



Sistema de limpieza TriggerGrip™

- Reduce el consumo de disolvente un 66%, disminuyendo el tiempo de limpieza.
- Reutilizable, se conecta a casi todos los aerosoles de MicroCare.
- Diferentes tipos de cepillo para según que necesidades, mejora los resultados de limpieza.



Código	Descripción
MCC-ESD	Sistema de limpieza TriggerGrip™.
MCC-CBCSK	Soporte ESD para botellas

Videos



Más vídeos en nuestro canal de YouTube

Cepillos y accesorios



Cepillo estándar de cerda natural
MCC-RBNB



Cepillo SMD estándar
MCC-SMB



Cepillo bajo consumo de cerda natural
MCC-RBNB2



Aguja 0.7 mm. de diámetro
MCC-SR35



Soporte ESD para botellas

Toallitas sin pelusa

- Sin aglutinantes para una máxima absorbencia.
- No se deshilacha ni se rasga.
- Paño de densidad media.



Código	Descripción
MCC-W66	15 x 15 cm 50 uds. Poliéster / celulosa de absorción media Sin pelusa SMT de grado electrónico Excelentes para usar en el banco de Rework
MCC-W66CP	15 x 15 cm 300 uds. Poliéster no tejidas: fuertes, absorbentes, voluminosas y suaves Para aplicaciones pesadas, no abrasivas
MCC-W99	30 x 30 cm 300 uds. Tamaño óptimo para limpiar pantallas de serigrafía de pasta.

Bastoncillos de poliéster punta redonda BO-SWB5



- Ancho de la punta: 3.5 mm.
- Grosor de la punta: 3 mm.
- Longitud de la punta: 8 mm.
- Ancho del palo: 2.3 mm.
- Grosor del palo: 3 mm.
- Longitud total: 70 mm.
- Paquete de 100 uds.

Bastoncillos de poliéster punta plana BO-SWB6



- Ancho de la punta: 6.5 mm.
- Grosor de la punta: 2.9 mm.
- Longitud de la punta: 14.5 mm.
- Ancho del palo: 3 mm.
- Grosor del palo: 3 mm.
- Longitud del palo: 147 mm.
- Longitud total: 161.5 mm.
- Paquete de 100 uds.