



POWDER  
SOLUTIONS



# Topcoater® Speedy Série 4 de *ms*®

## Chariot pour équipement de poudrage manuel

### Pulvérisation de haute qualité grâce à un équipement de poudrage technologiquement avancé et simple d'utilisation

Ce système polyvalent répond à vos besoins en poudrage manuel. Il est disponible avec un ou deux pistolets pour pompage depuis un seul carton grâce à son plateau vibrant ou son réservoir fluidisé.

Le pistolet de poudrage manuel ergonomique avancé est le plus léger de sa catégorie : il permet de réduire la fatigue de l'utilisateur et d'améliorer l'efficacité. Les commandes sont simples et intuitives. Les changements de couleur s'effectuent en 30 secondes avec un système de nettoyage automatique.

Obtenez un rendu exceptionnel, un taux de transfert élevé, une facilité de pénétration dans les cages de faraday et bien d'autres avantages.

### CARACTÉRISTIQUES

- Livré entièrement assemblé.
- Le pistolet de poudrage équilibré et ultraléger réduit la fatigue de l'utilisateur et améliore l'ergonomie.
- Système de nettoyage intégré.
- Le système breveté de récupération d'intensité garantit un poudrage de haute qualité et ne nécessite aucun accessoire supplémentaire.
- Écran tactile 7" avec commandes et affichage intuitifs, disponible en plusieurs langues.
- Capacité de stockage jusqu'à 96 programmes.
- Programmes standards préenregistrés pour les premières couches, le repoudrage, les poudres métallisées et les pièces comportant des formes géométriques complexes.

## FONCTIONNALITÉS SUPPLÉMENTAIRES

- L'écran tactile peut être utilisé avec des gants antistatiques.
- L'injecteur immergé permet un travail de précision notamment en faible débit.
- Kit de buse à jet plat et de buse conique inclus.
- Alimentation en poudre directement depuis le carton d'origine.
- Facilité et flexibilité de modification et de sauvegarde des réglages.
- Large gamme de systèmes de gicleurs multifonctionnels pour des vaporisations fines et des épaisseurs de revêtement uniformes — même avec des poudres métalliques.
- Fonctions de diagnostic pour la cascade et le dispositif de commande.
- Conforme à la norme ATEX/PTB\*.

### Topcoater® Speedy Série 4 de ms

Dimensions (L x H x P)	60 x 70 x 117 cm (23,6 x 27,6 x 46,1 in.)
Poids	50 kg (110,2 lb)

### Pistolet manuel de poudrage Topcoat® M4 de ms

Poids	388 g (13,7 oz)
Longueur	350 mm (13,8 in.)
Tension en sortie	100 kV
Polarité	Négative
Degré de protection	IP 64
Débit de poudre (max.)	450 g/minute

### Boîtier de contrôle Topcase® S4 de ms

Poids	4,4 kg (9,7 lb)
Alimentation électrique	100-240 VCA (AC)/50-60 Hz
Pression d'air en entrée	6 bar (90 psi)
Dimensions (L x H x P)	200 x 120 x 280 mm (7,9 x 4,7 x 11,0 in.)
Degré de protection	IP 64
Technologie de charge	Corona

### Accessoires pour Topcoat® Série 4 de ms

#### Kit godet de poudrage

##### Rallonges :

- Rallonge pour buse jet plat, longueur 150 mm
- Rallonge pour buse jet rond, longueur 150 mm



\*Certification en fonction du modèle

## Des marques de confiance

Carlisle Fluid Technologies, filiale en propriété exclusive du groupe Carlisle Companies Incorporated, propose des solutions de pointe en matière d'alimentation, de contrôle, d'application et de séchage sur une large gamme de peintures, poudres, mastics, adhésifs et autres matériaux d'application. Depuis l'équipement de finition manuel jusqu'aux installations de production hautement automatisées, nous résolvons les problèmes d'application des matériaux de nos clients grâce à la combinaison de notre technologie de produits et des décennies d'expertise technique. Centrée sur des solutions globales efficaces et rentables pour le secteur des transports et d'autres marchés industriels, notre société dispose d'une grande sélection de marques pionnières : DeVilbiss®, Ransburg®, ms®, BGK®, Binks®, Hosco® et Ecco™. Carlisle Fluid Technologies fournit aujourd'hui des solutions de procédés innovantes au travers de la division CFT™, pour satisfaire les demandes d'applications de matériaux les plus variées de ses clients.

## Contactons-nous pour discuter de vos besoins

Nous désirons travailler avec vous afin de vous aider à résoudre vos problèmes d'application. Pour en savoir plus sur ce que nous pouvons vous apporter, rendez-vous sur notre site internet **CarlisleFT.com** ou appelez-nous sans plus tarder.



CarlisleFT.com

North America  
EMEA  
China  
Japan

+1 (800) 992-4657  
+44 (0) 1202 571111  
+86 21 33730108  
+045 785-6434

askCFT@carlisleleft.com  
marketing-eu@carlisleleft.com  
mkt\_cn@carlisleleft.com  
marketing-jp@carlisleleft.com

©2020 Carlisle Fluid Technologies, Inc. | ms® est une marque déposée de Carlisle Fluid Technologies, Inc.  
Modèles et spécifications susceptibles d'être modifiés sans préavis. Tous droits réservés. | AMPM386 | Form no 06-103-02