

TRUPER *expert*

CÓDIGO: 11749 CLAVE: PIPI-420X

Pistola para pintar LVMP vaso plástico, 1.4 mm, EXPERT

- Serie 400 tecnología LVMP (Bajo volumen / Mediana presión) ideal para usos generales a una velocidad óptima de aplicación
- Vaso resistente a solventes
- 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



Especificaciones

Presión óptima de trabajo	30 - 50 psi
Capacidad del vaso	600 ml
Diámetro de tobera	1.4 mm
Viscosidad	Baja
Tamaño de abanico	30 - 36 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4" NPT
Consumo de aire	14 CFM (400 L/min)
Dimensiones (Largo x Alto)	18 cm x 35 cm
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	8
Pallet	192

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

Código	Clave	Descripción
11789	RE-PIPI-420X	Repuestos de pistolas para pintar, PIPI-420X, TRUPER EXPERT
17937	VASO-440X	Vaso plástico de repuesto para PIPI-440X/420X, TRUPER EXPERT

Imágenes complementarias

GUÍA DE PISTOLAS DE AIRE DE GRAVEDAD

PERILLAS DE AJUSTE



Vaso plástico de 600 ml

Boquilla de 1.4 mm

Perilla ajustadora de fluido

Perilla de control de abanico

Válvula de ajuste de aire

Conexión macho 1/4 NTP

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-25LP COMP-40LP	COMP-25LT COMP-30LT COMP-50LV
HVLP Alto Volumen / Baja Presión (High Volume / Low Pressure)	MEDIA	EXTRAFINO	MUY ALTO	ALTO	COMP-60LB	COMP-60BL COMP-80LV COMP-80V

SELECCIÓN DE BOQUILLA

DIÁMETRO / MATERIAL / VELOCIDAD



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



Alto 35 cm

Largo 18 cm

Imágenes complementarias

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 1.04 kg (2.3 lb)

EMPAQUE MÁSTER



Contiene: 8 piezas

Peso: 9 kg (19.8 lb)

