



Referencia: 83300270
EAN-13: 4007220217788
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

La máquina de satinado de bajas revoluciones con bloqueo del husillo tiene un par elevado y una regulación continua del número de revoluciones. Dispone de dos chavetas para aumentar la potencia transmitida al rodillo, un husillo de la máquina con soporte CD-R y un husillo M14 para el alojamiento de herramientas de rodillo con rosca interior. Cable de red de 4 m, protección para la mano, mango antivibraciones, husillo de la máquina desmontable. 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: 227 mm
Ancho, unid. métrica: 72 mm
Categoría EAR: Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores exceda los 50 centímetros (equipos pequeños)
Fijación de la herramienta, ancho: 100
Longitud, unid. métrica: 369 mm
Núm. Reg WEEE: 55553582
Peso neto: 3.34 kg
Potencia absorbida: 1200 Watt
Potencia suministrada: 750 Watt
Rango de revoluciones, desde: 900 RPM
Rango de revoluciones, hasta: 2500 RPM
Tensión, desde: 230 Volt
Ø agujero, máx.: 125 mm
Ø fijación de la herramienta: 19 mm

Recomendaciones de uso

Husillo de la máquina con fijación CD-R para discos de fieltro con Ø de 50 mm para proteger la herramienta.
Apto para los mercados europeos.

PFERDVALUE

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

Contenido

1 Amoladora angular eléctrica para rodillos ESER 12/25, cable de red de 4 m, protección para la mano, mango antivibraciones y husillo de la máquina desmontable.

Características

Altura	227 mm
Ancho, unid. métrica	72 mm
Categoría EAR	Equipos en los que ninguna de las dimensiones exteriores exceda los 50 centímetros (equipos pequeños)
Fijación de la herramienta, ancho	100
Longitud, unid. métrica	369 mm
Núm. Reg WEEE	55553582
Peso neto	3.34 kg
Potencia absorbida	1200 Watt
Potencia suministrada	750 Watt
Rango de revoluciones, desde	900 RPM
Rango de revoluciones, hasta	2500 RPM
Tensión, desde	230 Volt
Ø agujero, máx.	125 mm
Ø fijación de la herramienta	19 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,10
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,10
Producto empaquetado: largo (cm)	72,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	26,70
Producto empaquetado: alto (cm)	16,20

Clasificación

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

Enlaces

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