

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-lvmp-do-malowania-dysza-2-0mm-2-2-3bar-malarski-600ml-p-15067.html>



## Pistolet Lakierniczy LVMP do Malowania Dysza 2,0mm 2-2,3bar Malarski 600ml

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>70,50 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>57,32 zł</b>      |
| Stan magazynowy  | <b>13 szt.</b>       |
| Numer katalogowy | <b>430612227</b>     |
| Kod producenta   | <b>H901P-20</b>      |
| Kod EAN          | <b>5904422438418</b> |

### Opis produktu

#### Pistolet lakierniczy TC TECHNIC H-901P z dyszą LVMP

##### Skład zestawu:

- Pistolet z dyszą LVMP 2,0mm
- Zbiornik 600ml,
- Szczotka do czyszczenia,
- Kluczyk, Filtrerek, Opakowanie.

Atutem tego pistoletu jest **świetne rozpylanie - technologia LVMP**

#### Pistolet lakierniczy z profesjonalną dyszą obsłuży:

- lakiery metaliczne i perłowe wodorozcieńczalne,
- lakiery akrylowe HS i MS,
- podkłady,
- szpachle natryskowe,
- lakiery i bejce do drewna,
- lakiery poliuretanowe, chlorokauczukowe, alkidowe,
- pozostałe farby i lakiery.

**DYSZA:** profesjonalnie wykonana dysza LVMP . Redukuje mgłę oraz dobrze kryje malowaną powierzchnie. Ponad to zmniejsza zużycie farby.



---

**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 na powietrze: 170-290 l/min
- Ciśnienie pracy: 2-2,3 bar
- Dysza: 2,0 mm
- Zbiornik: 600 ml
- Gwint przyłącza powietrza: 1/4" (wtyczka do szybkozłącza w zestawie)

**Paint gun - TC TECHNIC H-901P with LVMP nozzle 2.0mm**

**Set includes:**

- Gun with LVMP nozzle 2.0mm,
- 600ml tank,
- Accessories,

**Fantastic atomization - LVMP technology**

**Paint gun intended for paints:**



- 
- metallic and pearl varnishes,
  - water-based varnishes,
  - HS and MS acrylic varnishes,
  - primers,
  - spray putties,
  - wood varnishes and stains,
  - polyurethane varnishes, chlorinated rubber varnishes, alkyd varnishes,
  - other paints and varnishes.

**NOZZLE:** professionally made LVMP nozzle. It reduces fog and covers painted surfaces well. Moreover, it reduces paint consumption.

### **Three Adjustment:**

**Air Adjustment:** setting the amount of material in relation to air;

**Paint Adjustment:** amount of material ejected;

**Stream Adjustment:** round or flat paint stream;

**TANK:** Tank with traditional internal thread, capacity 600 ml, with an embossed scale every 100 ml.

**CONNECTOR:** The gun is equipped with a 1/4" thread. The set includes a connector that fits compressor hoses.

### **Technical data:**

- Air demand: 170-290 l/min,
- Working pressure: 2-2.3 bar,
- Nozzle: 2.0 mm,
- Tank: 600 ml,
- Air connection thread: 1/4" (quick connector plug included).

### **Pistolet à peinture - TC TECHNIC H-901P avec buse LVMP 2,0 mm**

#### **L'ensemble comprend:**

- Pistolet avec buse LVMP 2,0 mm,
- Réservoir de 600 ml,
- Accessoires,

### **Atomisation fantastique - Technologie LVMP**

#### **Pistolet à peinture destiné aux peintures:**

- vernis métallisés et nacrés,
- vernis à l'eau,
- Vernis acryliques HS et MS,



- 
- les amorces,
  - mastics à pulvériser,
  - vernis et teintures pour bois,
  - vernis polyuréthanes, vernis caoutchouc chlorés, vernis alkydes,
  - autres peintures et vernis.

**BUSE:** buse LVMP de fabrication professionnelle. Il réduit la buée et couvre bien les surfaces peintes. De plus, cela réduit la consommation de peinture.

#### **Trois boutons à régler:**

**Réglage de l'air:** réglage de la quantité de matériau par rapport à l'air ;

**Régulation Peinture:** quantité de matière éjectée ;

**Ajustement du jet:** jet de peinture rond ou plat ;

**RÉSERVOIR:** Réservoir à filetage intérieur traditionnel, capacité 600 ml, avec une échelle en relief tous les 100 ml.

**CONNECTEUR :** Le pistolet est équipé d'un filetage 1/4". L'ensemble comprend un connecteur qui s'adapte aux tuyaux du compresseur.

#### **Données techniques:**

- Demande d'air: 170-290 l/min,
- Pression de service: 2-2,3 bars,
- Buse: 2,0 mm,
- Réservoir: 600 ml,
- Filetage de raccordement d'air: 1/4" (connecteur rapide inclus).

#### **Lackierpistole - TC TECHNIC H-901P mit LVLP-Düse 2,0 mm**

##### **Das Set beinhaltet:**

- Pistole mit LVLP-Düse 2,0 mm,
- 600-ml-Tank,
- Zubehör,

##### **Fantastische Zerstäubung - LVLP-Technologie**

##### **Lackierpistole für Farben:**

- Metallic- und Perllacke,
- wasserbasierte Lacke,
- HS- und MS-Acryllacke,



- 
- Grundierungen,
  - Sprühkitt,
  - Holzlacke und Beizen,
  - Polyurethanlacke, Chlorkautschuklacke, Alkydlacke,
  - andere Farben und Lacke.

**DÜSE:** Professionell gefertigte LVLP-Düse. Es reduziert den Nebel und deckt lackierte Oberflächen gut ab. Darüber hinaus wird der Lackverbrauch reduziert.

**Drei Knöpfe zum Einstellen:**

**Lufteinstellung:** Einstellung der Materialmenge im Verhältnis zur Luft;

**Farbregulierung:** Menge des ausgeworfenen Materials;

**Strahleinstellung:** runder oder flacher Farbstrahl;

**TANK:** Tank mit traditionellem Innengewinde, Fassungsvermögen 600 ml, mit eingepprägter Skala alle 100 ml.

**ANSCHLUSS:** Die Pistole ist mit einem 1/4-Zoll-Gewinde ausgestattet. Im Set ist ein Anschluss enthalten, der für Kompressorschläuche geeignet ist.

**Technische Daten:**

- Luftbedarf: 170-290 l/min,
- Arbeitsdruck: 2-2,3 bar,
- Düse: 2,0 mm,
- Tank: 600 ml,
- Luftanschlussgewinde: 1/4" (Schnellanschlusstecker im Lieferumfang enthalten).

