

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-do-agregatu-malarskiego-3-0mm-p-15564.html>



Pistolet Lakierniczy do Agregatu Malarskiego 3,0mm

Cena brutto	118,30 zł
Cena netto	96,18 zł
Stan magazynowy	15 szt.
Numer katalogowy	430609790
Kod producenta	MF-77PT-30
Kod EAN	5904422423438

Opis produktu

PISTOLET LAKIERNICZY DO AGREGATÓW MALARSKICH

□ GWINT OD POWIETRZA 1/4" | GWINT OD FARBY 3/8"

□ ROZMIAR DYSZY : 3,0mm

- Wysokiej jakości pistolet lakierniczy firmy **TC Technic** przeznaczony do stosowania z agregatami malarskimi.
- Standardowe gwinty - 1/4" do powietrza i 3/8" do farby - pasują do większości agregatów, m.in dostępnych w naszej ofercie agregatów PT8, PT2, PT-2,5H, PT-20H.
- **W zestawie posiada dwie osłony dyszy - jedna standardowa do malowania płaskim strumieniem, druga okrągła do malowania ozdobnego kamienia.**
- Pistolet wyposażony został w trzy podstawowe regulacje - ciśnienia, szerokości strumienia oraz ilości farby.
- Wykonany jest w najpopularniejszej, wysokociśnieniowej technologii HP (High Pressure) cechującej się pracą na wysokim ciśnieniu ale mającą mniejsze zapotrzebowanie na powietrze niż konkurencyjne pistolety HVLP.

Dane techniczne:

- Rozmiar dyszy: **3,0mm**
- Ciśnienie pracy: **2,5-4bar**
- Zapotrzebowanie na powietrze: **~230l/min**
- Gwint przyłącza węża z farbą: **3/8"**
- Gwint przyłącza węża z powietrzem: **1/4"**
- **W zestawie szczotka, klucz i wtyczka do szybkozłącza**



PAINT GUN FOR PAINT UNITS

- 1/4" AIR THREAD
- PAINT THREAD 3/8"
- NOZZLE SIZE: 3,0mm

High-quality paint gun by TC Technic, designed for use with painting units.

Standard threads - 1/4" for air and 3/8" for paint - fit most units, including the PT8, PT2, PT-2.5H, PT-20H units available in our offer.

The set includes two nozzle covers - one standard for painting with a flat jet, the other round for painting decorative stone.

The gun is equipped with three basic adjustments:
Pressure Adjustments, Spray Width Adjustments and Paint Quantity Adjustments.

It is made in the most popular, high-pressure HP (High Pressure) technology, characterized by high-pressure operation, but having a lower air requirement than competing HVLP guns.

Technical data:

- Nozzle size: 3,0mm
- Working pressure: 2.5-4bar
- Air demand: ~230l/min
- Paint Hose Connection Thread: 3/8"
- Air Hose Connection Thread: 1/4"
- Includes brush, wrench and quick coupler plug

PISTOLET À PEINTURE POUR UNITÉS DE PEINTURE

- TAILLE DE LA BUSE: 3,0mm
- FILETAGE D'AIR 1/4"
- FILET PEINTURE 3/8"



Pistolet à peinture de haute qualité de TC Technic, conçu pour être utilisé avec des unités de peinture.

Filetages standard - 1/4" pour l'air et 3/8" pour la peinture - s'adaptent à la plupart des unités, y compris les unités PT8, PT2, PT-2.5H, PT-20H disponibles dans notre offre.

L'ensemble comprend deux couvercles de buse - un standard pour peindre avec un jet plat, l'autre rond pour peindre de la pierre décorative.

Le pistolet est équipé de trois réglages de base :
Ajustements de pression, ajustements de largeur de pulvérisation et ajustements de quantité de peinture.

Il est fabriqué dans la technologie HP (High Pressure) à haute pression la plus populaire, caractérisée par un fonctionnement à haute pression, mais ayant un besoin en air inférieur à celui des pistolets HVLP concurrents.

Données techniques:

- Taille de buse: 3,0mm
- Pression de travail: 2,5 à 4 bars
- Besoin en air: ~230l/min
- Filetage de raccordement du tuyau de peinture: 3/8"
- Filetage de connexion du tuyau d'air: 1/4"
- Comprend une brosse, une clé et un raccord rapide

LACKIERPISTOLE FÜR LACKEINHEITEN.

- DÜSENGRÖSSE: 3,0 mm
- 1/4" LUFTGEWINDE
- LACKGEWINDE 3/8"

Hochwertige Lackierpistole von TC Technic, konzipiert für den Einsatz mit Lackiergeräten.

Standardgewinde - 1/4 Zoll für Luft und 3/8 Zoll für Farbe - passen für die meisten Einheiten, einschließlich der in unserem Angebot erhältlichen PT8-, PT2-, PT-2,5H- und PT-20H-Einheiten.

Im Set sind zwei Düsenabdeckungen enthalten - eine Standarddüse zum Lackieren mit Flachstrahl, die andere rund zum Lackieren von Ziersteinen.

Die Waffe ist mit drei Grundeinstellungen ausgestattet:
Druckeinstellungen, Sprühbreiteneinstellungen und Farbmengeneinstellungen.

Sie wird in der gängigsten Hochdruck-HP-Technologie (High Pressure) hergestellt und zeichnet sich durch einen Hochdruckbetrieb aus, hat aber einen geringeren Luftbedarf als konkurrierende HVLP-Pistolen.

Technische Daten:



-
- Düsengröße: 3,0 mm
 - Arbeitsdruck: 2,5-4 bar
 - Luftbedarf: ~230l/min

 - Farbschlauch-Anschlussgewinde: 3/8 Zoll
 - Luftschlauch-Anschlussgewinde: 1/4 Zoll.
 - Inklusive Bürste, Schraubenschlüssel und Schnellkupplungsstecker

