

TRUPER

CÓDIGO: 11095 CLAVE: PIPI-420

Pistola para pintar LVMP vaso aluminio, 1.4 mm, TRUPER

- Serie 400 tecnología LVMP (Bajo volumen / Mediana presión) ideal para usos generales a una velocidad óptima de aplicación
- Cuerpo pulido y vaso de aluminio multiposición
- Tobera y aguja de acero inoxidable
- Boquilla de latón galvanizado con pulverizado fino
- 3 perillas de control: flujo de aire, flujo de material y tamaño de abanico
- Fácil limpieza, desarmado sencillo que facilita el mantenimiento
- Para materiales de base agua y solvente
- Ideal para uso industrial



Fácil limpieza

Especificaciones

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Presión óptima de trabajo | 30 - 50 psi |
| Capacidad del vaso | 400 ml |
| Diámetro de tobera | 1.4 mm |
| Viscosidad | Baja |
| Tamaño de abanico | 18 - 25 cm |
| Entrada de aire | Inferior |
| Tipo de conexión | 1/4" NPT |
| Consumo de aire | 6 CFM (169 L/min) |
| Dimensiones (Largo x Alto) | 15 cm x 29 cm |
| Empaque individual | Caja |
| Inner | 2 |
| Master | 8 |
| Pallet | 384 |

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

| | |
|---------------------------|---|
| Empaque Individual | Medidas: Alto: 12 cm (4 3/4") Ancho: 11 cm (4 1/4") Largo: 20.2 cm (8") Peso: 0.72 kg (1.59 lb) |
|---------------------------|---|

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Inner

Medidas: Alto: 25.5 cm (10") Ancho: 11.6 cm (4 1/2") Largo: 20.8 cm (8.1/4") **Peso:** 1.56 kg (3.44 lb)

Master

Medidas: Alto: 27.2 cm (10 3/4") Ancho: 25.2 cm (10") Largo: 43 cm (17") **Peso:** 6.72 kg (14.82 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

Filtro

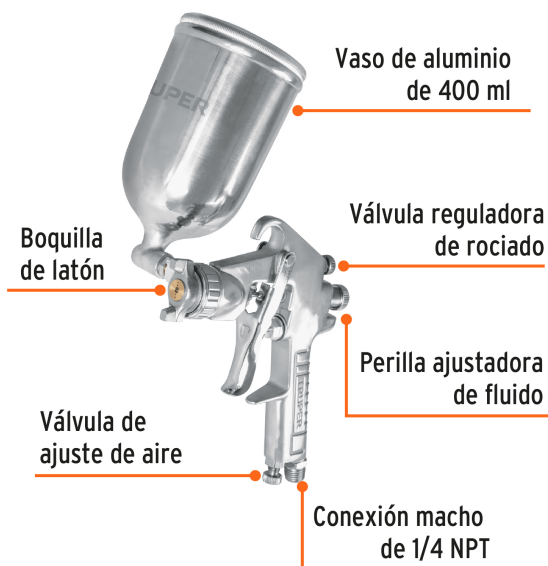
Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código Clave Descripción

13055 RE-PIPI-420 Juego de repuestos para PIPI-420, Truper

18067 VASO-420 Vaso aluminio de repuesto para PIPI-411/420/421/422, TRUPER

Imágenes complementarias



GUÍA DE PISTOLAS DE AIRE DE GRAVEDAD



COMPARATIVA LVMP vs HVLP

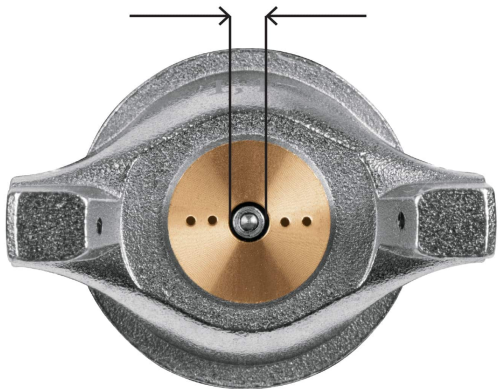
| TECNOLOGÍA VOLUMEN DE AIRE REQUERIDO / PRESIÓN DE SALIDA | ALTA | FINO | ALTO | MEDIO | HORIZONTALS | COMP-20LP COMP-40LP | COMP-25LT COMP-50LT COMP-75LT | VERTICALES |
|---|-------|-----------|----------|-------|-------------|---------------------------------------|-------------------------------------|------------|
| LVMP Bajo Volumen / Media Presión (Low Volume / Medium Pressure) | | | | | | | | |
| HVLP Alto Volumen / Baja Presión (High Volume / Low Pressure) | MEDIA | EXTRAFINO | MUY ALTO | ALTO | | COMP-60LB COMP-120LB COMP-240LB | COMP-120H COMP-240H COMP-480H | |

SELECCIÓN DE BOQUILLA

| DIÁMETRO DE BOQUILLA mm | VISCOSIDAD | | | | | VELOCIDAD DE APLICACIÓN (cm/min.) |
|----------------------------|--------------------|----------|-------------|-------------------|----------------------|--------------------------------------|
| | BAJA COLORANTES | ESMALTES | LUBRICANTES | HELA ACRÍlicos | PRIMEROS EPÓXICOS | |
| 0.5 mm | ● | | | | | ■ ■ ■ ■ ■ |
| 1.0 mm | | ● | ● | ● | | ■ ■ ■ ■ ■ |
| 1.4 mm | | | ● | | ● | ■ ■ ■ ■ ■ |
| 1.7 mm | | | | ● | ● | ■ ■ ■ ■ ■ |
| 2.0 mm | | | | | | ● |

Imágenes complementarias

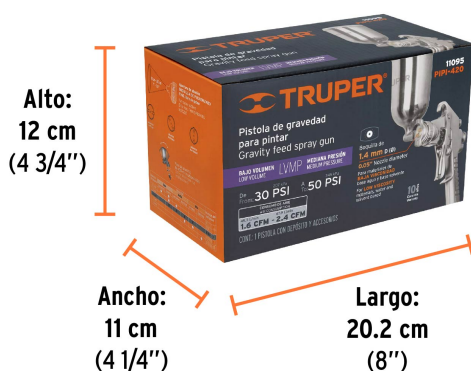
Ø Tobera 1.4 mm



Viscosidad baja



EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.72 kg (1.59 lb)

EMPAQUE INNER



Contiene: 2 piezas

Peso: 1.56 kg (3.44 lb)

Imágenes complementarias

EMPAQUE MASTER



Contiene: 4 inner (8 piezas)

Peso: 6.72 kg (14.82 lb)