

Inflador LXT®

DMP180

18V • 8,3 mbar • 121 psi

Inflador a batería para, por ejemplo, llenar los neumáticos de coches y bicicletas

Bomba de aire de 18V deja de inyectar cuando se alcanza el nivel de presión de aire preseleccionado. El LED de luz facilita el trabajo con poca luz y el termostato protege la máquina del sobrecalentamiento. Incluye varias válvulas para el llenado de diferentes tipos de productos - balones de fútbol, neumáticos, etc.



LXT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Caudal máxima	12 L/min
Presión máxima	8,3 bar
Longitud de la manguera	0,65 m
Nivel de presión sonora (L _{pA})	73 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	3,6 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,4 - 1,7 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	266 x 80 x 174 mm
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion

BENEFICIOS DE USUARIO

- Manómetro digital con retroiluminación para una mayor visibilidad
- La máquina se detiene automáticamente cuando se alcanza la presión objetivo preestablecida
- El termostato protege la máquina del sobrecalentamiento
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Luz de trabajo LED para facilitar el manejo en la oscuridad



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ Accesorios opcionales

TE00000333

Boquilla para inflador



TE00000592

Válvula para balones



■ OTROS

Despiece

