



## RP1802X01 Fresadora de superficie

Referencia: RP1802X01  
EAN-13: 0088381784269  
Marca: makita

- Ajuste rápido de la profundidad de inmersión con microcontrol y 3 toques de profundidad preestablecidos para mayor precisión
- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento
- Incluye mando de control de profundidad ampliado para su uso cuando se monta debajo de la mesa
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

### Descripción general

1.850 W, 12 mm

### Potente fresadora para profesionales

#### Descripción

Potente motor de 1.850 W que proporciona 23.000 RPM para un fresado suave. Función anti restart del motor para evitar el arranque del motor cuando vuelve la corriente con el interruptor bloqueado.

La RP1802 tiene un ajuste de profundidad de inmersión rápido con micro control junto con 3 toques de profundidad preestablecidos para mayor precisión. Motor deflector de virutas para alejar las virutas del operario. El arranque suave suprime la reacción de arranque para arranques suaves y una mayor vida útil.

#### Beneficios del usuario

Ajuste rápido de la profundidad de inmersión con microcontrol y 3 toques de profundidad preestablecidos para mayor precisión

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas

Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento

Incluye mando de control de profundidad ampliado para su uso cuando se monta debajo de la mesa

La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

#### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1850 W

Velocidad sin carga: 23000 min<sup>-1</sup>

Capacidad de inmersión: 0 - 70 mm

Capacidad de pinza: 12 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 96 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 85 dB(A)

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

Peso sin cable: 6,2 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 155 x 294 x 312 mm

Nivel de vibración, corte de ranuras en MDF: 5,1 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: 32/37 mm

Dimensiones de la base: 170 x 155 mm

Cable de alimentación: 4,0 m

## Otras características relevantes

Arranque suave  
Doble aislamiento  
Recogida de polvo  
Sistema antirestart

## Equipo básico

122850-4: Adaptador de aspiración  
344364-5: Guía de plantilla 14,5 x 16 x 13 mm  
763801-4: Casquillo reductor 6 mm  
763804-8: Casquillo reductor 8 mm  
781030-7: Llave fija 24 mm

## Características

Cable de alimentación	4,0 m
Capacidad de inmersión	0 - 70 mm
Capacidad de pinza	12 mm
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	32/37 mm
Dimensiones de la base	170 x 155 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	155 x 294 x 312 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de ranuras en MDF	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	96 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	85 dB(A)
Nivel de vibración, corte de ranuras en MDF	5,1 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	6,2 kg
Potencia de entrada absorbida	1850 W
Velocidad sin carga	23000 min? <sup>1</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario RP1802</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas RP1802</a>
enlace	<a href="#">Enlace web RP1802</a>