



MANUAL DEL USUARIO

Importante: antes de poner el equipo en marcha.

Lea en su totalidad, comprenda y siga estas recomendaciones de uso y mantenimiento.

Cumpla estrictamente todas las indicaciones de seguridad que se recogen en el apartado de "ficha de seguridad" de este pequeño manual.

Cumpla estrictamente todas las normas de seguridad que se indican en los productos y equipos que use habitualmente en el proceso de su trabajo.

USTED PUEDE Y DEBE PONERSE EN CONTACTO CON SU DISTRIBUIDOR PARA ACLARAR CUALQUIER DUDA RELACIONADA CON ESTA PISTOLA DE PINTAR.

MOD. PISTOLA DE SILICONA V-103 Ref.: 2020V103

Pistola neumática para cartuchos estándar de silicona, productos selladores, etc.
Ideal para trabajos continuados en la aplicación de estos productos.

Características

- Alojamiento para cartuchos estándar.
- Gatillo con función de despresurizado. CORTE INSTANTÁNEO DEL CORDÓN DE PRODUCTO.
- Máx. presión de trabajo: 2 bar.
- Entrada de aire: ¼" H GAS o adaptador a enchufe.
- Consumo de aire: El consumo de aire es mínimo.



Instrucciones de funcionamiento

A/ Puesta en marcha

Recuerde: El objetivo de este pequeño manual es orientarle en el uso y mantenimiento adecuado de esta pistola de silicona y familiarizarle con los diferentes componentes de la misma. Nunca podrá ser un sustituto de los conocimientos previos y necesarios que se le suponen al usuario en las diferentes disciplinas de la aplicación con pistola, así como las nociones básicas sobre los diferentes tipos de productos existentes en el mercado, etc.

Le recomendamos hacer una primera prueba de funcionamiento para familiarizarse con la pistola y a continuación iniciar su trabajo.

- 1) Desenrosque la tuerca "A" e introduzca el cartucho en el alojamiento. Rosque de nuevo la tuerca.
- 2) Realice un pequeño corte en la punta del cartucho y en la boquilla en función del grosor del cordón que necesite aplicar.
- 3) Conectar la pistola a la red de aire comprimido.
ATENCIÓN: Antes de conectar el aire comprimido.
 - a) Regule y no sobrepase la presión máxima de trabajo de esta pistola. 2 Bar.
 - i) **Recuerde:** como indicación general podremos decir que a una presión mayor, más cantidad de producto y a una presión menor, menos cantidad de producto.
- 4) Realice una primera prueba de aplicación, apriete el gatillo y aplique el cordón.
 - a) Usted puede controlar:
 - i) **La cantidad de producto** con el regulador de presión.
- 5) Por último y al terminar su trabajo, siempre desconecte la pistola del aire comprimido y tapone la boquilla para evitar que se seque el producto.

6) Cuando el contenido del cartucho se agote, reponga el cartucho de la misma manera que en los pasos 1 y 2.

B/ Ficha de seguridad

- Nunca use la pistola para aquellas operaciones para las que no ha sido diseñada.
- Siempre lea y comprenda las advertencias de los productos que utilice.
- Siempre utilice protección respiratoria como mascarillas debidamente homologadas.
- Nunca dirija el pulverizado del producto hacia personas o animales.
- Atención, algunos productos se inflaman o explotan con mucha facilidad. Nunca dirija el pulverizado hacia llamas, chispas, cuerpos calientes, etc..
- Siempre que no vaya a trabajar, desconecte la pistola de la red de aire comprimido.
- Pulverice en sitios bien ventilados y acondicionado de los medios para extraer la niebla de pulverizado. Cabinas de pintura, por ejemplo.
- No supere la presión de aire máxima para esta pistola.
- No preste ni deje la pistola a personas insuficientemente instruidas para su uso.
- Pistola no apta para uso infantil.

UTILICE SIEMPRE LOS PUNTOS DE RECICLADO PARA DESHACERSE DE CUALQUIER DESHECHO Y O PRODUCTO.
CONSERVE EN BUEN ESTADO ESTE PEQUEÑO MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS.