



0 088381 752831 >

M3602B Fresadora de superficie

Referencia: M3602B
EAN-13: 0088381752831
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El bloqueo del eje requiere una llave para cambiar las brocas
- El deflector de virutas protege al operario de las virutas y los residuos que salen despedidos
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

Descripción general

1 650 W • 12 mm

Potente fresadora para diversas operaciones.

Descripción

El M3602 tiene un alto rendimiento y durabilidad con menor gasto. Diseño compacto y ligero, con función de arranque suave.

La M3602 está diseñada ergonómicamente para reducir la fatiga del operario. Empuñaduras ergonómicas de goma diseñadas para un mejor ajuste y un mayor control. Palanca de bloqueo de inmersión convenientemente situado para una operación eficiente.

Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
El bloqueo del eje requiere una llave para cambiar las brocas
El deflector de virutas protege al operario de las virutas y los residuos que salen despedidos
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1650 W

Velocidad sin carga: 22000 min¹

Capacidad de inmersión: 0 - 60 mm

Capacidad de pinza: 6 / 8 / 12 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 95 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 87 dB(A)

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

Peso sin cable: 5,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 148 x 284 x 300 mm

Nivel de vibración, corte de ranuras en MDF: 3,1 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de ranuras en MDF: 1,5 m/s²

Dimensiones de la base: 160 x 148 mm

Cable de alimentación: 2,0 m

Otras características relevantes

Arranque suave

Doble aislamiento

Recogida de polvo
Sistema antirestart

Características

Cable de alimentación	2,0 m
Capacidad de inmersión	0 - 60 mm
Capacidad de pinza	6 / 8 / 12 mm
Dimensiones de la base	160 x 148 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	148 x 284 x 300 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de ranuras en MDF	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	95 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	87 dB(A)
Nivel de vibración, corte de ranuras en MDF	3,1 m/s ²
Peso sin cable	5,7 kg
Potencia de entrada absorbida	1650 W
Velocidad sin carga	22000 min? ¹

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario M3602
pdf	Cuadro de respuestas M3602
enlace	Enlace web M3602