

# FARGO

## TOOLS

MANUAL DE INSTRUCCIONES



## ESPARCIDOR DE NEUMÁTICOS NEUMÁTICO FT1521

ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES CONTIENE INFORMACIÓN DE USO Y MONTAJE IMPORTANTES. **POR FAVOR, LEA Y GUARDE PARA FUTURAS CONSULTAS.**

La máquina incorpora un dispositivo neumático con válvula de pie. De pequeño volumen y peso ligero, es práctica y flexible de operar, ideal para reparar diversos neumáticos de automóviles durante la expansión.

1. Antes de usar, limpie los componentes de la máquina y compruebe el correcto funcionamiento de cada pieza. Conecte la fuente de aire para comprobar si hay fugas y que la presión de trabajo sea de 0,4 MPa 0,1 MPa dentro del rango de medición.

2. Al expandir el neumático, coloque los trinquetes izquierdo y derecho en ambos lados de la cavidad interior y ajústelos a la posición correcta con el pasador de ajuste abierto (es ideal que no estén flojos ni apretados). A continuación, pise el pedal derecho (dirección de entrada) y el eje del cilindro comenzará a elevarse. Extienda gradualmente los trinquetes izquierdo y derecho hacia afuera para sujetar el neumático al operador. La posición correcta es necesaria para retirar rápidamente el pie del reposapiés. La reparación se puede realizar después de confirmar que se ha detenido de forma estable.

3. Después de la reparación, pise el pedal izquierdo (hacia atrás). El cilindro y la garra vuelven a su posición original. Se puede retirar el neumático.

### **Solución de problemas:**

1. El cilindro no sube: compruebe si el separador de aceite y agua tiene entrada de aire. Si el pedal derecho está dañado.

2. El cilindro no regresa: compruebe si hay falta de aceite en el cilindro y si la válvula del pedal izquierdo está dañada.

3. Fuga de aire anormal: compruebe si el tubo de aire del conector interno está dañado.

4. Si está dañado, reemplácelo inmediatamente.

Importado por: Maquiten, S.A.

Polígono Industrial de Güimar Sector 3 Manzana XV Nave 8

38509 Güimar

Santa Cruz de Tenerife

Tel: 922539251

Email: web@mibricolaje.com

Made in China

Fabricado por: LME CO., LTD

