

Ideal para uso automotriz
Para aplicar una gran variedad de materiales base agua o aceite

Ideal for automotive use
Suitable to handle a wide range of water or oil based materials

MANTENIMIENTO

1. Separe la pistola del recipiente donde se esté succionando el recubrimiento y oprima el gatillo para liberar el sobrante de recubrimiento en la pistola. (Figura 1).
2. Separe todas las piezas removibles, enjuáguelas y límpielas con un cepillo. (Figuras 2 y 3).
3. Siempre limpie el tubo de extracción de pintura (Figura 4). Su rosca facilita la limpieza del tubo.
4. Limpie el exterior de la pistola con ayuda de un trapo humedecido con solvente.

Figura 1



Figura 2

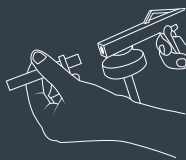


Figura 3

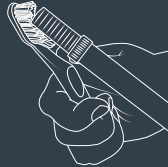
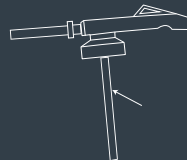


Figura 4



RECOMENDACIONES

1. Procure limpiar su pistola después de cada uso.
2. Evite dejar residuos de pintura en la pistola pues esto interferirá en el futuro en el buen funcionamiento de la misma.
3. Jamás sumerja la pistola en solvente pues los empaques podrían resultar dañados.
4. Nunca utilice su pistola en lugares cerrados, o cerca de alguna fuente de incendio.
5. Nunca fume mientras esté utilizando la pistola.
6. Siempre utilice mascarilla y lentes de seguridad.

⚠ ADVERTENCIA Muchas pinturas, al ser atomizadas con una pistola para pintar, salen en forma de chorro fino el cual es altamente combustible y potencialmente peligroso si no existe la ventilación suficiente para dispersar los vapores. Observe estas reglas: rocíe en una zona en la que los vapores no puedan llegar a un fuego abierto, al piloto de una estufa, calentador u horno. Rocíe donde haya la ventilación suficiente. No fume mientras trabaja con la pistola.

⚠ ATENCIÓN Manténgase fuera del alcance de los niños. Use mascarilla anti-polvo. Use lentes de seguridad.

⚠ CAUTION Keep out of reach of children. Wear anti-dust mask. For your safety, wear goggles.

CARACTERÍSTICAS

Presión de trabajo:	344,7 kPa - 620,5 kPa (50 PSI - 90 PSI)
Consumo de aire:	226,6 L/min (8 CFM)
Conexión:	1/4 NPT

Cuerpo fabricado en aleación de aluminio
Aluminum alloy body



Tapa de
50,8 mm
2" Top

Conexión macho
de 1/4 NPT
Male connector