

Elektrostatyczne pistolety do natryskiwania materiałów na bazie wody



Pro Xp™ i Pro Xs™ – ręczne pistolety elektrostatyczne
do natrysku materiałów na bazie wody



Obniż koszty operacyjne natrysku materiałów na bazie wody

- Doskonałe rozpylanie dla wysokiej jakości wykończeń
- Wewnętrzne zasilanie elektryczne umożliwia szybki montaż i łatwe serwisowanie
- Lekka i zwarta budowa zwiększa wygodę operatora
- Inteligentny wyświetlacz zapewniający lepsze informacje zwrotne dla operatora
- Trwalsze i bardziej niezawodne niż produkty konkurencji
- Łatwa instalacja – wykorzystują sprężone powietrze do generowania energii elektrycznej

UZNANA JAKOŚĆ. WIODĄCA TECHNOLOGIA.

Mniejsze koszty i zużycie materiałów

Pistolety Pro Xp do natryskiwania materiałów na bazie wody

Pistolet ProXp to idealne rozwiązanie do natrysku materiałów na bazie wody we współpracy z systemami izolacji. Jest on dostępny w wersjach do natrysku: powietrznego, hydrodynamicznego wspomaganego powietrzem oraz jako unikalny model do natrysku materiałów do form.

Wskaźnik szybkości alternatora

Wskaźnik zmienia kolor zależnie od wydajności elektrostatycznej

Pokręta regulacji

Wygodne, łatwo dostępne i duże pokręta umożliwiają łatwiejsze sterowanie pistoletem

Regulacja powietrza rozpylania

Regulacja powietrza (od pełnego do minimalnego) odpowiednio do potrzeb natrysku

Ergonomiczny uchwyt

Gładki, wyprofilowany uchwyt dobrze pasuje do ręki i umożliwia wygodne natryskiwanie

Zasilanie wewnętrzne

Brak ciężkich i spowalniających pracę przewodów zasilających oznacza mniejsze zmęczenie operatora

Miękki spust pistoletu

Mniejsze obciążenie mięśni i zmęczenie operatora



Inteligentne sterowanie

Dostępne dla wszystkich modeli do materiałów na bazie wody

- Wyświetla napięcie, natężenie i częstotliwość (Hz)
- Łatwe ustawienie niskiego napięcia
- Tryb diagnostyczny na potrzeby rozwiązywania problemów

Pistolet do natryskiwania powietrznego Pro Xp

Do natrysku niskociśnieniowego z systemem izolacji WB100

Wspomagany powietrzem pistolet Pro Xp

Do natrysku wysokociśnieniowego z systemem izolacji WB3000. Zapewnia dokładne wykończenie za pomocą dyszy AEM lub AEF.

Pro Xp MR

Natrysk niskociśnieniowy z dyszą do dokładnych wykończeń. Zapewnia dokładne rozpylenie cząsteczek wymagane do zastosowań formierskich. Umożliwia podłączenie do systemu izolacji, w tym WB100, i natryskiwanie za pomocą dyszy AEM lub AEF.

Łatwy montaż i obsługa

Pistolety Pro Xs do natryskiwania materiałów na bazie wody w systemie cyrkulacji

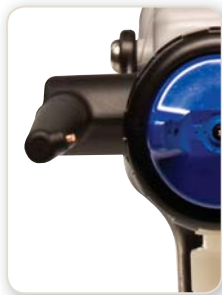
Obniż koszty operacyjne i zużycie materiału dzięki pistoletowi Pro Xs do natrysku materiałów na bazie wody. Materiał pozostaje uziemiony w pistolecie, dlatego do pracy nie jest wymagany żaden system izolacji.

- Zewnętrzna sonda ładowania umożliwia natrysk materiałów na bazie wody bez systemu izolacji
- Zasilany powietrzem pistolet 60 kV ułatwia montaż bez przewodu zasilającego
- Dostępny z inteligentnym wyświetlaczem Smart Display™ pokazującym na bieżąco informacje o natężeniu prądu, napięciu i częstotliwości
- Doskonała jakość wykończenia dzięki głowicy rozpylającej zaprojektowanej do natrysku materiałów na bazie wody
- Ergonomiczny pistolet z trwałych komponentów dobrze pasuje do ręki i umożliwia wygodne natryskiwanie



Zewnętrzna sonda ładowania

Zaprojektowana do szybkiego demontażu i łatwego czyszczenia



Inteligentny wyświetlacz Smart Display

Wyświetlacz na pistolecie pozwala na szybki odczyt napięcia i natężenia prądu

Systemy izolacji WB100™ i WB3000™

Niezawodny sposób na izolację powłok na bazie wody podczas natryskiwania z użyciem sprzętu elektrostatycznego! Idealny do systemów z komorą natryskową.

