

## TRUPER



CÓDIGO: 11989 CLAVE: PIPI-411

### Pistola para pintar LVMP vaso aluminio, 1 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 mm
Viscosidad	Baja
Tamaño de abanico	18 - 25 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4" NPT
Consumo de aire	4 CFM (113 L/min)
Dimensiones (Largo x Alto)	15 cm x 29 cm
Empaque individual	Caja
Inner	2
Master	8
Pallet	384

### País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

**Incluye**

Cepillo de limpieza

Espiga para manguera

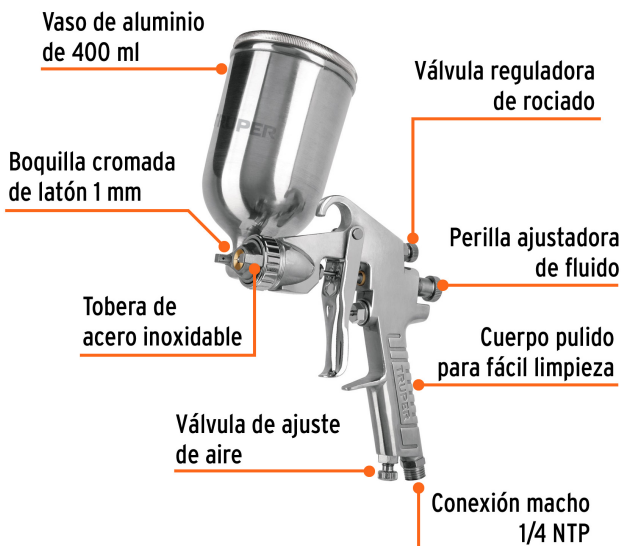
Tuerca

Llave de mantenimiento

Filtro

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

Código	Clave	Descripción
11785	RE-PIPI-411	Repuestos de pistolas para pintar, PIPI-411, Truper
18067	VASO-420	Vaso aluminio de repuesto para PIPI-411/420/421/422, TRUPER

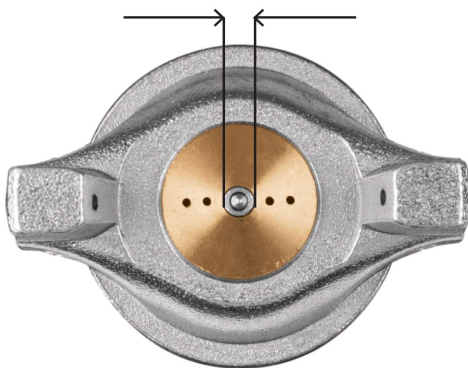
**Imágenes complementarias****GUÍA DE PISTOLAS DE AIRE DE GRAVEDAD**

COMPARATIVA LVMP vs HVLP		VELOCIDAD DE APLICACIÓN	CALIDAD DE ACABADO	ÍNDICE DE TRANSFERENCIA	NIVEL DE EXPERIENCIA DEL USUARIO	HORIZONTALES	VERTICALES
TECNOLOGÍA VOLUMEN DE FLUIDO / PRESIÓN DE SALIDA	Bajo Volumen / Media Presión (Low Volume / Medium Pressure)	ALTA	FINO	ALTO	MEDIO	COMP-ZOLP COMP-40LP	COMP-ZOLT COMP-SOLV
	Alto Volumen / Baja Presión (High Volume / Low Pressure)	MEDIA	EXTRAFINO	MUY ALTO	ALTO	COMP-60LB COMP-120LV COMP-80LV	COMP-240LV COMP-160LV

DIÁMETRO DE BOQUILLA DIÁMETRO / MATERIAL / VELOCIDAD	VISCOSEZ					VELOCIDAD DE APLICACIÓN (-)
	BAJA COLORANTES	MEDIA ESMALTES / LUBRICANTES	ALTA ACRÍLICOS / PRIMEROS	PRIMEROS EPÓXICOS	EPÓXICOS (+)	
0.5 mm	●	●	●	●	●	●
1.0 mm	●	●	●	●	●	●
1.4 mm	●	●	●	●	●	●
1.7 mm	●	●	●	●	●	●
2.0 mm	●	●	●	●	●	●

## Imágenes complementarias

Ø Tobera 1 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: 6.76 kg (14.9 lb)