

TOPNIVEL
STRONG IS SMART

Pistola sopladora

Pistola de soplar

NV117020 - NV117021

Instrucciones // Instruções

Pistola sopladora

NV117020 - NV117021

01. Advertencia

1. No dirija el chorro de aire hacia personas o animales.
2. No use la pistola si no lleva ropa y gafas protectoras.
3. La herramienta sólo debe usarse para el objetivo para el que ha sido diseñada, ser una pistola sopladora. Cualquier otro uso resulta inadecuado y, por tanto, peligroso.
4. El fabricante no se responsabiliza de ningún daño derivado del mal uso de la herramienta o su alteración.
5. Manténgala fuera del alcance de los niños.
6. No use la pistola si hay niños presentes.
7. No bloquee la palanca de uso en posición abierta.

02. Instrucciones de uso

- ¡Atención! PRESIÓN MÁXIMA: 8 BAR
- Antes de cada uso, asegúrese de que los ajustes están bien anclados.
- Conecte la manguera de suministro de aire a las conexiones de entrada.
- Dirija la boquilla hacia la superficie para soplar y tirar del interruptor.
- A través de la presión en la palanca es posible modular el flujo de aire.

03. Descripción

1. Boquilla (salida del aire)
2. Uso del interruptor
3. Conexión del aire



04. Limpieza y mantenimiento

Mantenga limpia y seca la conexión con el aire comprimido.

Pistola de soplar

NV117020 - NV117021

01. Aviso

1. Não direcione o jacto de ar para pessoas ou animais.
2. Não use a pistola sem antes usar roupa e óculos de protecção.
3. A ferramenta deve ser usada exclusivamente para a finalidade como uma pistola de sopro de ar. Qualquer outro uso deve ser considerado impróprio e, portanto, perigoso.
4. O fabricante não é responsável por qualquer dano derivado do uso indevido da ferramenta ou alteração da mesma.
5. Mantenha-a afastada de crianças.
6. Não use a pistola perto de crianças.
7. Não bloqueie a alavanca de funcionamento na posição aberta.

02. Instruções de uso

- Aviso! PRESSÃO MÁXIMA: 8 BAR
- Antes de cada utilização, certifique-se de que os engates estão bem apertados.
- Ligue a mangueira de alimentação de ar às ligações de entrada.
- Dirija o bico para a superfície a soprar e puxe o gatilho.
- Através da pressão sobre a alavanca é possível modular o fluxo de ar.

03. Descrição

1. Bico (saída de ar)
2. Gatilho de funcionamento
3. Ligação de ar



04. Limpeza e manutenção

Mantenha a ligação ao ar comprimido limpa e seca.

Importado por / Importado por:

COMAFE S.COOP.

F-28195873

Polígono Industrial N^ª Señora de Butarque.

Calle Rey Pastor 8, 28914, Leganés

Madrid, España

FABRICADO EN / FABRICADO EM R.P.C.

A60-1 / A60-2

