

## TRUPER



CÓDIGO: 11098 CLAVE: PIPI-400

**Pistola para retoque LVMP vaso aluminio, 0.5 mm, TRUPER**

- Serie 400 tecnología LVMP (Bajo volumen / Media presión) ideal para usos generales a una velocidad óptima de aplicación
- Cuerpo pulido y vaso de aluminio multiposición
- Tobera de latón y aguja de acero
- 2 perillas de control: Flujo de material y tamaño de abanico
- Fácil limpieza, desarmado sencillo que facilita el mantenimiento
- Para materiales de base solvente
- Ideal para trabajos de retoque



Fácil limpieza

**Especificaciones**

<b>Presión óptima de trabajo</b>	30 - 45 psi
<b>Capacidad del vaso</b>	130 ml
<b>Diámetro de tobera</b>	0.5 mm
<b>Viscosidad</b>	Baja
<b>Tamaño de abanico</b>	5 - 10 cm
<b>Entrada de aire</b>	Inferior
<b>Tipo de conexión</b>	1/4" NPT
<b>Consumo de aire</b>	3 CFM (85 L/min)
<b>Dimensiones (Largo x Alto)</b>	14 cm x 21 cm
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	2
<b>Master</b>	8
<b>Pallet</b>	672

**Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)**

<b>Empaque Individual</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 14 cm (5 1/2") Ancho: 7 cm (2 3/4") Largo: 12.2 cm (4 3/4") <b>Peso:</b> 0.36 kg (0.79 lb)
<b>Inner</b>	<b>Medidas:</b> Alto: 15 cm (6") Ancho: 13 cm (5 1/4") Largo: 15 cm (6") <b>Peso:</b> 0.78 kg (1.72 lb)

## Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

## Master

**Medidas:** Alto: 32.5 cm (12 3/4") Ancho: 16.6 cm (6 1/2") Largo: 27 cm (10 3/4") **Peso:** 3.4 kg (7.5 lb)

## País de origen

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

## Incluye

Cepillo de limpieza

Espiga para manguera

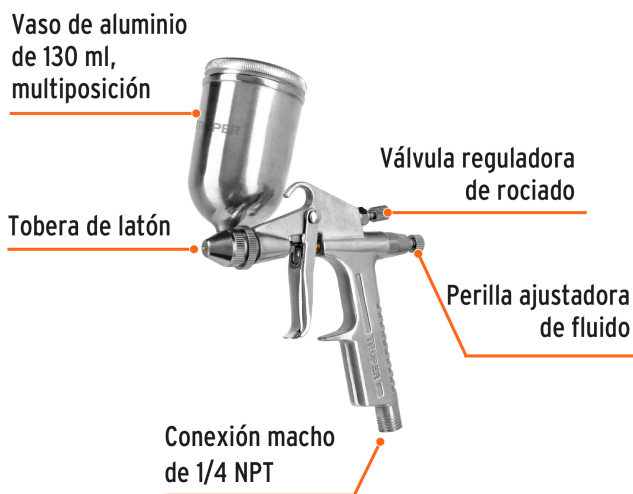
Tuerca

Llave de mantenimiento

## Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código	Clave	Descripción
13058	RE-PIPI-400	Repuestos de pistolas para pintar, PIPI-400, TRUPER
18069	VASO-400	Vaso aluminio de repuesto para PIPI-400, TRUPER

## Imágenes complementarias



## GUÍA DE PISTOLAS DE AIRE DE GRAVEDAD



## COMPARATIVA

LVMP vs HVLP

TECNOLOGÍA VOLUMEN DE AIRE SALIDA / PRESSIÓN DE SALIDA	VELOCIDAD DE APLICACIÓN	CALIDAD DE ACABADO	ÍNDICE DE TRANSFERENCIA	NIVEL DE EXPERIENCIA DEL USUARIO	HORIZONTALES	VERTICALES
LVMP Bajo Volumen / Media Presión (Low Volume / Medium Pressure)	ALTA	FINO	ALTO	MEDIO	COMP-20LP COMP-40LP	COMP-SOLT COMP-SOLV
HVLP Alto Volumen / Baja Presión (High Volume / Low Pressure)	MEDIA	EXTRAFINO	MUY ALTO	ALTO	COMP-60LP COMP-120LP COMP-240LP	COMP-240LV COMP-180LV

RECOMENDACIÓN DE USO  
CON NUESTROS COMPRESORES

COMP-20LT COMP-SOLT	COMP-40LP COMP-SOLV
------------------------	------------------------

COMP-20LP COMP-40LP	COMP-60LP COMP-120LP COMP-240LP	COMP-240LV COMP-180LV
------------------------	---------------------------------------	--------------------------

COMP-120LP COMP-240LP	COMP-240LV COMP-180LV
--------------------------	--------------------------

COMP-120LP COMP-240LP	COMP-240LV COMP-180LV

<tbl\_r cells="2" ix="1" maxcspan="1" maxrspan="1" usedcols="2

## Imágenes complementarias

**Ø Tobera 0.5 mm****Viscosidad baja****EMPAQUE INDIVIDUAL****Peso: 0.36 kg (0.79 lb)****EMPAQUE INNER****Contiene: 2 piezas****Peso: 0.78 kg (1.72 lb)**

## Imágenes complementarias

## EMPAQUE MASTER



Contiene: 4 inner (8 piezas)

Peso: 3.4 kg (7.50 lb)

