

PISTOLAS PARA PINTURA Y BASE

Würth Colombia S.A.S
Av. 63 # 74B-42,
Parque Empresarial Normandia,
Bodegas 1 y 2.
Bogotá, Colombia
info@wurth.com.co
www.wurth.com.co



PISTOLAS PARA PINTURA Y BASE





HVLP O LVLP

High volume, low presure. Low volume, low presure.

La tecnología HVLP ofrece un mayor volumen de pintura que sale de la boquilla de la pistola e impacta en la superficie a pintar. La baja presión, significa que se reduce la atomización de la pintura, con lo que se obtiene menos exceso de pulverización, menos residuos y menos contaminación.

Por otro lado, las pistolas con tecnología LVLP son aquellas que requieren un bajo volumen de pintura y una baja presión de aire para su funcionamiento, ofreciendo bajas tasas de transferencia, muy buena calidad de acabado final y bajo Overspray.

Gatillo ligero y cómodo lo que ayuda a la reducción de la fatiga en la pulverización. Fabricada con materiales de alta aleación y con recubrimiento antideslizante de teflón.

Diseño italiano, ergonómico y ahuecado el cual reduce un 10% el peso del mango y se adapta a la mano del pintor a la perfección facilitando el trabajo y reduciendo la fatiga de la pulverización. Fabricada con materiales de alta aleación y con recubrimiento antideslizante de teflón.



0891 701 223
Tecnología LVLP
Boquilla 1.3MM
Depósito NYLON
Acabado TEFLON
ANTIDESLIZANTE

0891 701 213
Tecnología HVLP
Boquilla 1.3MM
Depósito POM
Acabado TEFLON
ANTIDESLIZANTE

Boquilla y aguja de Acero Inoxidable 303.
Gran ergonomía.

0891 701 227
Tecnología HVLP
Boquilla 1.7MM
Depósito POLIETILENO
Acabado PULIDO

