

## PJ7000 Engalletadora



Referencia: PJ7000  
EAN-13: 0088381622851  
Marca: makita

- Ajuste de profundidad
- Bolsa de polvo para un entorno de trabajo más limpio

0  0 088381 622851 >

### Descripción general

701 W • 100 mm

**Para ensamblar placas de madera para carpinteros y montadores de muebles**

### Descripción

Para ensamblar contrachapados, 701 W con una hoja de 100 mm y un agujero de 20 mm para aplicaciones de carpintería. Con una profundidad de perforación máxima de 20 mm. La herramienta es adecuada para realizar juntas con galletas en contrachapados y otras estructuras de madera.

### Beneficios del usuario

Ajuste de profundidad

Bolsa de polvo para un entorno de trabajo más limpio

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 701 W

Velocidad sin carga: 11000 min<sup>1</sup>

Diámetro de la cuchilla: 100 mm

Max. Profundidad de inmersión: 20 mm

Capacidad de inmersión: 8 - 20 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22 mm

Dimensión del bordillo: 4 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de potencia sonora (LWA): 97 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 86 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso sin cable: 2,8 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 302 x 139 x 145 mm

Nivel de vibración, corte de ranuras en MDF: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de ranuras en MDF: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 25/31 mm

### Otras características relevantes

Doble aislamiento

Maletín de transporte

Recogida de polvo

## Equipo básico

B-20644: Disco T.C.T 100 x 22 mm, 6 D  
123150-5: Bolsa de polvo  
782401-1: Llave de pivotes, 20mm  
123149-0: Guía de angulo  
415579-2: Placa de ajuste 4

## Características

Cable de alimentación	2,5 m
Capacidad de inmersión	8 - 20 mm
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	25/31 mm
Diámetro de la cuchilla	100 mm
Dimensión del bordillo	4 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	302 x 139 x 145 mm
Incercidumbre de vibración (Factor K), corte de ranuras en MDF	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incercidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de inmersión	20 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	97 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	86 dB(A)
Nivel de vibración, corte de ranuras en MDF	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,8 kg
Potencia de entrada absorbida	701 W

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas PJ7000</a>
enlace	<a href="#">Enlace web PJ7000</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario PJ7000</a>