9</a>
-----	---------------------------