

NTools FX4 PLUS

Lakierniczy pistolet natryskowy

APP Nr 160643, 160644

Lakierniczy pistolet natryskowy FX4 Plus jest przeznaczony do prac wykończeniowych z zastosowaniem lakierów rozcieńczalnikowych i wodorozcieńczalnych. Pistolet dostępny w systemie natrysku LVMP oraz w dwóch rozmiarach dysz 1,3 i 1,4. Lekki i ergonomiczny kuty korpus z anodowanego aluminium, współosiowy z iglicą zawór powietrza, dysza i iglica wykonane ze stali nierdzewnej, głowica z niklowanego mosiądzu oraz uszczelnienia z odpornego na rozcieńczalniki tworzywa gwarantują lakiernikowi trwałość produktu i precyzję użycia.

Kubek odporny na chemię stosowaną do lakierowania natryskowego produktami organicznymi (rozcieńczalnikowymi) i wodorozcieńczalnymi wykonany z POM (polioksymetylen).

Technologia tworzenia aerozolu LVMP zapewnia:

- bardzo dobrą atomizację dla bazowych lakierów metalicznych;
- maksymalną wydajność dla lakierów bezbarwnych UHS;
- proste odtworzenie struktury fabrycznych lakierów bezbarwnych i akrylowych;
- dużą szybkość nanoszenia lakierów akrylowych i poliuretanowych;
- umiarkowane zużycie powietrza.

Zalety zaworu powietrza współosiowego z iglicą:

- + zmniejsza siłę nacisku na spust niezbędną do otwarcia zaworu;
- + obniża wagę korpusu;
- + poprawia wyważenie i ergonomię.

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września
Biuro Obsługi Klienta: tel. +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

08.03.2024



Kubek odporny na chemię stosowaną do lakierowania natryskowego produktami organicznymi (rozcieńczalnikowymi) i wodorocieńczalnymi wykonany z POM (polioksymetylen).



Głowica typu MP (LVMP)



Regulator ciśnienia



- A** Regulator szerokości strumienia
- B** Regulator iglicy





Numer seryjny pistoletu



Złącze powietrza z gwintem 1/4"

APP Nr	Nazwa produktu	Ilość
160643	NTools FX4 PLUS - Lakierniczy pistolet natryskowy MP (LVMP) górny zbiornik d1,3	1 szt.
160644	NTools FX4 PLUS - Lakierniczy pistolet natryskowy MP (LVMP) górny zbiornik d1,4	1 szt.

Porównanie danych technicznych:

Model	Rodzaj zasilania lakierem	Technologia tworzenia aerozolu	Wymiar dyszy (mm)	Długość strumienia (mm)	Zużycie powietrza l/mm	Ciśnienie robocze (bar)	Masa (g)	Pojemność kubka (ml)
 FX4 PLUS	Grawitacyjny	MP (LVMP)	1,3	300 (d1,3)	270	2,0-2,5	450	600
			1,4					
 FX2 PLUS	Grawitacyjny	HPS (LVMP)	1,2	280 (d1,3)	220	2,5	445	600
			1,3					
			1,7					
			1,9					

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



- 1 Kompletny korpus pistoletu.
- 2 Kubek plastikowy 600 ml z przykrywką i odpowietrznikiem.
- 3 Filtr farby z tworzywa sztucznego.
- 4 Wtyczka szybkozłączki EURO z gwintem 1/4" F-BSP.
- 5 Szczotka do czyszczenia.
- 6 Uniwersalny klucz płaski.
- 7 Kolorowe znaczniki.
- 8 Instrukcja obsługi.

Produkty eksploatacyjne:

389295	NTools MANO 10 - Regulator powietrza z manometrem gwint 1/4" BSP		1 szt.
632036	NTools GGF 03 - Filtr farby		10 szt.
633100	NTools ZOP 12 - Kubek plastikowy do NTools FX3 Plus i FX4 PLUS M16 x 1,5 600 ml		1 szt.
250772	APP FPS 02 - Adapter-złącze jednorazowego kubka farby systemu APP FPS NTools FX3 i FX4, Iwata W400 M16x1,5		1 szt.
389257	NTools ZL 1 - Wtyczka szybkozłączki EURO z gwintem wewnętrznym 1/4", mosiądz		1 szt.