GOING FUTURE TODAY.



Service-Set für FTTH Installationen



- alle erforderlichen Tools zum Testen und Reinigen von Glasfasern
- Messen von Verlusten, visuelle Fehlerortung, Inspektion / Reinigung von Steckverbindern
- sehr stabiler Kunststoff-Tragekoffer mit abnehmbarem Tragegurt
- optischer Pegelmesser (bis +26 dBm), SC und FC Adapter, AC/DC Adapter zum Aufladen von 2 AA Akkus
- opt. Testsender (1310 nm/1550 nm @-5 dBm, +/-3 dB einstellbar) SC/FC Adapter, AC/DC Adapter zum Aufladen von 2 AA Akkus
- 1.25 mm Reinigungsstift für LC Kupplungen und Pigtails
- 2.5 mm Reinigungsstift für SC oder FC Kupplungen und Pigtails
- Reinigungskassette f
 ür Pigtails
- 3 Loch Stripper Zange (1.6-3 mm Mantel, 600-900 µm Buffer und 250 µm Coating)
- schwarzer Marker; Schere; Buffer Stripper Zange für 2mm oder 3mm
- visuelle Laserquelle (Rotlichtquelle);2 AAA Batterien
- 400x Mikroskop für Oberflächenbetrachtung der Pigtails für LC, SC und FC;
 3 AAA Batterien









Mikroskop



Schere



USB Kabel

ASTRO Bit GmbH

Olefant 3 D-51427 Bergisch Gladbach (Bensberg)



Testsender



Pegelmesser



Software CD



Schwarzer Marker



Reinigungskassette



Rotlichtquelle



Stripper Zange



Buffer Stripper Zange

Telefon: 02204 / 405 - 0 Telefax: 02204 / 405 - 10 E-Mail: kontakt@astro-kom.de www.astro-kom.de