

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-zestaw-3x-dysza-0-8-1-4-1-7-hvlp-do-malowania-600125-p-14950.html>



Pistolet Lakierniczy Zestaw 3x Dysza 0,8 1,4 1,7 HVLP do Malowania 600+125

Cena brutto	108,90 zł
Cena netto	88,54 zł
Stan magazynowy	148 szt.
Numer katalogowy	430613519
Kod producenta	SET601
Kod EAN	5904422439330

Opis produktu

ZESTAW PISTOLETÓW TC TECHNIC HVLP

- ▶ PISTOLET 600ml z dyszą 1,4mm
- ▶ DODATKOWA DYSZA 1,7mm do dużego pistoletu
- ▶ PISTOLET 125ml z dyszą 0,8mm

Zestaw pistoletów lakierniczych HVLP H-601 + H-602 .

Oryginał TC TECHNIC

W skład zestawu wchodzi:

- 1x pistolet H-601 HVLP z dyszą 1,4mm
- 1x dodatkowa dysza do H-601 HVLP - 1,7mm
- 1x pistolet H-602 z dyszą 0,8mm
- 2x zbiornik na farbę (1x 600ml, 1x 125ml)
- 2x wtyczka do szybkozłącz
- 2x filtr do zbiornika
- 1x szczoteczka do czyszczenia
- 1x klucz
- 1x oryginalne opakowanie



Atutem tego zestawu jest **wysoka jakość nakładanej powierzchni lakierniczej oraz niskie straty metariału-technologie HVL**P.

Dodatkowo zestaw jest bardzo uniwersalny - obecność 3 różnych rozmiarów dysz pozwala na użycie go do wymalowania większości powierzchni.

Zestaw został zaprojektowany tak, aby można go było zastosować do malowania różnego rodzaju powierzchni. Zestaw rewelacyjnie sprawdza się w lakiernictwie samochodowym.

Jest idealny do pracy z lakierami wodorozcieńczalnymi, akrylowymi, niemetalizowanymi, metalizowanymi, perłowymi, akrylami podkładowymi (w zależności od dyszy), szpachlami natryskowymi (w zależności od dyszy) oraz do pracy z wykończeniowymi typu „klar”.

Oba prezentowane pistolety posiadają 3 regulacje: regulację powietrza, regulację strumienia oraz regulację ilości podawanego materiału.

DYSZE: profesjonalnie wykonane dysze HVLP z precyzyjnie wywierconymi otworami. Wykonane z mosiądzu dobrze prowadzą farbę.

ZBIORNIKI: Zbiorniki z tradycyjnym gwintem wewnętrznym o pojemności 600ml oraz 125ml

ZŁĄCZKI: Pistolety wyposażone są w gwinty 1/4". Zestaw zawiera również wtyczki pasujące do szybkozłączy

Dane techniczne pistoletu H-601 600ml:

- Zapotrzebowanie na powietrze: **170-300 l/min**
- Ciśnienie pracy: **3-4 bar**
- Dysza: **1,4mm** (+ dodatkowy zestaw **1,7 mm**)
- Zbiornik: **600 ml**
- Gwint przyłącza powietrza: **1/4"** (**wtyczka do szybkozłączy w zestawie**)

Dane techniczne pistoletu H-602 125ml:

- Zapotrzebowanie na powietrze: **120 l/min**
- Ciśnienie pracy: **2-3 bar**
- Dysza: **0,8mm**
- Zbiornik: **125 ml**
- Gwint przyłącza powietrza: **1/4"** (**wtyczka do szybkozłączy w zestawie**)

SPRAY GUN SET - TC TECHNIC - HVLP

1.4mm GUN + NOZZLE 1.7mm



GUN 125ml with 0.8mm nozzle

High quality of the applied paint surface and low material losses - HVLP technology.

The presence of 3 different sizes of nozzles allows you to use it to paint most surfaces.

The set has been designed so that it can be used for painting various types of surfaces. The set is perfect for car painting.

It is ideal for working with water-based, acrylic, non-metallized, metallized, pearl paints, primer acrylics (depending on the nozzle), spray putties (depending on the nozzle) and for working with "clear" finishing coats.

Both presented guns have 3 adjustments: air regulation, stream regulation and regulation of the amount of material fed.

