



# Topcoater® Speedy Series 4 di ms®

## Carrello per verniciatura a polvere manuale

### Verniciatura di alta qualità con sistema a carrello a polvere multifunzionale di facile utilizzo

Questo sistema versatile è perfetto per le vostre esigenze di verniciatura a polvere manuale. Le configurazioni includono pistola singola o doppia per il pompaggio da un unico cartone grazie alla piastra vibrante o al serbatoio fluidizzato.

L'avanzata pistola a polvere manuale, caratterizzata da un design ergonomico, è una delle più leggere della sua categoria e contribuisce a ridurre l'affaticamento dell'operatore, migliorando al contempo l'efficienza. I comandi sono semplici e intuitivi. I cambi colore possono essere effettuati in 30 secondi grazie ad un sistema di pulizia automatico.

Usfruite di un'eccezionale carica di polvere, di un'efficienza di trasferimento elevata e di altri vantaggi.

### CARATTERISTICHE

- Arriva completamente assemblato.
- La pistola a spruzzo a polvere bilanciata e ultraleggera riduce l'affaticamento dell'utente e migliora l'ergonomia.
- Sistema di pulizia integrato.
- Il sistema brevettato di recupero dell'intensità garantisce una verniciatura a polvere di alta qualità e non richiede accessori addizionali.
- Touch screen a colori da 7" con comandi intuitivi e display che supporta più lingue.
- Capacità di memoria fino a 96 programmi.
- Programmi standard precaricati per prime applicazioni, sovrappolverazione, polveri metalliche e parti con forme geometriche complesse.

## ALTRE CARATTERISTICHE

- Possibilità di utilizzare il touch screen con i guanti antistatici.
- L'iniettore sommerso permette di lavorare con precisione, soprattutto in caso di basse portate.
- Kit di ugelli piatti ed ugello conico incluso.
- La polvere viene alimentata direttamente dal cartone originale.
- Facilità e flessibilità per modificare e registrare le impostazioni.
- Ampia gamma di sistemi di ugelli multifunzionali per sequenze di spruzzatura omogenee e spessore di vernice uniforme, anche con polveri metalliche.
- Funzioni diagnostiche per cascata e dispositivo di controllo.
- Conforme a ATEX/PTB\*.

<b>Topcoater® Speedy Series 4 di ms</b>	
Dimensioni (P x A x L)	60 x 70 x 117 cm (23,6 x 27,6 x 46,1 in.)
Peso	50 kg (110,2 lb)
<b>Pistola a polvere manuale Topcoat® M4 di ms</b>	
Peso	388 g (13,7 oz)
Lunghezza	350 mm (13,8 in.)
Tensione di uscita	100 kV
Polarità	Negativa
Classe di protezione	IP 64
Portata della polvere (max.)	450 g/minuto
<b>Unità di controllo Topcase® S4 di ms</b>	
Peso	4,4 kg (9,7 lb)
Alimentazione	100-240 VCA (AC)/50-60 Hz
Pressione ingresso aria	6 bar (90 psi)
Dimensioni (P x A x L)	200 x 120 x 280 mm (7,9 x 4,7 x 11,0 in.)
Classe di protezione	IP 64
Tecnologia di carica	Corona
<b>Accessori per Topcoat® Series 4</b>	
<b>Kit tazza per polvere</b>	
<b>Prolunghe:</b>	
• Prolunga per ugello ventaglio piatto, lunghezza 150 mm	
• Prolunga per ugello ventaglio rotondo, lunghezza 150 mm	



\*Certificazione secondo il modello

## Marchi di fiducia

Carlisle Fluid Technologies, una società affiliata detenuta dal Gruppo Carlisle Companies Incorporated, fornisce soluzioni all'avanguardia per l'alimentazione, il controllo, l'applicazione e le operazioni di essiccazione per una vasta gamma di vernici, polveri, sigillanti, adesivi ed altri materiali per l'applicazione. Da impianti di finitura manuale a impianti di produzione altamente automatizzati, risolviamo i problemi di applicazione dei materiali dei nostri clienti combinando la nostra tecnologia di prodotto con decenni di esperienza tecnica. Focalizzata su soluzioni complete efficienti ed economiche per il settore dei trasporti e per altri mercati industriali, la nostra azienda dispone di un'ampia selezione di marchi innovativi: DeVilbiss®, Ransburg®, ms®, BGK®, Binks®, Hosco® ed Ecco™. Carlisle Fluid Technologies oggi fornisce soluzioni innovative di processi attraverso la divisione CFT™, per soddisfare le più diverse richieste di applicazioni di materiali dei suoi clienti.

## Non esitare a contattarci per discutere insieme le vostre esigenze specifiche

La nostra collaborazione può rilevarsi preziosa per aiutarvi a risolvere i vostri problemi legati all'applicazione. Per saperne di più sulle soluzioni da noi proposte, si può visitare il nostro sito web **CarlisleFT.com** o chiamarci direttamente.



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

<b>North America</b>	+1 (800) 992-4657	<a href="mailto:askCFT@carlisleleft.com">askCFT@carlisleleft.com</a>
<b>EMEA</b>	+44 (0) 1202 571111	<a href="mailto:marketing-eu@carlisleleft.com">marketing-eu@carlisleleft.com</a>
<b>China</b>	+86 21 33730108	<a href="mailto:mkt_cn@carlisleleft.com">mkt_cn@carlisleleft.com</a>
<b>Japan</b>	+045 785-6434	<a href="mailto:marketing-jp@carlisleleft.com">marketing-jp@carlisleleft.com</a>

©2020 Carlisle Fluid Technologies, Inc. | ms® è un marchio registrato di Carlisle Fluid Technologies, Inc. Modelli e specifiche soggetti a modifica senza preavviso. Tutti i diritti riservati. | AMPM386 | Form n. 06-103-04