
















ACCESSOIRES ET OUTILS

MAINTENANCE DE FIBRE OPTIQUE

Reference	Description
LEA-800C	 LEA-800C Cliveuse pour découpe de fibre optique avec un angle typique <math><0.5^\circ</math> et max <math><1^\circ</math>, pour toute fibre de 250 μ à 3mm. Avec collecteur de déchets de découpe. Lame conçue pour 48 000 découpes. Dimensions 52x52x51mm
LEA-CT08	 LEA-CT08, cliveuse FUJIKURA CT08 pour découpe de fibre avec collecteur de déchets de découpe. Lame conçue pour 48 000 découpes. Dimensions 110x95x45 mm
LEA-CB07	 LEA-CTB07, lame de rechange pour cliveuse FUJIKURA CT08
LEA-EL56	 LEA-EL56 électrodes de rechange pour soudeuse optique LEA-600FS
LEA-EL-INNO	 LEA-EL-INNO, électrodes de rechange pour soudeuse optique INNO View
LEA-TUBE-40-201	 LEA-TUBE-40-201, manchon d'épissure de fibre optique thermo-rétractable, diamètre externe 2.3mm après formage, interne 1.2mm, longueur 40mm, ame en acier de diamètre 1mm et longueur 35mm.
LEA-TUBE-45-304	 LEA-TUBE-45-304, manchon d'épissure de fibre optique thermo-rétractable, diamètre externe 3mm après formage, interne 1.3mm, longueur 45mm, ame en acier de diamètre 1.45mm et longueur 40mm.
LEA-TUBE-60-304	 LEA-TUBE-60-304, manchon d'épissure de fibre optique thermo-rétractable, diamètre externe 3mm après formage, interne 1.3mm, longueur 60mm, ame en acier de diamètre 1.45mm et longueur 55mm.
LEA-KC17	 LEA-KC17, ciseau pour découpe de gaine optique kevlar, dimensions 142x75mm
LEA-ST326	 LEA-ST326, pince à dénuder la fibre optique à 3 positions, 1.6-3mm pour gaine, 600-800 μ pour buffer, 125-250 μ pour l'ame
LEA-ST103	 LEA-ST103, pince Miller à dénuder le cœur de fibre optique à 125 μ
LEA-PEN-LC	 LEA-PEN-LC, stylo de nettoyage de ferrule 1.25 mm et connecteurs LC/MU. Supprime les impuretés sur 95% de la surface du connecteur en un simple click. Capacité de 800 nettoyages
LEA-PEN-SC	 LEA-PEN-SC, stylo de nettoyage de ferrule 2.5 mm et connecteurs SC/FC/ST. Supprime les impuretés sur 95% de la surface du connecteur en un simple click. Capacité de 800 nettoyages
LEA-K7 LEA-REEL recharge	 LEA-K7, cassette et ruban de nettoyage de fibre optique pour le nettoyage de tout connecteur LC/FC/SC/ST/DIN/MTP/etc. Ruban de nettoyage sans alcool, 500 utilisations. LEA-REEL : recharge pour ue cassette LEA-K7
LEA-WIPE	 LEA-WIPE, boîte de 280 lingettes sèches Kimtech spécialement conçues pour le nettoyage de fibre optique. Imbiber d'alcool