

Garantía.

Todos nuestros fabricados están totalmente garantizados en todas sus piezas contra cualquier vicio o defecto de fabricación. Garantía válida durante DOS AÑOS. No nos hacemos responsables del uso inadecuado de este artículo.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD "CE"

Nosotros KRIPXE, S.A. Pol. Ind. Nº. 3, Calle Mecànics Nave 9 46120 ALBORAYA (Valencia) España. Declaramos, bajo nuestra única responsabilidad, que el siguiente accesorio intercambiable que modifican la función de un compresor de aire comprimido, cumplen con todos los requisitos esenciales para la salud y seguridad de las siguientes Directivas Europeas y Normas Armonizadas.

Descripción: Pistola gravedad.

Año de fabricación: 2017.

Fabricante: KRIPXE, S.A.

Directivas Europeas: 98/37 CE

Modelo: SP-G.

Normas Armonizada: UNE EN 292-1 y UNE EN 292-2

INDICE:

Despiece y esquema de montaje.	Pág.2	Mantenimiento.	Pág.3
Descripción.	Pág.3	Anomalías.	Pág.3
Instrucciones de uso.	Pág.3	Asistencia técnica.	Pág.3
Puesta en marcha.	Pág.3	Garantía.	Pág.4
Importante: Advertencias de seguridad.	Pág.3	Declaración de conformidad "CE".	Pág.4

OTROS FABRICADOS <KRIPXE>

Equipos para lacas y pinturas.

Pistolas para proyectar todo tipo de pinturas.

Copas de viscosidad / Enchufes rápidos para aire.

Filtros, Reguladores y Lubricadores para instalaciones de aire.

