

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-malarski-do-malowania-lvmp-2-0mm-w-400-auarita-600ml-p-15089.html>



Pistolet Lakierniczy Malarski do Malowania LVMP 2,0mm W-400 AUARITA 600ml

Cena brutto	94,80 zł
Cena netto	77,07 zł
Stan magazynowy	81 szt.
Numer katalogowy	430601361
Kod producenta	W400-20
Kod EAN	5902553713787

Opis produktu

Pistolet lakierniczy AUARITA GOLD Dysza 2,0 LVMP W-400

Skład zestawu:

- Pistolet,
- Zbiornik 600ml,
- Szczotka do czyszczenia,
- Kluczyk, Filtrerek,
- Złączka.
- Opakowanie,

Pistolet przeznaczony jest do malowania powierzchni przy użyciu:

- lakierów wodorozcieńczalnych.
- lakiery arylowe, -metalizowane, i perłowe, lakierów perłowych, akrylowych, metalizowanych.
- akryle podkładowe i szpachle natryskowe (według zaleceń wytwórcy produktu).

Pistolet wyposażony jest w trzy podstawowe regulacje:

- Powietrza: ustawienie ilości materiału w stosunku do powietrza,
- Farby: ilość wyrzucanego materiału,
- Strumienia: okrągły lub płaski strumień farby.
- DYSZA: profesjonalnie wykonana dysza LVMP z precyzyjnie wywierconymi otworami. Wykonana z miedzi dobrze prowadzi farbę
- REGULACJE: Powietrza: ustawienie ilości materiału w stosunku do powietrza; Farby: ilość wyrzucanego materiału; Strumienia: okrągły lub płaski strumień farby;
- ZBIORNIK: Zbiornik z tradycyjnym gwintem wewnętrznym o pojemności 600ml z wytłoczoną skalą co 100ml.
- ZŁĄCZKA: Pistolet wyposażony jest w gwint 1/4". Do zestawu dokładamy złączkę, która pasuje na węże kompresorowe.



Dane techniczne:

- **Zapotrzebowanie: 120 do 160 l/min**
- Ciśnienie pracy: **3-5 bary**
- Dysza: **2,0mm**
- Wykonanie: **metal/ mosiądz/ aluminium**
- Zbiornik: **600 ml**

Paint gun AUARITA GOLD W-400 - Nozzle 2.0 LVMP**Kit composition:**

- Spray Gun,
- 600ml tank,
- Accessories,

The spray gun is designed for painting surfaces using:

- water-based varnishes.
- aryl, metallized and pearl varnishes, pearl, acrylic and metallized varnishes.
- primer acrylics and spray putties (according to the product manufacturer's instructions).

The paint gun is adjustable:

- air control - the amount of material in relation to air;
- Paint Control: amount of ejected material;
- Flux Control: round or steady stream of paint;

NOZZLE: Professionally made LVMP nozzle with precision drilled holes. Made of brass, it holds paint well.

CONNECTOR: The spray gun is equipped with a 1/4" thread. The set includes a quick coupling for the air hose.



Technical data:

- Demand: 120 to 160 l/min
- Working pressure: 3-5 bar
- Nozzle: 2.0mm
- Materials: metal/brass/aluminium
- Tank: 600ml

Pistolet à peinture AUARITA GOLD W-400 - Buse 2.0 LVMP

Composition du kit:

- Pistolet à peinture,
- Réservoir de 600 ml,
- Accessoires,

Le pistolet est conçu pour peindre des surfaces en utilisant:

- vernis à l'eau.
- vernis arylques, métallisés et nacrés, vernis nacrés, acryliques et métallisés.
- primaires acryliques et mastics en aérosol (selon les instructions du fabricant du produit).

Le pistolet à peinture est réglable:

- contrôle de l'air - la quantité de matière par rapport à l'air;
- Paint Control: quantité de matière éjectée;
- Contrôle de flux: jet de peinture rond ou régulier;

Buse: Buse LVMP de fabrication professionnelle avec des trous percés avec précision. Fabriqué en laiton, il retient bien la peinture.

CONNECTEUR: Le pistolet de pulvérisation est équipé d'un filetage 1/4". L'ensemble comprend un raccord rapide pour le tuyau d'air.

Données techniques:

- Demande: 120 à 160 l/min
- Pression de travail: 3-5 bars
- Buse: 2,0 mm
- Matériaux: métal/laiton/aluminium
- Réservoir: 600 ml

Lackierpistole AUARITA GOLD W-400 - Düse 2,0 LVMP



Kit-Zusammensetzung:

- Lackierpistole,
- 600 ml Tank,
- Zubehör,

Die Lackierpistole ist zum Lackieren von Oberflächen bestimmt mit:

- Lacke auf Wasserbasis.
- Aryl-, Metall- und Perllacke, Perl-, Acryl- und Metalllacke.
- Grundieracryl und Spritzspachtel (nach Angaben des Produktherstellers).

Die Lackierpistole ist einstellbar:

- Luftsteuerung - die Materialmenge im Verhältnis zur Luft;
- Paint Control: Menge des ausgeworfenen Materials;
- Flusskontrolle: runder oder gleichmäßiger Farbstrahl;

DÜSE: Professionell hergestellte LVMP-Düse mit präzisionsgebohrten Löchern. Aus Messing, hält Farbe gut.

ANSCHLUSS: Die Spritzpistole ist mit einem 1/4"-Gewinde ausgestattet. Das Set enthält eine Schnellkupplung für den Luftschlauch.

Technische Daten:

- Bedarf: 120 bis 160 l/min
- Arbeitsdruck: 3-5 bar
- Düse: 2,0 mm
- Materialien: Metall/Messing/Aluminium
- Behälter: 600 ml

