



DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA DMP181SYX



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Bomba potente de alto volumen para inflado más rápido; entrega hasta 160 PSI
- Llena de aire de manera conveniente las llantas de automóviles y camiones ligeros con velocidad y facilidad
- Infla fácilmente llantas de bicicleta, balones deportivos y más
- Función de alto automático que detiene el proceso de inflado cuando la presión de aire es alcanzada para prevenir sobrellenado
- Tres configuraciones de velocidad (Alta/Media/Baja)
- Botón liberador de aire permite que libere presión si se sobre infla
- Indicador de calibre de presión de alta visibilidad con luz de fondo
- Luz L.E.D. integrada que ilumina el área de trabajo

ESPECIFICACIONES

Voltaje	18V
Batería	LXT® Litio-Ion de 18V
Diseño (LXT)	18V LXT®
Tipo de Potencia	Inalámbrica
Presión Máxima de Aire (PSI)	160
Iluminación de Pantalla	Sí
Dimensiones (LxAxA)	12-1/2" x 4-1/4" x 9-1/8"
Código UPC (DMP181ZX)	088381-750820
Código UPC (DMP181SYX)	088381-750950

EQUIPO ESTÁNDAR

DMP181SYX

- Inflador de Alta Presión Inalámbrico LXT® Litio-Ion de 18V (DMP181ZX)
- Cargador LXT® Litio-Ion de 18V (DC18SD)
- Batería Compacta Litio-Ion de 18V (BL1815)
- Adaptador de Válvula Presta
- Aguja para Balones
- Adaptador Estrecho

DMP181ZX

- Inflador de Alta Presión Inalámbrico LXT® Litio-Ion de 18V (DMP181ZX)
- Adaptador de Válvula Presta
- Aguja para Balones
- Adaptador Estrecho

PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Llave de Impacto de 1/2" de 4 Vel. y Torsión Media LXT® de 18V BL™ c/Yunque de Anillo de Fricción (XWT17Z)
2. Inflador LXT® de 18V (DMP180ZX)
3. Cargador Óptimo Rápido LXT® Litio-Ion de 18V (DC18RC)
4. Batería LXT® Litio-Ion de 18V 5.0Ah (BL1850B)
5. Batería Compact LXT® Litio-Ion de 18V 2.0Ah (BL1820B)

JUEGO DE INFLADOR DE ALTA PRESIÓN INALÁMBRICO LXT® LITIO-ION DE 18V (1.5Ah)



TAMBIÉN DISPONIBLE COMO SÓLO HERRAMIENTA: DMP181ZX

PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



POTENCIA

Bomba potente de alto volumen para inflado más rápido; entrega hasta 160 PSI



CONVENIENCIA

Botón liberador de aire permite que libere presión si se sobre infla



EFICIENCIA

Función de alto automático que detiene el inflado cuando se alcanza la presión de aire predeterminada



VISIBILIDAD

Indicador de calibre de presión de alta visibilidad con luz de fondo