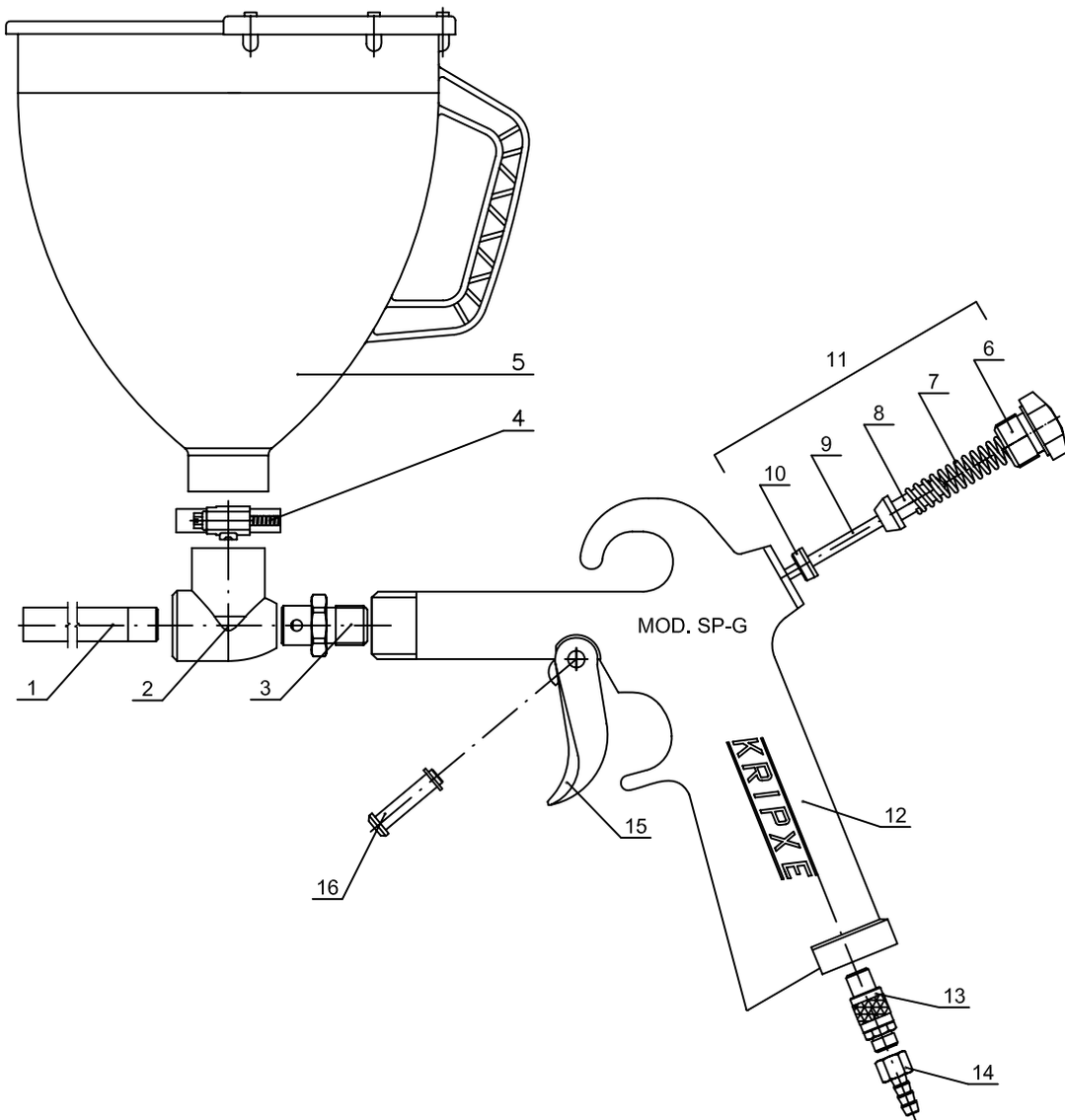


Manual de Instrucciones. Pistola



Modelo: SP-G

Despiece y esquema de montaje. Pistola modelo SP-G.



Descripción.

Pistola especial para decoración apropiada para realizar acabados en lentejuelas y escamas.

Características:

- Salida de material \varnothing 16 mm.
- Incluye regulador de caudal de aire preparado para compresores de aire continuo o con depósito de aire.
- Depósito de polietileno con capacidad de 5 litros.
- Consumo de aire: 160 l/min. a 2,5 bar.
- Peso con depósito: 850 gr.

Nota: trabaja perfectamente con el compresor Mod. MAR-75.

-Principales sectores de aplicación:



Instrucciones de uso.

Para un buen funcionamiento, es recomendable instalar un Filtro Regulador de presión entre el compresor y la pistola.

Para un perfecto acabado debemos mantener la misma presión de trabajo con un aire limpio y sin humedad.

Puesta en marcha.

- 1.- Conectar manguera diámetro 8 mm. para presión de 10 bar (longitud recomendada de 5 a 6 m), del Filtro Regulador al Racor con tuerca A-7 1/4x8 (fig.14).
- 2.- Abrir el aire, la presión recomendada es de 4 a 5 atmósferas. (Filtro Regulador).
- 3.- Pulsar Gatillo (fig.15), para la salida del aire.

IMPORTANTE: Advertencias de Seguridad.

Asegurarse de que el aire está cerrado antes de proceder a cualquier manipulación con la pistola, limpieza etc. Tener siempre la precaución de mantener la salida de aire de la pistola, en dirección opuesta a quien la manipula.

Mantenimiento.

La pistola para soplar no necesita de un especial mantenimiento.

Anomalías.

En general producidas por el mal uso de la pistola:

- Proyecta con dificultad, comprobar si la boquilla de aire (fig.3) esta montada correctamente o si esta obstruida.
- No proyecta, comprobar la presión de trabajo recomendada en el Filtro Regulador de presión, puede estar regulado de forma inadecuada.

Asistencia Técnica.

- Garantizamos la asistencia técnica para todos nuestros productos; consulte a su distribuidor; disponemos de recambios para todos los modelos de nuestra fabricación.
- **KRIPXE, S.A.** se reserva el derecho de efectuar modificaciones en todos sus productos, sin previo aviso.

nº	REF.	DESCRIPCIÓN	CANT.	nº	REF.	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	002105-0500	TUBO SALIDA BOQUILLA	1	9	002206-0500	VASTAGO VALVULA DE AIRE	1
2	002103-0500	CODO	1	10	002204-0100	RETEN DE AIRE	1
3	002104-0500	BOQUILLA DE AIRE	1	11	002215-3600	SOP. VALVULA DE AIRE COM.	1
4	001319-3600	ABRAZADERA ASFA S-W2M 32-50S	1	12	002106-3300	CUERPO PISTOLA SP	1
5	001309-0600	DEP. GOTELE 5L.COM.	1	13	001317-3600	SOP. DESCARGADOR COM.	1
6	002208-4000	TORNILLO MUELLE VALVULA	1	14	004950-3600	RACOR CON TUERCA A-7 1/4X8	1
7	002205-0600	MUELLE VALVULA DE AIRE	1	15	001706-4000	GATILLO	1
8	000114-0100	VALVULA DE AIRE	1	16	001726-3600	BULON GATILLO COM.	1