

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-natryskowy-do-tynkow-5l-3-dysze-kd2094-kraftdele-p-62632.html>

Pistolet natryskowy do tynków 5L + 3 dysze KD2094 KRAFT&DELE

Cena brutto	42,16 zł
Cena netto	34,28 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD2094
Kod producenta	KD2094
Kod EAN	5903957003580
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pistolet natryskowy do tynków 5L - KD2094 (KRAFT&DELE)

Pneumatyczny pistolet natryskowy przeznaczony do nanoszenia tynków, gładzi gipsowych oraz farb emulsyjnych. Korpus wykonany ze stopu aluminium, zbiornik o pojemności 5 litrów i zestaw trzech wymiennych dysz umożliwiają dopasowanie urządzenia do różnych materiałów wykończeniowych i technik aplikacji.

Pojemność zbiornika 5 L

Dysze w zestawie 4 mm / 6 mm / 8 mm

Ciśnienie robocze 2-4 atm

Przyłącze powietrza 1/4"

Charakterystyka pistoletu KD2094

Korpus ze stopu aluminium

Aluminium zapewnia niską masę własną urządzenia przy zachowaniu odporności mechanicznej. Zmniejsza zmęczenie rąk podczas wielogodzinnej pracy na rusztowaniu lub przy tynkowaniu dużych powierzchni.

Zbiornik 5 litrów

Pojemność 5 L pozwala na ciągłą pracę przez dłuższy czas bez konieczności częstego przerywania i uzupełniania materiału. Przekłada się to na równomierne tempo nakładania i mniejsze ryzyko widocznych łączeń warstw.

Trzy wymienne dysze (4 / 6 / 8 mm)

Różne średnice otworów dysz determinują grubość i charakter strumienia natrysku. Dysza 4 mm sprawdza się przy cieńszych materiałach (farby emulsyjne), dysze 6 i 8 mm przy grubszych zaprawach i tynkach o większej granulacji.

Płynna regulacja przepływu powietrza

Regulacja pozwala dostosować intensywność natrysku do lepkości materiału i wymaganej grubości warstwy. Zbyt wysokie ciśnienie przy rzadkich materiałach powoduje rozbryzgi, zbyt niskie - nierównomierne pokrycie. Płynna regulacja eliminuje oba problemy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2094
Marka	KRAFT&DELE
Pojemność zbiornika	5 L
Przyłącze powietrza	1/4"
Ciśnienie robocze	2-4 atm
Zużycie powietrza	100-250 L/min
Dysze w zestawie	4 mm / 6 mm / 8 mm
Regulacja przepływu powietrza	Tak (płynna)
Materiał korpusu	Stop aluminium
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Nakładanie tynków cementowo-wapiennych i gipsowych na ściany i sufity
- Aplikacja gładzi gipsowych przed malowaniem
- Natrysk farb emulsyjnych na duże powierzchnie
- Tynkowanie elewacji budynków (tynki strukturalne)
- Prace remontowe w mieszkaniach i domach jednorodzinnych
- Wykończenia wnętrz w budownictwie mieszkaniowym i usługowym

-
- Prace wykończeniowe na placach budowy

Wymagania dotyczące sprężarki

Jak dobrać sprężarkę do pistoletu KD2094?

Pistolet wymaga podłączenia do sprężarki powietrza z przyłączem 1/4" i wydajnością co najmniej 100–250 L/min przy ciśnieniu roboczym 2–4 atm (0,2–0,4 MPa). Przy wyborze sprężarki należy uwzględnić jej rzeczywistą wydajność (FAD), nie ciśnienie maksymalne. Zbyt mała sprężarka będzie pracować w trybie ciągłym bez możliwości utrzymania stabilnego ciśnienia, co skutkuje nierównomiernym natryskiem. Zalecane są sprężarki o zbiorniku minimum 50 L i wydajności powyżej 150 L/min.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy zbiornik należy opróżnić z resztek materiału i przepłukać czystą wodą (w przypadku materiałów wodorozcieńczalnych). Dysze powinny być oczyszczone bezpośrednio po użyciu, zanim materiał stwardnieje — szczególnie w przypadku tynków gipsowych, które szybko wiążą. Regularne czyszczenie gniazda dyszy i uszczelki zbiornika przedłuży żywotność urządzenia i zapobiega zacieraniu się gwintów.

Produkty powiązane

Do prawidłowej pracy pistoletu natryskowego niezbędna jest sprężarka powietrza z przyłączem 1/4" oraz wąż sprężarkowy o odpowiedniej długości. Przydatne mogą być również: manometr do kontroli ciśnienia roboczego, filtr-reduktor powietrza oraz dodatkowe dysze zamienne w razie zużycia lub uszkodzenia.