



**F**  **CCUS**™  
 Connecting at the Speed of Light™



## Productos de limpieza de fibra óptica

### Plataformas de limpieza

#### QbE® Fiber Optic Cleaning Platform

Plataforma de limpieza de precisión para extremos de fibra óptica

- Rodillo de limpieza FiberSafe™ grande, plano y continuo
- Patentado — Número de patente estadounidense 6,865,770 y patentes extranjeras

**QBE** 200 paños perforados por caja  
 2.75" x 3" / 7.0 cm x 7.6 cm

#### QbE®-2 Fiber Optic Cleaning Platform

Sistema de limpieza para extremos de fibra óptica portátil y universal

- Desarrollado para usarlo en todos los tipos de conectores, LC SC, FC, MT y APC
- Rodillo de limpieza no rugoso Fibersafe™ ideal para extremos angulares

**QBE-2** 200 paños perforados por caja  
 1" x 2.5" / 2.54 cm x 6.35 cm

#### p-QbE® Pocket Fiber Optic Cleaning Platform

Plataforma de limpieza de precisión con tamaño de bolsillo para extremos de fibra óptica

- Desarrollada para usarlo en todos los tipos de conectores, SC, ST, FC, MT, APC y conectores retraídos
- El rodillo de limpieza elevado y rugoso Fibersafe™ montado sobre el rodillo de limpieza plano se adapta a los extremos de los conectores retraídos y simultáneamente puede limpiar el casquillo y el bisel de los conectores que no están retraídos
- La rugosidad hace que el paño se deforme levemente durante el uso, así que la vía de limpieza anterior es notoria y no se vuelve a repetir

**PQBE** 200 paños perforados por caja  
 1.375" x 3" / 3.6 cm x 7.6 cm

 **Chemtronics**®

# Productos de limpieza de fibra óptica

## Limpiadores para fibra óptica

### Electro-Wash® PX

Limpiador y desengrasante universal extra fuerte seguro para usarlo en plásticos

- Seguro en plásticos
- Inflamable
- Fuerza extra de limpieza
- Secado rápido
- No deja residuos
- Limpia todo tipo de suciedad



**ES810** 5 oz / 141 g pulverizador con gatillo

**ES1210A** 12.5 oz / 354 g pulverizador con gatillo

**ES1210** 12.5 oz / 354 g aerosol

### Fiber-Wash™ Fiber Optic Cleaning Pens

- Específicamente formulado para limpiar todos los conectores de fibra óptica
- Elimina suciedad de manipulación, polvo, aceite y contaminación ambiental
- Limpia solo o en combinación con SqR™, p-QbE®, QbE® Plataformas de limpieza
- Limpia y elimina los depósitos electrostáticos de los contaminantes en suspensión
- Completamente portátil; dosificación controlada de la solución de limpieza



### Fiber-Wash™ MX Precision Cleaner Pen

Práctico lápiz con limpiador de precisión extra fuerte, seguro en plásticos

**FW2150** 9 g / 0.32 oz lápiz

**FW2150BLK** Caja de 24 lápices, de 9 g cada uno



### Fiber-Wash™ AQ Precision Cleaner Pen

Limpiador de fibra óptica no inflamable, acuoso

**FW2190** 5 g / 0.2 oz lápiz



### Fiber-Wash™ NF Precision Cleaner Pen

Limpiador de fibra óptica no inflamable, de secado rápido

**FW2170** 10 g / 0.4 oz lápiz

## FOCCUS™ CCT™

### CCT Clear Connection Tool

CCT™ Clear Connection Tool posee un mecanismo fácil de usar que hace avanzar la tela por una punta de limpieza con una breve presión y un clic de la herramienta. El uso de CCT con FOCCUS MX Precision Cleaning Pen brinda una Limpieza de Combinación™ rápida, fácil y repetible.

