



HERRAMIENTAS MANUALES PARA EL TRABAJO DE LA FIBRA ÓPTICA

Accesorios para montaje y limpieza conectores

| | Referencia | Descripción | Características |
|---|-------------|---|--|
|  | FOPD-LC | Disco de pulido manual para conectores LC | Disco de aluminio para ferrules de 1,25 mm. Diam ext:49,2 mm. Peso 43 gr |
|  | FOPD-25 | Disco de pulido manual para conectores FC-ST-SC | Disco de aluminio para ferrules de 2,5 mm. Diam. Ext 49,2 mm.. Peso 43 gr. |
|  | GO60008 | Bastoncillos de limpieza (Pack de 200) | Elaborados con material libre de partículas diám 2,5 mm. |
|  | F5-34-155-P | Toallitas Kim Wipes (Cajas de 280 u.) | Suministradas en caja-dispensador. Muy absorbentes y con baja emisión de partículas |
|  | GO-6007 | Toallitas pre impregnadas Optic Prep (Caja de 50u.) | Impregnadas con solución limpiadora compatible con la mayoría de los materiales plásticos, metálicos y vidrios |
|  | L5-MB01150R | Dispensador de alcohol automático | Muy estable y manejable. Capacidad 150 ml. |
|  | MPD-4 | Dispensador MILLER de alcohol | Dimensiones: 79 x 54 mm. Capacidad: 118 ml |
|  | 14100501 | Limpiador CLETOP-S para SC-FC-ST-DIN y D4 | Dimensiones: 130 x 75 x 40 mm. (160 gr.) Capacidad aprox.: 400 aplic. |
|  | 14100700 | Cartucho de recambio para limpiador CLETOP | |
|  | | Pliegos de abrasivo sílice | Granos 0,3 um; 5um y 12 um |
| | | Discos de abrasivo diamante | Pliegos de 216 x 280 mm- |

Herramientas manuales para la preparación de cables

| | Referencia | Descripción | Características |
|---|------------|---|--|
|  | GO60006 | Herramienta KMS para corte longitudinal de cubierta | Para cort longitudinal y seccionado de cable exterior armado. (Hasta 25 mm. diámetro) |
|  | | Navaja curva tres claveles | Navaja de electricista de hoja curva |
|  | FO-103-S | Peladora ajustable MILLER 0,65 a 2,6 mm. | Longitud: 134 mm. Peso 71 gr. Con leva de ajuste Para preparación de cables de diámetros entre 0,65 y 2,6 mm. |
|  | 1820 | Peladora circular de cubiertas 4,5 a 25 mm. | Para eliminar el aislamiento de los cables. (No PE) Profundidad graduable hasta 4,5 mm. |
|  | RCS-114 | Peladora circular de cubiertas 4,5 a 29 mm. | Long. 138 mm. Peso 100 gr. Para el pelado de cables de 4,5 a 29 mm. |
|  | WS-5 | Peladora Clauss múltiple (AWG 10 a 20) | Peladora múltiple multiboca para AWG 10 a AWG 20. (0,6 mm. a 2,6 mm.) Longitud 152 mm. |
|  | 721 | Peladora múltiple Miller 0,6 a 2,6 mm. | Peladora múltiple multiboca para AWG 10 a AWG 22. (0,6 mm. a 2,6 mm.) Punta dentada Mecanismo de cierre |

| | Referencia | Descripción | Características |
|---|------------------------|--|--|
|  | 45-165 | Peladora cubierta de 4,8 a 8 mm. | Peladora IDEAL para el desnudado de cables y tubos . Incluye tres cuchillas rectas y una circular |
|  | | Tijera tres claveles con aislante | Tijeras de electricista, aisladas, de acero. |
|  | 86 ½ SF | Tijeras para Kevlar KLAUSS 16 mm. | Tijeras de acero , para Kevlar, con cuchilla dentada,y muelle de recuperación |
|  | KS-1 | Tijeras MILLER para Kevlar | Tijeras de acero, cuchilla lisa, para el corte de Kevlar. Longitud 140 mm. Peso 80 gr. |
|  | 80 804 | Herramienta para cortes longitudinales intermedios y en extremos | Diámetro del tubo: 3,0 a 3,3 mm |
|  | Kit 400 ref. 80830-002 | Juego de tenaza y mordazas para cortes longitudinales | Incluye tenaza soporte y cabezales para 1,8/2,2/2,5/3,0 y 3,3 mm. |

Herramientas manuales para la preparación de la fibra óptica

| | Referencia | Descripción | Características |
|---|---------------|---|--|
|  | FO-103-T-250J | Peladora triple MILLER (250 y 900 um)(3 mm.) | Peladora metálica para revestimiento de 250 y 900 um, y para cubiertas de 3 mm. Longitud 137 mm. Peso 71 gr. |
|  | FO-103-D-250 | Peladora de fibra MILLER 900 y 250 um | Peladora metálica para revestimiento de 250 y 900 um, Longitud 137 mm. Peso 71 gr. |
|  | CFS-2 | Peladora de fibra MILLER para 250 um | Peladora para recubrimiento standard de 250 um y cubiertas de 3 mm. Longitud 165 mm. Peso 119 gr. |
|  | NN-203 | Peladora de fibra NO NIK roja 203 um | Peladoras MILLER NO-NIK para revestimiento de fibra, acción lateral |
|  | MSI-08S-40-FS | Peladora de fibra > 140 um, cuchilla roja | Peladora plástica, de acción axial, con limitación de longitud |
|  | CS-30W- | Cortador de tungsteno para sobrantes de fibra | Con clip de fijación. Longitud 112 mm. Diam. Punta 25 mm. |