

Lijadora orbital

BO3711

190 W • 93 x 228 mm • 4.000 – 11.000 min⁻¹

Lijadora silenciosa y ergonómica con control de velocidad.

Lijadora orbital silenciosa y con amortiguación de vibraciones para una gran variedad de aplicaciones de lijado. Diseño compacto y empuñadura de goma para un fácil manejo. La herramienta tiene un eficiente motor de 190 W y un tamaño de lijas de velcro de 92 x 228 mm. Velocidad del motor ajustable: 4.000 - 11.000 min⁻¹.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	190 W
Vibraciones por minuto	4000 - 11000 min ⁻¹
Órbitas por minuto	4000 - 11000 min ⁻¹
Dimensiones del plato de lijado.	93 x 185 mm
Dimensiones de la hoja de lija	93 x 228 mm
Diámetro de la órbita de lijado	2,0 mm
Cable de alimentación	2,0 m
Maletín de plástico	✓
Nivel de presión sonora (L _{pA})	72 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso sin cable	1,6 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	253 x 92 x 154 mm
Golpes por minuto (SPM)	8000 - 22000 min ⁻¹
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	3,5 m/s ²

BENEFICIOS DE USUARIO

- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- Muy silencioso.
- La base de fundición de aluminio de alta resistencia aumenta la durabilidad y maximiza la vida útil de la herramienta
- Gran palanca de sujeción para una instalación rápida y sencilla del papel
- Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio

Código EAN 0088381603294

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

135246-0

Caja para el polvo + bolsa de papel



192989-7

Placa perforadora



Accesorios opcionales

135327-0

Bolsa para polvo



168557-8

Filtro de bolsa para polvo



192989-7

Placa perforadora



194746-9

Bolsas para polvo de papel 5 pcs



194930-6

Almohadilla completa



821550-0

Maletín Makpac (2)



P-35916

Lijas de velcro velcro, 93 x 185 mm,



P-36033

Lijas de velcro 93 x 230 mm, 180G



P-36049

Lijas de velcro 93 x 230 mm, 240G



OTROS

Despiece

