

PISTOLA PARA PINTAR ELECTRICA 450W 550ml/min

450W

1.8MM

SKU: 10472

MODELO: LL-05

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	450 W
Boquilla	1.8 mm
Longitud de manguera	1.5 m
Presión de trabajo	2-5 psi
Salida de aire	150-250 L/min
Suministro de líquido	450-550 ml/min
Ancho máx. de pulverización	150-250 mm
Tipo de alimentación	Corriente alterna



Aplicación:

Una pistola para pintar es una herramienta que permite aplicar pintura, barniz u otros recubrimientos líquidos sobre una superficie de manera uniforme y eficiente. Utiliza aire comprimido o sistemas sin aire para atomizar el material y proyectarlo en forma de fina niebla, lo que facilita una cobertura más rápida y uniforme en comparación con los métodos tradicionales de brocha o rodillo.

Recomendaciones:

Al seleccionar una pistola para pintar, es fundamental considerar el tipo de material a aplicar (pintura, barniz, laca), el tamaño de la superficie a pintar, la viscosidad del material y el acabado deseado. Para trabajos profesionales, se recomiendan pistolas con múltiples ajustes para un control preciso del flujo de material y del tamaño de la partícula.

Observaciones:

Existen diferentes tipos de pistolas para pintar, cada una con sus propias características y aplicaciones. Las principales diferencias se encuentran en el sistema de atomización y en la forma en que se alimenta el material.

Medida:	Marca ENZO
Peso: 3.4 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

2Embudos - Correa - Soporte p/pistola - Pistola