



#N/D

Cena brutto	148,20 zł
Cena netto	120,49 zł
Stan magazynowy	40 szt.
Numer katalogowy	430606400
Kod producenta	R500-1.8
Kod EAN	5902553726794

Opis produktu

Spritzpistole R500 LVLP 1,8mm

Die Pistole wurde entwickelt, um die Oberfläche zu bemalen mit:

- Acryl-, Metallic- und Perlacke,
- Acrylgrundierung und Spritzspachtel (wie vom Hersteller des Produkts empfohlen),
- Wasserlacke und Polyurethane für die Automobilindustrie
- und vieles mehr...

Die Spritzpistole R500 eignet sich zum Lackieren kleiner, mittlerer und großer Flächen. Es wird im Modellbau, Werkstätten, Blechbemalung und anderen Unternehmen eingesetzt.

Dies ist eine hochwertige Original-Spritzpistole. Präzise Verarbeitung und Materialqualität sorgen auch bei hohem Arbeitstempo für eine hervorragende Spritzeffizienz! Luftmenge, Farbmenge und Spritzbild einstellbar. Weicher superfeiner Nebel, der für alle Arten von Oberflächen geeignet ist.

LVLP R500 Spritzpistole mit geringerer Luftmenge. Zerstäubt die Farbe fein und erzeugt ein glattes Finish mit minimalem Overspray. Dies bedeutet, dass nur sehr wenig Overspray erzeugt wird, was Lackkosten und Umweltgefahren spart.

Spezifikationen:

- Luftverbrauch: 84-110 l/min



-
- Betriebsdruck: 2,0-3,5bar
 - Lackierdüse: 1,8mm
 - Fassungsvermögen der Tasse: 600 ml
 - Lufteinlass: 1/4"

Spray Gun R500 LVLP 1,8mm!

Spray Gun is designed to paint the surface with:

- acryl, metallic and pearl varnishes,
- acrylic primer and spray putty (as recommended by the manufacturer of the product),
- Automotive Waterborne Paint & Polyurethane
- and much more...

Spray gun R500 is suitable for painting small, medium and large areas. It is used in modeling, workshops, sheet-metal paint and other companies.

This is a high quality original spray gun. Precision workmanship and materials quality provide excellent spraying efficiency even at high pace of work! Air volume, paint volume and spraying pattern adjustable. Soft super-fine mist suitable for all kinds of surface.

LVLP R500 spray gun use of lower volume of air. Finely atomizes paint creating a smooth finish with minimum overspray, this means very little over spray will be produced saving on paint cost and environmental hazards.

Specifications:

- Air consumption: **84-110 l/min**
- Operating pressure: **2,0-3,5bar**
- Painting nozzle: **1,8mm**
- Capacity of cup: **600 ml**
- Air inlet: **1/4"**

AEROPRO LVLP Buse de 1,8mm Professional Spray Pistolet à Peinture

Pistolet à peinture est conçu pour la surface avec le Spray acryl, métallique et perle/acryliques vernis et mastic (tel que recommandé par le fabricant du produit)/automobile peinture à base aqueuse et polyuréthane/et bien plus encore. Pistolet est adaptée pour peindre les petites, moyennes et grandes zones. Il est utilisé dans la modélisation, ateliers, tôle peinture et d'autres sociétés.

Excellent pour l'automobile revêtement transparent et revêtement de base, etc. Il s'agit d'une haute qualité originale de pistolet. Précision de fabrication et matériaux de qualité offrent une excellente pulvérisation efficacité même à haut rythme de travail. Volume d'air à la peinture, volume et motifs de pulvérisation réglable. Brume ultrafine doux convient à tous les types de surface.

- Consommation d'air : 84-110 l/min
- Pression de fonctionnement : 2,0-3,5bar
- Peinture buse : 1,8mm
- Capacité de la tasse : 600ml
- Entrée d'air : 1/4 + connecteur rapide

Spritzpistole R500 LVLP 1,8mm



Die Pistole wurde entwickelt, um die Oberfläche zu bemalen mit:

- Acryl-, Metallic- und Perllacke,
- Acrylgrundierung und Spritzspachtel (wie vom Hersteller des Produkts empfohlen),
- Wasserlacke und Polyurethane für die Automobilindustrie
- und vieles mehr...

Die Spritzpistole R500 eignet sich zum Lackieren kleiner, mittlerer und großer Flächen. Es wird im Modellbau, Werkstätten, Blechbemalung und anderen Unternehmen eingesetzt.

Dies ist eine hochwertige Original-Spritzpistole. Präzise Verarbeitung und Materialqualität sorgen auch bei hohem Arbeitstempo für eine hervorragende Spritzeffizienz! Luftmenge, Farbmenge und Spritzbild einstellbar. Weicher superfeiner Nebel, der für alle Arten von Oberflächen geeignet ist.

LVL P R500 Spritzpistole mit geringerer Luftmenge. Zerstäubt die Farbe fein und erzeugt ein glattes Finish mit minimalem Overspray. Dies bedeutet, dass nur sehr wenig Overspray erzeugt wird, was Lackkosten und Umweltgefahren spart.

Spezifikationen:

- Luftverbrauch: 84-110 l/min
- Betriebsdruck: 2,0-3,5bar
- Lackierdüse: 1,8mm
- Fassungsvermögen der Tasse: 600 ml
- Lufteinlass: 1/4"

