

Soplador LXT®

DUB185

18V • 80 m/s • 3,2m³/min

Soplador compacto con un tubo corto para gran cantidad de aplicaciones

El soplador es ideal para la limpieza de moldes, máquinas o lugares de trabajo. El soplador tiene un control de volumen de soplado infinitamente variable y viene con un tubo de soplado corto. el flujo de aire máximo de la máquina es de 80 m / s y el flujo de aire es de 3,2 m³ / min.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión LXT	✓
Tensión nominal de la batería	18 V
Velocidad sin carga	0 - 18000 min ⁻¹
Max. Velocidad del aire	98 m/s
Fuerza de soplado	3,1 N
Volumen de aire	3,2 m ³ /min
Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah	130 / 50 / 21 min
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	94 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	83 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería	1,6 - 2,1 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	517 x 156 x 210 mm
Nivel de vibración, funcionamiento sin carga	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K),	1,5 m/s ²

BENEFICIOS DE USUARIO



- Mango de diseño ergonómico con empuñadura suave que proporciona mayor comodidad en el trabajo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

Accesorios opcionales

123241-2 Bolsa para polvo		123245-4 Tobera	
123246-2 Tobera 43 cm		191G09-6 Tobera larga	
191M30-1 Cepillo de púas		191M32-7 Set de boquillas para	
191M34-3 Set de manguera flexible		BL1820B Batería LXT® 2,0 Ah	
BL1830B Batería LXT® 3,0 Ah		BL1840B Batería LXT® 4,0 Ah	
BL1850B Batería LXT®, 5,0 Ah		BL1860B Batería LXT® 6,0 Ah	

OTROS

Despiece

