

TRUPER



CÓDIGO: 11098 CLAVE: PIP-400

Pistola compacta p/retoque LVMP vaso alum, 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

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

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

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

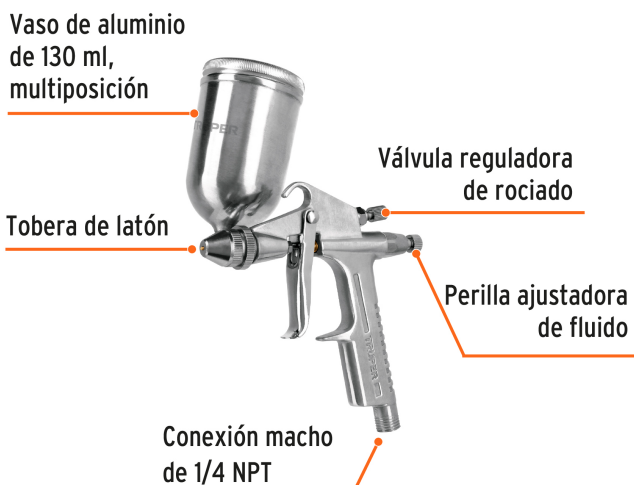
Incluye

- Cepillo de limpieza
- Espiga para manguera
- Tuerca
- Llave de mantenimiento

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)

| 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

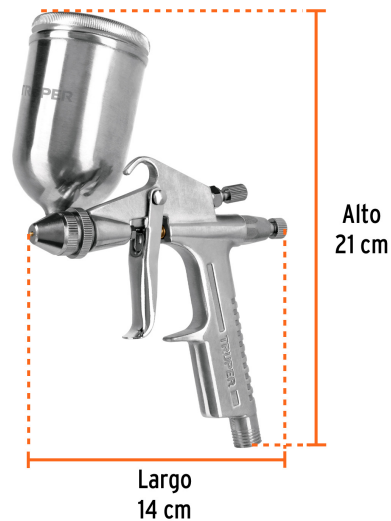


COMPARATIVA LVMP vs HVLP

| TECNOLOGÍA VOLUMEN DE AIRE REQUERIDO / PRESIÓN DE SALIDA | VELOCIDAD DE APLICACIÓN | CALIDAD DE ACABADO | ÍNDICE DE TRANSFERENCIA | NIVEL DE EXPERIENCIA DEL USUARIO | RECOMENDACIÓN DE USO CON NUESTROS COMPRESORES | |
|---|----------------------------|-----------------------|----------------------------|--|--|-------------------------------------|
| | | | | | HORIZONTALES | VERTICALES |
| LVMP Bajo Volumen / Media Presión (Low Volume / Medium Pressure) | ALTA | FINO | ALTO | MEDIO | COMP-20LP COMP-HVLP | COMP-20LV COMP-SOLV COMP-SOLV |
| HVLP Alto Volumen / Baja Presión (High Volume / Low Pressure) | MEDIA | EXTRAFINO | MUY ALTO | ALTO | COMP-30LV COMP-30LV | COMP-24LV COMP-24LV COMP-30LV |

SELECCIÓN DE BOQUILLA
DIÁMETRO / MATERIAL / VELOCIDAD

| DIÁMETRO DE BOQUILLA | VISCOSIDAD | | | | | VELOCIDAD DE APLICACIÓN C.O. |
|-------------------------|--------------------|----------|-------------|-----------|------------------------------|------------------------------------|
| | BAJA EPOXIANTES | ESMALTES | LIBRICANTES | ACRÍLICOS | ALTA PRIMERES EPÓXICOS | |
| 0.5 mm | ● | ● | ● | ● | ● | 1 0 0 0 |
| 1.0 mm | ● | ● | ● | ● | ● | 1 1 0 0 |
| 1.4 mm | ● | ● | ● | ● | ● | 1 1 1 0 |
| 1.7 mm | ● | ● | ● | ● | ● | 1 1 1 1 |
| 2.0 mm | ● | ● | ● | ● | ● | 1 1 1 1 |

Imágenes complementariasØ 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)