- 1 WB100 z pompą Triton™ 1:1 - seria 308**
Do natrysku niskociśnieniowego za pomocą pistoletu do natryskiwania powietrznego Pro Xp WB
- 2 20 litrowy zbiornik na farbę**
Umożliwia łatwą zmianę koloru i przepłukiwanie systemu
- 3 Przenośna szafka**
Zwiększa mobilność na potrzeby różnych zastosowań
- 4 Standardowy wyświetlacz napięcia**
Umożliwia łatwe monitorowanie napięcia na potrzeby ogólnej wydajności
- 5 Pistolet elektrostatyczny Pro Xp**
Pistolety dostępne w wersji standardowej lub inteligentnej. Zapewniają doskonałą oszczędność materiałów, wyjątkową ergonomię i najwyższą jakość wykończenia.



WB3000 z pompą Merkur™ ES 30:1 wspomaganą powietrzem

Do natrysku wysokociśnieniowego za pomocą pistoletu wspomaganego powietrzem Pro Xp WB



Informacje wymagane do zamówienia



Pistolet do natryskiwania powietrznego Pro Xp

| Numer katalogowy | Model | Opis |
|------------------|------------------|---|
| 24P630 | WB100 | Skrzynka izolacji materiałów na bazie wody 246511 ze standardowym elektrostatycznym pistoletem do natrysku powietrznego L60T18, uziemionym węzłem powietrza 235070 i nieosłoniętym węzłem materiału na bazie wody 24M733. |
| 24P631 | WB100 | Skrzynka izolacji materiałów na bazie wody 246511 z inteligentnym elektrostatycznym pistoletem do natrysku powietrznego L60M18, uziemionym węzłem powietrza 235070 i nieosłoniętym węzłem materiału na bazie wody 24M733. |
| 24P734 | WB100 | Skrzynka izolacji materiałów na bazie wody 246511 z inteligentnym elektrostatycznym pistoletem MRG do natrysku powietrznego L60M19, uziemionym węzłem powietrza 235070 i nieosłoniętym węzłem materiału na bazie wody 24M733. |
| 246511 | WB100 | Skrzynka izolacji materiałów na bazie wody dla nieosłoniętych węży. Nie zawiera węży ani pistoletu. |
| L60T18 | Pro XP 60 WB | Standardowy elektrostatyczny pistolet do natryskiwania powietrznego, do materiałów na bazie wody. |
| L60M18 | Pro XP 60 WB | Inteligentny elektrostatyczny pistolet do natryskiwania powietrznego, do materiałów na bazie wodnej. |
| L60M19 | Pro XP 60 WB MRG | Inteligentny elektrostatyczny pistolet do natrysku powietrznego, do natryskiwania form. |

Wspomagany powietrzem pistolet Pro Xp

| Numer katalogowy | Model | Opis |
|------------------|--------|---|
| 24N551 | WB3000 | Skrzynka izolacji materiałów na bazie wody 24N550 ze standardowym elektrostatycznym pistoletem natryskowym wspomaganym powietrzem H60T18, uziemionym węzłem powietrza 235070 i nieosłoniętym węzłem materiału na bazie wody 24M508. |
| 24P632 | WB3000 | Skrzynka izolacji materiałów na bazie wody 24N550 z inteligentnym elektrostatycznym pistoletem natryskowym wspomaganym powietrzem H60M18, uziemionym węzłem powietrza 235070 i nieosłoniętym węzłem materiału na bazie wody 24M508. |
| 24N550 | WB3000 | Skrzynka izolacji materiałów na bazie wody dla nieosłoniętych węży. Nie zawiera węży ani pistoletu. |

Pro Xs

| Numer katalogowy | Pozycja | Opis |
|------------------|---|--|
| 247936 | Pistolet PRO Xs Waterborne | Pistolet zawiera 1,5 mm dyszę i głowicę rozpylającą 24A276. Wąż materiału i uziemiony wąż powietrza należy zamawiać oddzielnie. |
| 247937 | Pistolet inteligentny PRO Xs Waterborne Smart Gun | Zawiera wyświetlacz Smart Display pokazujący napięcie regulowane na pistolecie, 1,5 mm dyszę i głowicę rozpylającą 24A276. Wąż materiału i uziemiony wąż powietrza należy zamawiać oddzielnie. |

Pełna lista części i akcesoriów znajduje się w Instrukcji obsługi pistoletu Pro Xs (Pro Xs Waterborne Manual, nr kat. 312900).

Wszystkie dane zawarte w niniejszej broszurze w formie pisemnej lub graficznej odzwierciedlają informacje aktualne w momencie oddawania go do druku. Firma Graco zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.

Firma Graco posiada certyfikat ISO 9001.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel.: +32 (89) 770 700 • Faks: +32 (89) 770 777 • Adres e-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2013 Graco BVBA 345018PL Wyd. A 01/13 Wydrukowano w Europie.
Wszystkie nazwy lub znaki firmowe używane są do celów identyfikacji i stanowią zastrzeżone znaki towarowe ich odpowiednich właścicieli.

