

MINI COMPRESORA P/AUTO 20V LI-  
ION P20S 160PSI 35L/MIN DIGITAL

SKU: 25488  
MODELO: TACLI2012

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20 V
Presión máx.	160 psi
Flujo de aire máx.	35 l/min
Luz de trabajo	Si
Pantalla digital	Si
Tipo de conector	Cigarrera
Batería y cargador	Se venden por separado
Tipo de alimentación	Batería extraíble



Aplicación:

Una mini compresora de aire es un dispositivo portátil o de tamaño reducido utilizado para generar aire comprimido a baja presión. Se emplea en una amplia variedad de aplicaciones, como inflar neumáticos de bicicletas, pelotas deportivas, colchones inflables, y en pequeñas tareas de pintura o limpieza.

Recomendaciones:

Al seleccionar una mini compresora de aire, se recomienda elegir una que se adapte al uso previsto. Considera factores como la presión máxima de salida, el caudal de aire, el tiempo de funcionamiento continuo, el (eléctrica, batería) y el tamaño y peso del equipo. Opta por mini compresoras que sean fáciles de transportar y almacenar.

Observaciones:

Es importante utilizar la mini compresora de aire de forma segura y seguir las instrucciones del fabricante. Evita sobrecargar la compresora y asegúrate de que esté bien ventilada durante su funcionamiento. Realiza inspecciones periódicas del equipo y reemplázala si presenta signos de desgaste o daño.

Medida: 29x9x19 cm	Marca TOTAL
Peso: 1.3 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

3Puntas de aire