

ms[®] elite Series

Carro de polvo manual



Recubrimiento de alta calidad y facil de usar, carro de polvo manual multiuso

Este sistema versatil esta diseñado para sus necesidades de recubrimiento manual a base de polvo. Caja de alimentacion vibradora y configuraciones de tolva de fluido incluyen aplicadores individuales o dobles y una variedad de longitud en cables y mangueras. Función de limpieza automática y válvula de purga de aire de limpieza incorporada viene estandar. EL cambio de colores se puede hacer en 30 segundos.

La pistola de polvo manual avanzada ergonómica, pretende ser una de las más ligeras en su clase, reduciendo fatiga operativa y mejorando efectividad. Controles integrados en la pistola permiten la programación y ajustes de flujo de polvo con facilidad. El control esta clasificado como IP64 FM/ATEX, permitiendo integración y operación en cabina. Incluyendo una pantalla táctil brillante de 7 pulgadas con controles intuitivos que simplifican la configuración y operación. Con una sobresaliente carga de polvo, alta eficiencia de transferencia, ahorramiento de uso de polvo y más.

C A R A C T E R Í S T I C A S

- Ensamblaje mínimo requerido
- El control esta clasificado como IP64 FM/ATEX, permitiendo integración y operación en cabina
- Pistola de pulverización de polvo balanceada y ultraligera reduce fatiga y mejora ergonomía
- Sistema de limpiado interno, logra cambio de color en 30 segundos
- Sistema de retroalimentación de corona patentado garantiza un recubrimiento de alta calidad sin accesorios adicionales
- Pantalla tactil a color de 7 pulgadas con controles intuitivos y monitor con varios idiomas
- Facil almacenamiento de hasta 96 programas
- Programas estandar precargado para primer recubrimiento, segunda capa, polvo metálico y geometría de pieza compleja

MÁS CARACTERÍSTICAS

- Varilla inyectora para alimentación de polvo con poco aire
- El polvo se alimenta directamente del paquete original
- Alimentación de polvo con caudales rápidos y ajustables
- Funciones de diagnóstico para cascada y dispositivo de control
- Apegado a ATEX/FM

Alimentación de caja vibradora ms elite	
Dimensiones	25 x 46 x 29 in. (640mm x 1160mm x 740mm)
Peso	109 lb. (49 Kg)
Salida de polvo (elite)	250 g/min
Tolva de fluido (ms elite)	
Dimensiones	25 x 46 x 29 in. (640mm x 1160mm x 740mm)
Peso	109 lb. (49 Kg)
Salida de polvo (elite)	400 g/min
Manual pistola de polvo ms elite	
Peso	16.2 oz. (458 g)
Longitud	13.7 in. (350 mm)
Tensión de salida	100 kV
Polaridad	Negative
Clasificación de protección	IP 64
Salida depolvo (máximo)	450 g/min
Control S5 ms elite	
Peso	14 lb. (6.4 kg)
Fuente de alimentación	(AC) 100-240 VAC/50-60 Hz
Presión de aire de entrada	6 bar, 90 psi
Dimensiones	7.9 x 5 x 7.9 in. (200mm x 129mm x 332mm)
Clasificación de protección	IP 64
CTecnología de recarga	Corona
Accesorios de series 5 ms elite	
Extensiones de boquilla:	
<ul style="list-style-type: none"> • Extension de boquilla de pulverización plana en medidas de 150mm/300mm • Extension de boquilla de pulverización redonda en medidas de 150mm/300mm 	



Vamos a empezar la conversación

Nos gustaria trabajar juntos para poder resolver tus dudas de aplicación. Para conocer nuestra oferta, visita nuestra página en **Carlisle.com** or call us today.

 [youtube.com/CarlisleFluidTechnologiesGlobal](https://www.youtube.com/CarlisleFluidTechnologiesGlobal)

 [@CarlisleFT](https://twitter.com/CarlisleFT)

 [linkedin.com/company/carlisle-fluid-technologies](https://www.linkedin.com/company/carlisle-fluid-technologies)



North America 1.800.992.4657
 EMEA 44.0.1202.571111
 China 86.21.33730108
 Japan 81.45.785.6421
 Switzerland 41.71.727.1370

marketing@carlisleleft.com
 marketing-eu@carlisleleft.com
 mkt_cn@carlisleleft.com
 jp-rans-tokyosales@carlisleleft.com
 csms@carlisleleft.com

