

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-lvmp-dysza-1-7mm-profesjonalny-sico-pro-zbiornik-600ml-p-15104.html>



## Pistolet Lakierniczy LVMP Dysza 1,7mm Profesjonalny SICO PRO Zbiornik 600ml

Cena brutto	<b>160,10 zł</b>
Cena netto	<b>130,16 zł</b>
Stan magazynowy	<b>72 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430614605</b>
Kod producenta	<b>SicoPro_SK100-17</b>
Kod EAN	<b>5904422449117</b>

### Opis produktu

Profesjonalny pistolet lakierniczy LVMP

□ SK-100 firmy SICOPRO

### ZESTAW SICOPRO LVMP SK-100

- ▶ **PISTOLET** SK-100
- ▶ **DYSZA** 1,7mm LVMP
- ▶ **ZBIORNIK** 600ml
- ▶ **AKCESORIA** - klucz, szczotka, filtr do zbiornika

**Profesjonalnie** wykonany pistolet lakierniczy firmy **SICOPRO** przeznaczony do zastosowania w różnego rodzaju dziedzinach. Wykorzystywany jest w warsztatach blacharsko lakierniczych, modelarstwie, firmach produkujących narzędzia.

Atutem tego pistoletu jest **wysoka jakość nakładanej powierzchni lakierniczej oraz świetna atomizacja - technologia**



---

## LVMP.

### Pistolet lakierniczy SK-100 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

Prezentowane pistolet posiadaj 3 regulacje: regulację powietrza, regulację strumienia oraz regulację ilości podawanego materiału.

## TECHNOLOGIA LVMP

Pistolet SK-100 wykonany jest w nowoczesnej technologii **LVMP (Low Volume Medium Pressure)** cechującej się pracą na średnim ciśnieniu i małym zapotrzebowaniem na powietrze, co znacznie zmniejsza stratę materiału podczas malowania w porównaniu do pistoletów w technologii HP.

## Specyfikacja techniczna:

- **Technologia dyszy:** LVMP
- **Rozmiar dyszy:** 1.7 mm
- **Pojemność zbiornika:** 600 ml
- **Gwint mocowania zbiornika:** M16x1,5
- **Optymalne ciśnienie robocze:** 2,0 bara - praca od 2 do 3,5 bar
- **Zapotrzebowanie na powietrze:** 100-170 l/min
- **Zużycie lakieru:** 130-270 ml/min
- **Szerokość strumienia lakieru:** 210-290mm
- **Gwint przyłącza powietrza:** standardowy gwint 1/4" - wtyczka do szybkozłącza w zestawie