NOZZLES: professionally made HVLP nozzles with precisely drilled holes. Made of brass, they conduct paint well.

Technical data of the H-601 600ml gun:

- Air demand: 170-300 l/min
- Working pressure: 3-4 bar
- Nozzle: 1.4mm (+ additional set 1.7mm)
- Tank: 600 ml
- Air connection thread: 1/4" (quick connector plug included)

Technical data of the H-602 125ml gun:

- Air demand: 120 l/min
- Working pressure: 2-3 bar
- Nozzle: 0.8mm
- Tank: 125 ml
- Air connection thread: 1/4"

quick connector plug included)

KIT PISTOLET PULVÉRISATEUR - TC TECHNIC - HVLP

PISTOLET 1,4 mm+ BUSE 1,7mm

PISTOLET 125ml avec buse 0,8mm

Haute qualité de la surface de peinture appliquée et faibles pertes de matière - technologie HVLP.

La présence de 3 tailles de buses différentes vous permet de l'utiliser pour peindre la plupart des surfaces.

L'ensemble a été conçu pour pouvoir être utilisé pour peindre différents types de surfaces. L'ensemble est parfait pour la peinture automobile.



Il est idéal pour travailler avec des peintures à base d'eau, acryliques, non métallisées, métallisées, nacrées, des primaires acryliques (selon la buse), des mastics en spray (selon la buse) et pour travailler avec des couches de finition "transparentes".

Les deux pistolets présentés disposent de 3 réglages : régulation de l'air, régulation du débit et régulation de la quantité de matériau alimenté.

BUSES : buses HVLP de fabrication professionnelle avec des trous percés avec précision. Fabriqués en laiton, ils conduisent bien la peinture.

Données techniques du pistolet H-601 600ml:

- Demande d'air : 170-300 l/min
- Pression de travail : 3-4 bars
- Buse : 1,4 mm (+ jeu supplémentaire 1,7 mm)
- Réservoir : 600 ml
- Filetage de raccordement d'air : 1/4" (connecteur rapide inclus)

Données techniques du pistolet H-602 125ml:

- Demande d'air : 120 l/min
- Pression de travail : 2-3 bars
- Buse : 0,8 mm
- Réservoir : 125 ml
- Filetage de connexion d'air: 1/4"

connecteur rapide inclus)

SPRITZPISTOLEN-SET - TC TECHNIC - HVLP

1,4-mm-PISTOLE + DÜSE 1,7 mm

PISTOLE 125 ml mit 0,8-mm-Düse

Hohe Qualität der aufgetragenen Lackoberfläche und geringe Materialverluste - HVLP-Technologie.

Dank der drei unterschiedlich großen Düsen können Sie damit die meisten Oberflächen streichen.

Das Set wurde so konzipiert, dass es zum Lackieren verschiedener Arten von Oberflächen verwendet werden kann. Das Set eignet sich perfekt für die Autolackierung.

Es ist ideal für die Arbeit mit wasserbasierten Acrylfarben, nicht metallisierten, metallisierten Perlfarben, Grundierungs-Acrylfarben (abhängig von der Düse), Sprühspachteln (abhängig von der Düse) und für die Arbeit mit „klaren“ Deckanstrichen.

Beide vorgestellten Pistolen verfügen über 3 Einstellungen: Luftregulierung, Strahlregulierung und Regulierung der zugeführten Materialmenge.

DÜSEN: Professionell gefertigte HVLP-Düsen mit präzise gebohrten Löchern. Sie bestehen aus Messing und leiten Farbe gut.

Technische Daten der H-601 600ml Pistole:



-
- Luftbedarf: 170-300 l/min
 - Arbeitsdruck: 3-4 bar
 - Düse: 1,4 mm (+ Zusatzset 1,7 mm)
 - Tank: 600 ml
 - Luftanschlussgewinde: 1/4' (Schnellanschlussstecker im Lieferumfang enthalten)

Technische Daten der H-602 125ml Pistole:

- Luftbedarf: 120 l/min
- Arbeitsdruck: 2-3 bar
- Düse: 0,8 mm
- Tank: 125 ml
- Luftanschlussgewinde: 1/4'

Schnellanschlussstecker im Lieferumfang enthalten)

