

Pistola para pintar LVLP vaso plástico, 2.0 mm, TRUPER

CÓDIGO: **101092**CLAVE: **PIPI-452**

CARACTERÍSTICAS

- Serie 400 tecnología LVLP (Bajo volumen / Baja presión)
- Cuerpo de aluminio
- 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
- Ideal para uso industrial y automotriz



ESPECIFICACIONES

Presión óptima de trabajo	20 - 50 psi
Capacidad del vaso	500 ml
Diámetro de tobera	2 mm
Viscosidad	Alta
Tamaño de abanico	25 cm
Entrada de aire	Inferior
Tipo de conexión	1/4" NPT
Consumo de aire	4 CFM (100 L/min)
Dimensiones (Largo x Alto)	17 cm x 33 cm

Empaque individual

Caja

Inner

2

Master

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