

Amoladora angular eléctrica EWER 17/75 230 voltios 7.500 r.p.m./1.700 vatios



Referencia: 83500350
EAN-13: 4007220395127
Marca: Pferd

- Control electrónico digital para número de revoluciones constante.
- Protección contra sobrecarga.
- Arranque suave para proteger al usuario, la herramienta y la máquina.
- Bloqueo del husillo.



Descripción general

Descripción

Las máquinas eléctricas son «aparatos universales». En relación a su tamaño y peso, ofrecen un gran rendimiento. Son especialmente adecuadas para el trabajo con herramientas abrasivas que requieran un nivel constante de revoluciones. Las máquinas eléctricas se pueden utilizar para casi todo tipo de aplicaciones. Se utilizan con excelentes resultados en muchos sectores y en diferentes procesos. La regulación de revoluciones electrónica y continua permite trabajar con muchas herramientas en una única máquina. La potente máquina tiene una regulación continua del número de revoluciones. 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 125 mm). La banda de revoluciones adaptada lo hace adecuado para herramientas con un rango de revoluciones bajo. Cable de red de 4 m, 1 brida de fijación, 1 tuerca de fijación, 1 llave de tetones, carcasa de protección superficial, mango antivibraciones. Máquina con 230 V y enchufe UE.

Ventajas

Control electrónico digital para número de revoluciones constante.
Protección contra sobrecarga.
Arranque suave para proteger al usuario, la herramienta y la máquina.
Bloqueo del husillo.

Datos técnicos

Altura: 84 mm
Ancho, unid. métrica: 77 mm
Categoría EAR: Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores exceda los 50 centímetros (equipos pequeños)
Longitud, unid. métrica: 415 mm
Núm. Reg WEEE: 55553582
Peso neto: 2.81 kg
Potencia absorbida: 1700 Watt
Potencia suministrada: 1000 Watt
Rango de revoluciones, desde: 2700 RPM
Rango de revoluciones, hasta: 7500 RPM
Tensión, desde: 230 Volt
Ø agujero fijación de la herramienta: 22.23 mm
Ø rosca: M14

Recomendaciones de uso

Apto para los mercados europeos.

PFERDVALUE

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

Contenido

1 Amoladora angular eléctrica EWER 17/75, cable de red de 4 m, 1 brida de fijación, 1 tuerca de fijación, 1 llave de fijación, carcasa de protección superficial y mango antivibraciones.

Características

Altura	84 mm
Ancho, unid. métrica	77 mm
Categoría EAR	Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores exceda los 50 centímetros (equipos pequeños)
Longitud, unid. métrica	415 mm
Núm. Reg WEEE	55553582
Peso neto	2.81 kg
Potencia absorbida	1700 Watt
Potencia suministrada	1000 Watt
Rango de revoluciones, desde	2700 RPM
Rango de revoluciones, hasta	7500 RPM
Tensión, desde	230 Volt
Ø agujero fijación de la herramienta	22.23 mm
Ø rosca	M14

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,92
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,92
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00

Clasificación

eClass	21-05-13-14
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / AMOLADORAS (08040603)

Enlaces

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