

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-agregatu-malarskiego-kd2170-kraftdele-p-67299.html>

PISTOLET DO AGREGATU MALARSKIEGO KD2170 KRAFT&DELE

Cena brutto	32,67 zł
Cena netto	26,56 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD2170
Kod producenta	KD2170
Kod EAN	5903957020099
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pistolet do agregatu malarskiego KD2170

Pistolet hydrodynamiczny KD2170 marki KRAFT&DELE przeznaczony do współpracy z agregatami malarskimi wysokiego ciśnienia. Przystosowany do natryskiwania farb emulsyjnych, lateksowych i wielokolorowych na dużych powierzchniach. Gwint przyłącza 1/4" zapewnia kompatybilność ze zdecydowaną większością agregatów dostępnych na rynku.

Maks. ciśnienie robocze 248 bar

Gwint przyłącza 1/4"

Osłona dyszy RAC V

Spust 4-palcowy

Charakterystyka produktu

Ciśnienie robocze do 248 bar

Wysokie ciśnienie robocze pozwala na efektywne natryskiwanie gęstszych materiałów malarskich bez konieczności ich nadmiernego rozcieńczania. Umożliwia równomierne pokrycie dużych powierzchni w krótszym czasie w porównaniu z metodami tradycyjnymi.

Osłona dyszy RAC V

Standard RAC V (Reverse-A-Clean) umożliwia odwrócenie dyszy o 180° bez jej demontażu — w przypadku zatkania wystarczy obrót, aby przepchnąć zanieczyszczenie. Rozwiązanie powszechnie stosowane w profesjonalnych pistoletach hydrodynamicznych, skracające przestoje podczas pracy.

Filtr paluszkowy

Filtr umieszczony w przyłączy pistoletu zatrzymuje cząstki zanieczyszczeń przed dyszą, ograniczając ryzyko jej zapychania. Przekłada się to na stabilność strumienia farby i zmniejsza częstotliwość przerw w pracy związanych z czyszczeniem układu.

Ergonomiczny spust 4-palcowy

Szerokie pole spustu pozwala na rozłożenie siły nacisku na cztery palce zamiast jednego lub dwóch. Przy wielogodzinnej pracy natryskowej zmniejsza to obciążenie ścięgien i mięśni dłoni, co ma praktyczne znaczenie przy realizacji dużych zleceń malarskich.

Specyfikacja techniczna

Model	KD2170
Typ	Pistolet do agregatu malarskiego (hydrodynamiczny)
Maksymalne ciśnienie robocze	248 bar
Gwint przyłącza	1/4"
Osłona dyszy	RAC V
Typ spustu	Ergonomiczny, 4-palcowy
Filtracja	Filtr paluszkowy

Zastosowanie

- Natrysk farb emulsyjnych na ścianach wewnętrznych i zewnętrznych
- Malowanie farbami lateksowymi dużych płaszczyzn
- Aplikacja farb wielokolorowych i strukturalnych
- Malowanie elewacji budynków przy użyciu agregatów hydrodynamicznych
- Prace malarskie na obiektach przemysłowych i magazynowych
- Natrysk środków gruntujących i impregacyjnych
- Malowanie stropów i trudno dostępnych powierzchni
- Prace remontowo-wykończeniowe wymagające szybkiego pokrycia dużych obszarów

Kompatybilność z agregatami malarskimi

Pistolet KD2170 wyposażony jest w gwint przyłącza 1/4", który stanowi standard w agregatach hydrodynamicznych większości producentów. Przed zakupem należy upewnić się, że agregat obsługuje ciśnienie do 248 bar oraz posiada wyjście z gwintem 1/4" lub odpowiedni adapter. Osłona dyszy w standardzie RAC V jest kompatybilna z dyszami oznaczonymi tym samym symbolem, dostępnymi szeroko na rynku jako części zamienne.

Użytkowanie i konserwacja

Po każdej sesji malarskiej należy przepłukać pistolet i układ przewodów czystą wodą (przy farbach wodorozcieńczalnych) lub odpowiednim rozpuszczalnikiem, aby zapobiec zasychaniu resztek farby w dyszy i filtrze. Filtr paluszkowy powinien być regularnie sprawdzany i czyszczony — jego zapchanie może powodować nierównomierny natrysk lub spadek ciśnienia na wylocie. Dyszę RAC V należy kontrolować pod kątem zużycia krawędzi tnącej, ponieważ zużyta dysza pogarsza jakość rozpyłu i zwiększa zużycie farby. Przed podłączeniem pistoletu do agregatu należy upewnić się, że ciśnienie w układzie nie przekracza dopuszczalnych 248 bar.