### Herramienta de limpieza CCT-125 Clear Connection Tool para conectores MU y LC de 1.25 mm

#### CCT-125KIT Clear Connection Kit

Contiene: (1) CCT-125, (1) FW2150 MX Pen

### Herramienta de limpieza CCT-250 Clear Connection Tool para conectores FC, SC y ST de 2.5 mm

#### CCT-250KIT Clear Connection Kit

Contiene: (1) CCT-250, (1) FW2150 MX Pen

### Herramienta de limpieza CCT-MPO Clear Connection Tool para conectores MPO

#### CCT-MPOKIT Clear Connection Kit

Contiene: (1) CCT-MPO, (1) FW2150 MX Pen



## Paños de limpieza para fibra óptica

### FSW™ Fusion Splice Wipe

Versátiles paños en un práctico tubo del tamaño de la mano

- Se suministran secos para un traslado seguro y un fácil transporte
- Los paños se pueden usar secos y humedecerlos individualmente, o el tubo y el rollo perforado de paños se pueden saturar en el sitio con el solvente de limpieza preferido
- Los paños no dejan marcas, no despiden pelusas, son suaves y absorbentes
- Los paños tienen bolsillos de apertura para recolectar las partículas arenosas que pueden dejar marcas
- Las perforaciones limpias no generan cuerdas largas y sueltas ni colas fibrosas al arrancar los paños de la abertura del tubo
- Tamaño compacto ideal para kits de herramientas, kits de limpieza, bancos de trabajo congestionados y espacios de trabajo estrechos



### ChemPad™ Presaturated Wipe

Paño de limpieza, presaturado, para uso general, que no deja pelusas

- Contiene una mezcla ultra pura de 91% de IPA/ 9% de agua desionizada
- Solución de limpieza suave, paño no abrasivo
- Elimina rápidamente el polvo, los aceites y contaminantes

**CP400** 50 paños presaturados en paquetes individuales

### Coventry™ Econowipes™

Paños de poliéster/celulosa, no tejidos

**6704F** 100 paños por caja  
4" x 4" / 10.2 cm x 10.2 cm



## Kits de limpieza para fibra óptica



Se muestra: CFK1000

### FTTH Fiber Optic Cleaning Kits

#### Kits de limpieza para fibra óptica Fiber-To-The-Home

- Perfecto para equipos que realizan operaciones de empalme por fusión y envían kits a ubicaciones remotas
- Suministros de limpieza necesarios para realizar limpiezas de extremos de 2.5 mm y empalmes por fusión con éxito
- Se incluye FOCCUS™ MX Precision Cleaner Pen y QbE® Cleaning Platform para una Limpieza de Combinación™

#### FTTH Fiber Optic Cleaning Kits incluyen:

Precision Fiber Optic Cleaner (véase abajo)

- 1 QbE® Cleaning Platform, 200 hojas (QbE)
- 50 Hisopos de espuma para fibra óptica de 2.5 mm (48042F)
- 50 Hisopos de limpieza para casquillos y surcos en V (38542F)
- 15 Hisopos de limpieza para espejos de empalmadoras por fusión (51125F)
- 100 Paños de precisión que no dejan pelusas, 4"x4" (6704F)
- 5 Electro-Wash® MX Premoistened Wipes (CP421)
- 1 Bolsa resistente con mosquetón
- 1 Instrucciones

**CFK1000** 1 FTTH fiber optic cleaning kit con (1) Electro-Wash® PX Universal Cleaner (ES810)

**CFK1003** 1 FTTH fiber optic cleaning kit transportable con (2) Fiber-Wash™ MX Precision Cleaner Pens (FW2150)

### I & M Fiber Optic Cleaning Kits

#### Kits de limpieza para instalación y mantenimiento de fibra óptica

- Suministros de limpieza necesarios para realizar una conexión de fibra óptica de 2.5 mm con éxito
- El kit transportable contiene dos FOCCUS™ MX Precision Cleaner Pens y una QbE® Cleaning Platform
- MX Precision Cleaner Pens son compactos y seguros para transportar
- Use Electro-Wash® PX Universal Cleaner o Electro-Wash® MX para limpiar la empalmadora por fusión, espejo y surco en V

#### I & M Fiber Optic Cleaning Kits incluyen:

Precision Fiber Optic Cleaner (véase abajo)

- 1 QbE® Cleaning Platform, 200 hojas (QbE)
- 50 Hisopos de espuma para fibra óptica de 2.5 mm (48042F)
- 100 Paños de precisión que no dejan pelusas, 4" x 4" (6704F)
- 5 Electro-Wash® MX Premoistened Wipes (CP421)
- 1 Bolsa resistente con mosquetón
- 1 Instrucciones

**CFK1010** 1 I & M fiber optic cleaning kit con (1) Electro-Wash® PX Universal Cleaner (ES810)

**CFK1013** 1 I & M fiber optic cleaning kit transportable con (2) Fiber-Wash™ MX Precision Cleaner Pens (FW2150)



## FOCCUS™

### Kit de limpieza compacto

Práctico kit de limpieza para fibra óptica de uso en el sitio

#### CCK1 FOCCUS Compact Cleaning Kit incluye:

- 1 SqR™ Cleaning Platform (SQR)
- 1 Fiber-Wash™ MX Precision Cleaner Pen (FW2150)
- 1 Paquete con cierre reutilizable



