

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/pistolet-lakierniczy-oryginal-italco-flg-g-lvmp-1-4mm-szer-strumienia-29cm-p-15247.html>



Pistolet Lakierniczy Oryginał ITALCO FLG-G LVMP 1,4mm szer. strumienia 29cm

Cena brutto	152,90 zł
Cena netto	124,31 zł
Stan magazynowy	58 szt.
Numer katalogowy	430603292
Kod EAN	5902553739824

Opis produktu

Pistolet lakierniczy ITALCO LVMP 1,4mm FLG-G-13

W zestawie:

- Pistolet z dyszą LVMP 1,4mm,
- Wtyczka do podpięcia powietrza,
- Kluczyk, Szczotka,

Profesjonalny pistolet lakierniczy ITALCO, przeznaczony do zastosowania w różnego rodzaju dziedzinach. Idealnie nadaje się do lakierów wodnych, wodorozcieńczalnych, chemoutwardzalnych, do nakładania bazowych lakierów metalizowanych, perłowych i klaru.

Wykonany w technologii LVMP (Low Volume Medium Pressure) cechującej się pracą na ciśnieniu o średniej wysokości co znacznie zmniejsza stratę materiału podczas malowania w porównaniu do pistoletów w technologii HP. Pistolet FLG-G zapewnia nakładanie równomiernej, idealnej powłoki lakierniczej.

Pistolet wyposażony jest w trzy regulacje:



-
- regulację powietrza,
 - regulację ilości podawanego materiału,
 - regulację szerokości strumienia

Dane techniczne:

- Rozmiar dyszy: 1,4 mm
- Pojemność zbiornika: 560 ml
- Gwint przyłącza powietrza: 1/4"
- Zapotrzebowanie na powietrze: 295 l/min
- Zalecane ciśnienie pracy: 2,0 bary

Pistolet lakierniczy ITALCO LVMP 1,4mm FLG-G-13**W zestawie:**

- Pistolet z dyszą LVMP 1,4mm,
- Wtyczka do podpięcia powietrza,
- Kluczyk, Szczotka,

Profesjonalny pistolet lakierniczy ITALCO, przeznaczony do zastosowania w różnego rodzaju dziedzinach. Idealnie nadaje się do lakierów wodnorodzieńcjalnych, chemoutwardzalnych, do nakładania bazowych lakierów metalizowanych, perłowych i klaru.

Wykonany w technologii LVMP (Low Volume Medium Pressure) cechującej się pracą na ciśnieniu o średniej wysokości co znacznie zmniejsza stratę materiału podczas malowania w porównaniu do pistoletów w technologii HP. Pistolet FLG-G zapewnia nakładanie równomiernej, idealnej powłoki lakierniczej.

Pistolet wyposażony jest w trzy regulacje:

- regulację powietrza,
- regulację ilości podawanego materiału,
- regulację szerokości strumienia

Dane techniczne:

- Rozmiar dyszy: 1,4 mm
- Pojemność zbiornika: 560 ml
- Gwint przyłącza powietrza: 1/4"
- Zapotrzebowanie na powietrze: 295 l/min
- Zalecane ciśnienie pracy: 2,0 bary



