

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-hvlp-ii-dysza-2-0mm-do-malowania-auarita-1-5-3-bar-p-15678.html>



Pistolet Lakierniczy HVLP II Dysza 2,0mm do Malowania AUARITA 1,5-3 bar

Cena brutto	111,90 zł
Cena netto	90,98 zł
Stan magazynowy	54 szt.
Numer katalogowy	430607682
Kod producenta	MP-400-2.0
Kod EAN	5904422412524

Opis produktu

PISTOLET LAKIERNICZY AUARITA HVLP II

MODEL MP-400, DYSZA 2,0mm



Profesjonalny pistolet lakierniczy HVLP II

□ MP-400 firmy AUARITA

Bardzo wysoka jakość wykonania!

W zestawie:

- Pistolet lakierniczy z dyszą
- Zbiornik 600ml
- Wtyczka do szybkozłącza
- Klucz
- Szczotka
- Filtr do zbiornika

Profesjonalnie wykonany pistolet lakierniczy firmy AUARITA przeznaczony do zastosowania w różnego rodzaju dziedzinach



Wykorzystywany jest w warsztatach blacharsko lakierniczych, modelarstwie, firmach produkujących narzędzia.

- **ŚWIETNA ATOMIZACJA**
- **ZNAKOMITA JAKOŚĆ WYKONANIA**

Wykonany w rewelacyjnej technologii HVLP II (High Volume Low Pressure) cechującej się pracą na niskim ciśnieniu co znacznie zmniejsza stratę materiału podczas malowania w porównaniu do pistoletów w technologii HP.

Wyposażony jest w trzy regulacje:

- regulację farby
- regulację strumienia
- regulację ciśnienia

Pistolet lakierniczy z profesjonalną dyszą obsłuży:

- lakiery metaliczne i perłowe wodorozcieńczalne
- lakiery akrylowe HS i MS
- szpachle natryskowe
- lakiery i bejce do drewna
- lakiery poliuretanowe, chlorokauczukowe, alkidowe
- i inne

Dane techniczne:

- Dysza: **2,0mm HVLP II**
- Pojemność zbiornika: **600ml**
- Zużycie powietrza: **~340 l/min**
- Ciśnienie pracy: **1,5 - 3,0 bar**
- Optymalna odległość malowania: **17 cm**
- Szerokość strumienia: **~27cm**

Auarita Spray Gun MP400 HVLP 2.0mm

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 is suitable for painting 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! It has air, paint and stream regulations. Spray gun is equipped with a 1/4" male thread .

HVLP spray gun is characterized by a low working pressure, so during the painting the waste of material is lower than in other competitive HP spray guns.

Specifications:

- Air consumption: **340 l/min**
- Rated pressure: **1,5-3 bar**
- Painting nozzle: **2.0mm**
- Capacity of cup: **600 ml**
- Air inlet: **1/4"**

Set includes:

- Spray Gun AUARITA **MP-400 2.0 mm**
- Paint Cup **600ml**,
- Repair kit (filter, brush, wrench, plug)

Pistolet à peinture. AUARITA MP-400 HVLP avec une buse 2.0

La composition de l'ensemble:

- Pistolet MP-400
- Réservoir de 600 ml,
- Brosse de nettoyage, Clés, Filtre, Emballage.

Le pistolet est conçu pour peindre des surfaces en utilisant:

- Vernis à base d'eau
- Vernis aryliques des types suivants: vernis métallisés et nacrés, nacrés, acryliques et métallisés.
- Apprêts acryliques et mastics en aérosol (selon les recommandations du fabricant du produit).

Le pistolet est équipé de trois réglages de base:

- Air: réglage de la quantité de matière par rapport à l'air,
- Peintures: quantité de matière jetée,



- Pulvérisation: jet rond ou plat.

Buse: buse HVLP de fabrication professionnelle avec des trous percés avec précision. Fabriqué en laiton, il guide bien la peinture.

RÉGLAGES: Air : réglage de la quantité de matière par rapport à l'air ; Peintures : quantité de matière jetée ; Pulvérisation :
Forme de pulvérisation ronde ou plate.

RÉSERVOIR: Un réservoir à filetage intérieur traditionnel d'une contenance de 600 ml avec une échelle en relief tous les 100 ml.

CONNECTEUR: Le pistolet est équipé d'un filetage 1/4 ". À l'ensemble, nous ajoutons un raccord qui s'adapte aux tuyaux du compresseur.

Données techniques:

- Demande: environ 340 l/min
- Pression de travail: 1,5-3 bars
- Buse: 2.0 mm
- Fabrication: métal / laiton / aluminium
- Réservoir: 600 ml

Farbspritzpistole. AUARITA MP-400 HVLP mit einer Düse 2.0

Die Zusammensetzung des Sets:

- MP-400-Pistole
- 600 ml Tank,
- Reinigungsbürste, Schlüssel, Filter, Verpackung.

Die Pistole ist zum Lackieren von Oberflächen bestimmt mit:

- Lacke auf Wasserbasis
- Aryllacke der folgenden Typen: metallisierte und Perl-, Perl-, Acryl- und metallisierte Lacke.
- Acrylgrundierungen und Spritzspachtel (entsprechend den Empfehlungen des Produktherstellers).

Die Waffe ist mit drei Grundeinstellungen ausgestattet:

- Luft: Materialmenge im Verhältnis zur Luft einstellen,
- Farben: Menge des geschleuderten Materials,
- Sprühen: rundes oder flaches Sprühmuster.

DÜSE: Professionell gefertigte HVLP-Düse mit präzisionsgebohrten Löchern. Er besteht aus Messing und leitet die Farbe gut.

EINSTELLUNGEN: Luft: Einstellung der Materialmenge im Verhältnis zur Luft; Farben: Menge des geschleuderten Materials; Sprühen: Rundes oder flaches Sprühmuster.

TANK: Ein Tank mit herkömmlichem Innengewinde mit einem Fassungsvermögen von 600 ml mit einer geprägten Skala alle 100 ml.

ANSCHLUSS: Die Pistole ist mit einem 1/4 "Gewinde ausgestattet. Dem Set fügen wir eine Kupplung hinzu, die zu den Kompressorschläuchen passt.

Technische Daten:



-
- Bedarf: ca. 340 l / min
 - Arbeitsdruck: 1,5-3 bar
 - Düse: 2,0 mm
 - Material: Metall / Messing / Aluminium
 - Behälter: 600 ml