## FOCCUS™

### FirstTime™ Compact Cleaning Kit

Kit de limpieza de fibra óptica para limpiar los conectores por primera vez y en adelante

#### CCK4 FOCCUS FirstTime™ Compact Cleaning

- 1 QbE®-2 Cleaning Platform (QBE-2)
- 2 Fiber-Wash™ MX Precision Cleaner Pens (FW2150)
- 1 Paquete con cierre reutilizable

## Hisopos de limpieza para fibra óptica



Algunos hisopos disponibles en empaques listos para usar en el campo

**Hisopos de precisión para fibra óptica de 2.5 mm** Hisopo de limpieza de precisión ideal para limpiar conectores de fibra óptica de 2.5 mm

Producto	Cant. del envase	Largo del hisopo	Ancho del mango	Largo de la cabeza	Espesor de la cabeza	Ancho de la cabeza	Material del mango	Material de la cabeza
25183	100/bolsa	6.00" 15.2 cm	0.08" 2.0 mm	1.0" 2.5 mm	0.10" 2.5 mm	0.10" 2.5 mm	Polipropileno	Material de la espuma patentado

**Hisopo de espuma para fibra óptica de 2.5 mm** Hisopos versátiles, efectivos y rentables para limpiar extremos y puertos de prueba de equipos.

Producto	Cant. del envase	Largo del hisopo	Ancho del mango	Largo de la cabeza	Espesor de la cabeza	Ancho de la cabeza	Material del mango	Material de la cabeza
48040	500/bolsa	2.7" 6.8 cm	0.09" 2.2 mm	0.41" 10.5 cm	0.10" 2.5 mm	0.12" 3.0 mm	Polipropileno	Espuma de poliuretano
48042F	50/tubo							

**Hisopo de limpieza para vainas de fibra óptica de 1.25 mm** Herramienta ideal para limpiar vainas de fibra óptica de 1.25 mm, conexiones de plano posterior y pulido de pucks

Producto	Cant. del envase	Largo del hisopo	Ancho del mango	Largo de la cabeza	Espesor de la cabeza	Ancho de la cabeza	Material del mango	Material de la cabeza
25123X	100/bolsa	6.0" 15.2 cm	0.08" 2.0 mm	0.67" 1.7 cm	0.05" 1.25 mm	0.05" 1.25 mm	Polipropileno	Poliéster patentado
25125F	15/tubo							
26122F	50/tubo							

**Hisopo de gamuza para conectores MTP** Hisopo de gamuza ideal para limpieza de MTP

Producto	Cant. del envase	Largo del hisopo	Ancho del mango	Largo de la cabeza	Ancho de la cabeza	Material del mango	Material de la cabeza
CC505F	25/tubo	3.25" 8.3 cm	0.38" 9.6 mm	0.88" 22.3 mm	0.38" 9.6 mm	ABS	Gamuza sintética
CC5556F	25/tubo	6" 15.4 cm	0.38" 9.6 mm	0.88" 22.3 mm	0.38" 9.6 mm	ABS	Gamuza sintética

**Hisopos de limpieza para casquillos y surcos en V** Hisopo para limpieza de surcos en V y casquillos

Producto	Cant. del envase	Largo del hisopo	Ancho del mango	Largo de la cabeza	Espesor de la cabeza	Ancho de la cabeza	Material del mango	Material de la cabeza
51121	500/bolsa	2.7" 6.9 cm	0.09" 2.3 mm	0.46" 11.7 mm	0.04" 1.0 mm	0.12" 3.0 mm	Punta flexible de polipropileno	Poliéster no tejido
38542F	50/tubo							

**Hisopos de limpieza para espejos de empalmadoras por fusión** Tejido blanqueado en sala limpia que constituye una herramienta única para la limpieza de espejos de empalmadoras por fusión

Producto	Cant. del envase	Largo del hisopo	Ancho del mango	Largo de la cabeza	Espesor de la cabeza	Ancho de la cabeza	Material del mango	Material de la cabeza
51121	25/bolsa	2.8" 7.1 cm	0.10" 2.5 mm	0.40" 10.2 mm	0.25" 6.5 mm	0.23" 5.7 mm	Nailon con fibra de vidrio	Tejido de poliéster
51125F	15/tubo							