



## *ms*® Topcoater® Speedy Seria 4 Pistolet ręczny na wózku

### Wysoka jakość malowania za pomocą łatwego w użyciu, wielofunkcyjnego proszkowego systemu wózkowego

Ten wszechstronny system ręcznego malowania proszkowego spełni Twoje wszelkie wymagania. Możliwe konfiguracje dla jednego lub dwóch pistoletów, z podajnikiem wibracyjnym lub pojemnikiem fluidyzacyjnym.

Ergonomiczny, zaawansowany ręczny pistolet proszkowy jest jednym z najłżejszych w swojej klasie, zmniejsza zmęczenie operatora oraz zwiększa wydajność. Sterowanie jest łatwe i intuicyjne. Zmiana koloru możliwa w 30 sekund dzięki automatycznemu systemowi czyszczącemu.

Zyskaj wyjątkowe ładowanie proszku, wysoką jakość transferu i więcej.

### CECHY

- Wysyłany w pełni zmontowany
- Wyważony, ultralekki pistolet proszkowy zmniejsza zmęczenie operatora i zwiększa ergonomię
- Wbudowany system czyszczący
- Opatentowany system zwrotny corona zapewnia wysoką jakość malowania bez dodatkowych akcesoriów
- 7-calowy kolorowy ekran dotykowy z intuicyjnym sterowaniem i wyświetlaczem w wielu językach
- Łatwe przechowywanie do 96 programów
- Fabrycznie załadowane standardowe programy dla natrysku pierwszej powłoki, ponownego malowania, proszku metalicznego oraz malowania elementów o skomplikowanej geometrii.

## DODATKOWE CECHY

- Ekran dotykowy można obsługiwać w rękawiczkach
- Specjalny inżektor w rurze ssącej dla niskich ustawień przepływu proszku
- Zawiera zestaw stożkowych oraz płaskich dysz natryskowych
- Zasilanie proszku bezpośrednio z oryginalnego opakowania

- Zasilanie proszku poprzez szybkie, regulowane stopnie przepływu
- Szeroka gama wielofunkcyjnych systemów dysz dla precyzyjnego strumienia natrysku oraz jednolitych grubości powłok – nawet przy proszkach metalicznych
- Funkcje diagnostyczne dla urządzeń sterujących
- Zgodność z ATEX/PTB\*

<b>ms Topcoater® Speedy Seria 4</b>	
Wymiary (szer. x wys. x dł.)	23.6 x 27.6 x 46.1 cala (599.44 x 701.04 x 1170.94 mm)
Waga	110.2 lb.

<b>Ręczny, ergonomiczny pistolet proszkowy ms Topcoat® M4</b>	
Waga	13.7 oz. (388 gram)
Długość	13.8 in. (350 mm)
Napięcie wyjściowe	100 kV
Biegunowość	Negatywna
Stopień ochrony	IP 64
Wydajność proszku (maksymalna)	450 gram/minute

<b>Sterownik ms Topcase® S4</b>	
Waga	9.7 lb. (4.4 kg)
Zasilanie proszku	(AC) 100-240 VAC/50-60 Hz
Ciśnienie wejściowe powietrza	6 bar, 90 psi
Wymiary (szer. x wys. x dł.)	7.9 x 4.7 x 11.0 cala (200.66 x 119.38 x 279.4 mm)
Stopień ochrony	IP 64
Technologia ładowania	Corona

<b>Akcesoria dla ms Topcoat® Seria 4</b>	
<b>Kubek proszkowy</b>	
<b>Przedłużki dysz:</b>	
• Przedłużka dyszy płaskiej 150 mm	
• Przedłużka dyszy okrągłej 150 mm	



\* W zależności od modelu certyfikacji

## Marki, którym ufasz

W skład produktów Systemów proszkowych *ms*® wchodzi systemy malowania proszkowego oraz wyposażenie kabin proszkowych. Te wiodące na rynku rozwiązania rozpoznawane na całym świecie dzięki swojej jakości, wydajności oraz trwałości są częścią rodziny produktów Carlisle Fluid Technologies specjalizującej się w rozwiązaniach dla wykończeń przemysłowych. Te zaawansowane systemy dostosowywane do potrzeb każdego klienta zapewniają wysoką jakość oraz trwałość elementów, która pozwoli osiągnąć najwyższej jakości wyniki.

## Porozmawiajmy

Dzięki współpracy dostosowujemy nasze rozwiązania do Twoich potrzeb. Aby dowiedzieć się co możemy Tobie zaoferować zadzwoń do nas 1-800-992-4657 lub odwiedź naszą stronę [CarlisleFT.com](http://CarlisleFT.com).



[CarlisleFT.com](http://CarlisleFT.com)

<b>Amerika Północna</b>	+1 (800) 992-4657	askCFT@carlisleft.com
<b>EMEA1</b>	+44 (0) 1202 571111	marketing-eu@carlisleft.eu
<b>China</b>	+86 21 33730108	mkt_cn@carlisleft.com
<b>Japan</b>	+81 45-785-6421	jp-rans-tokyosales@carlisleft.com

©2019 Carlisle Fluid Technologies, Inc. | *Binks*®, *ms*®, *Topcoater*®, *Topcoat*®, *Topcase*®, jest zastrzeżonym znakiem towarowym Carlisle Fluid Technologies, Inc. Modele i specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Wszelkie prawa zastrzeżone. 19CFT579 | Formularz nr. 03-004-23