

POWX093 Fresadora 1500w +12 fresas

Referencia: POWX093
 EAN-13: 5400338024719
 Marca: Powerplus



Descripción general

diámetro 12mm. Longitud de cable 3m. asa blanda. incluye 12 fresas de regalo. protección class ii

Contenido de la caja

Manual incluido: Sí

Adaptador de polvo para aspiradora incluido: Sí

Especificaciones técnicas

Tensión nominal CA min (Un): 230 V

Tensión nominal AC máx (Un): 240 V

Frecuencia nominal (fn) máx: 50 Hz

Potencia nominal (Pn) máx: 1500 W

Velocidad de rotación (n) min: 6000 min⁻¹

Velocidad de rotación (n) máx: 26000 min⁻¹

Nivel de potencia acústica (LwA): 107 dB(A)

Diámetro del eje: 12 mm

Estuche: Sí

Agarre suave: Sí

Retención del cable de bola giratorio: No

Flujo de aire de extracción de polvo: Sí

Luz de trabajo: No

Función de perforación: No

Liberación rápida - desmontaje sin herramientas: No

Profundidad del router: 50 mm

Longitud del cable de alimentación: 3 m

Max. profundidad de corte (mm): 50 mm

Cable de alimentación de goma: Sí

Vitesse réglable: Sí

Portabrocas sin llave: No aplica

Mandril: No aplica

Botón antipolvo: No

Control electrónico de velocidad: Sí

Protección contra sobrecargas: Sí

Motor de arranque suave: Sí

Indicador de potencia: No

Madera de capacidad de perforación: 35 mm

Garantía general: 36 meses

Características

Tensión nominal CA min (Un)	230 V
Tensión nominal AC máx (Un)	240 V
Frecuencia nominal (fn) máx	50 Hz
Potencia nominal (Pn) máx	1500 W
Velocidad de rotación (n) min	6000 min-1
Velocidad de rotación (n) máx	26000 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	107 dB(A)
Diámetro del eje	12 mm
Estuche	Sí
Agarre suave	Sí
Retención del cable de bola giratorio	No
Flujo de aire de extracción de polvo	Sí
Luz de trabajo	No
Función de perforación	No

Certificaciones

Garantía	36 meses
----------	----------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	8,60
Producto empaquetado: largo (cm)	18,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	42,80
Producto empaquetado: alto (cm)	40,00