

TRUPER



CÓDIGO: 12131    CLAVE: PIPI-442

### Pistola p/pintar gravedad HVLP vaso plástico, 2 mm, TRUPER

- Serie 400 tecnología HVLP (Alto volumen / Baja presión) ideal para acabados finos, con máximo rendimiento de pintura y mayor control de aplicación
- Cuerpo de aluminio y vaso plástico
- 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 y automotriz



#### Especificaciones

Presión óptima de trabajo	30 - 50 psi
Capacidad del vaso	500 ml
Diámetro de tobera	2 mm
Viscosidad	Alta
Tamaño de abanico	20 - 24 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4" NPT
Consumo de aire	8 CFM (227 L/min)
Dimensiones (Largo x Alto)	17 cm x 33 cm
Empaque individual	Caja
Inner	2
Máster	8
Pallet	256

**País de origen**

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

**Incluye**

Cepillo de limpieza

Espiga para manguera

Tuerca

Llave de mantenimiento

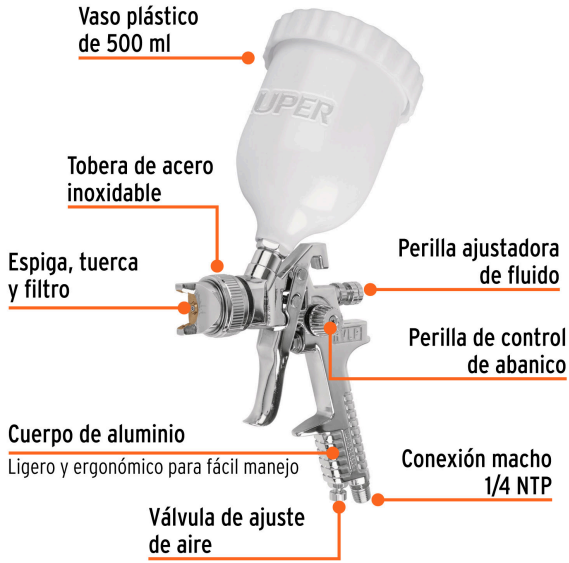
Filtro

**Refacciones**

<b>Código</b>	<b>Clave</b>	<b>Descripción</b>
18537	RE-PIPI-442	Repuestos de pistolas para pintar para PIPI-442, TRUPER
18538	VASO-440	Vaso plástico de repuesto para PIPI-440/441/442, 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
<b>LVMP</b> Bajo Volumen / Media Presión (Low Volume / Medium Pressure)	ALTA	FINO	ALTO	MEDIO	COMP-25LP COMP-40LP	COMP-25LT COMP-30LT COMP-50LV
<b>HVLP</b> Alto Volumen / Baja Presión (High Volume / Low Pressure)	MEDIA	EXTRAFINO	MUY ALTO	ALTO	COMP-60LB	COMP-60BL COMP-80LV COMP-80BLV

## SELECCIÓN DE BOQUILLA

DIÁMETRO / MATERIAL / VELOCIDAD



DIÁMETRO DE BOQUILLA	VISCOSIDAD					VELOCIDAD DE APLICACIÓN 1-5
	BAJA	MEDIA		ALTA		
	COLORANTES	ESMALTES	LUBRICANTES	ACRÍLICOS	PRIMERS	EPÓXICOS
0.5 mm	●	●				1 1 1 1 1
1.0 mm		●	●			1 1 1 1 1
1.4 mm		●	●	●		1 1 1 1 1
1.7 mm			●	●	●	1 1 1 1 1
2.0 mm				●	●	1 1 1 1 1

Ø Tobera 2 mm

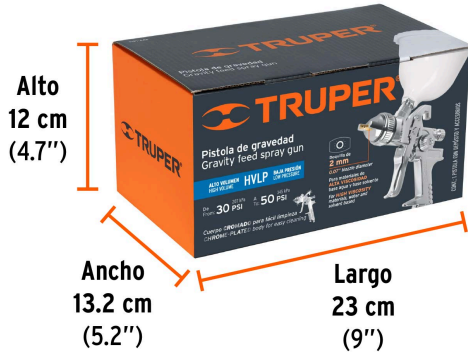


Viscosidad alta



**Imágenes complementarias**

**EMPAQUE INDIVIDUAL**



Peso: 0.86 kg (2 lb)

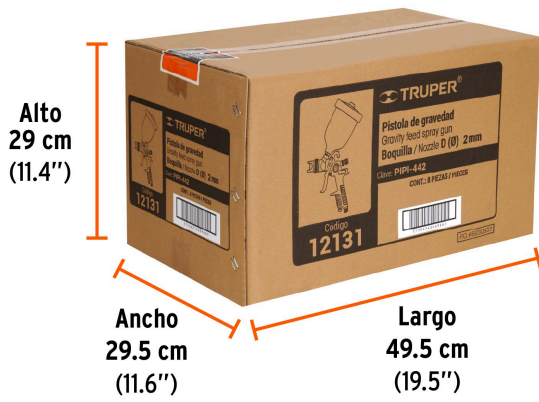
**EMPAQUE INNER**



Contiene: 2 piezas

Peso: 1.85 kg (4 lb)

**EMPAQUE MÁSTER**



Contiene: 4 inner (8 piezas)

Peso: 8 kg (17.6 lb)

