

TOPCOATER® FLUID 1

Dimensions (P x H x L)	60 x 70 x 117 cm
Poids	50 kg



Réf. 805500

PISTOLET MANUEL DE POUDRAGE TOPCOAT® M4

Poids	380 g
Longueur	350 mm
Tension en sortie	100 kV
Polarité	négative
Degré de protection	IP 64
Débit de poudre max.	450 g/min.



Réf. 832021

BOITIER DE CONTRÔLE TOPCASE S4

Poids	4,1 kg
Alimentation	100-240 VAC / 50 - 60 Hz
Pression d'air en entrée*	6 - 8 bar
Dimensions (P x H x L)	200 x 120 x 280 mm
Degré de protection	IP 64
Technologie de charge	Corona



Réf. 615100

\*La qualité de l'air respirable doit correspondre à la norme ISO 8573-1, soit un préfiltre + sécheur + filtre submicronique

OPTIONS POUR LE TOPCOATER® FLUID DE MS



Topcoater® Fluid 2  
- 2 pistolets  
Réf. 805550



Kit Godet 250 ml  
Réf. 800215



Boitier de contrôle  
Topcase S4  
Réf. 615100

Caractéristiques principales :

- Le bac fluidisé avec sa plus grande contenance permet de mieux travailler avec le même type de poudre et de garder une qualité parfaite pour la pulvérisation.
- Le système breveté de récupération d'intensité Corona garantit un poudrage de haute qualité et ne nécessite aucun accessoire supplémentaire.
- Le pistolet de poudrage M4 ultra léger (380 g) réduit la fatigue de l'opérateur.
- Design du pistolet équilibré et ergonomique.
- Dernière génération de la technologie numérique pour le contrôle de la haute tension et de l'intensité (0-100 kV / 1-100 µA).
- Vaste gamme de buses pour le contrôle du jet de poudrage et pour une distribution uniforme et homogène y compris avec les poudres métallisées.
- Écran tactile intuitif.
- Alimentation de la poudre avec répartition de dosage d'air automatique.
- 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.
- Fonctions de diagnostic pour pistolets et unités de contrôle.
- Conforme à la norme ATEX.

Pour plus d'informations techniques, veuillez-vous reporter au Service Bulletin du Topcoater® Fluid.



SOLUTIONS FOR YOUR WORLD

www.carlisleft.com

World Class Manufacturers of: | Process Controls | Curing & Conveying  
Electrostatics | Fluid Handling | Powder Coating | Atomisation

Carlisle Fluid Technologies UK  
Ringwood Road, Bournemouth, Dorset  
England BH11 9LH

Tél : +44 (0)1202 596257  
Tél : +33 (0)7 84 37 97 03  
Email : marketing-fr@CarlisleFT.eu