



i SOUDEUSE K33A



- Tout intégré : dénudeuse thermique, le dispensateur d'alcool, la cliveuse et le four sur un même châssis
- Durée de vie des électrodes 18 000 soudures !
- Cliveuse avec diamant auto-rotative avec une durée de vie de 75 000 coupes !



i VALISE DE NETTOYAGE FIBRE OPTIQUE



- Deux CleanClicker® : 2,5 mm, et 1,25 mm. (style de nettoyages)
- Deux boîtes de produit nettoyant.
- Lingettes CleanWipes®.
- 50 écouvillons CleanStixx®.
- Lampe de poche LED.



i TROUSSE DE PREPARATION DES CABLES OPTIQUES

- Décapant de fibre optique « Tri-Ouverture ».
- Ciseaux à Kevlar.
- Câble Jacket Stripper.
- Buffer Tube Stripper.
- Coupe câble rond universel.
- Tournevis 4 embouts.
- Pince coupante latérale 6" (150 mm).
- Pince à Bec 6" .
- Manchons de protection d'épissure 60 mm.
- Nettoyeur de connecteur optique CLEANCORE.
- Couteau électrique.
- Mètre à ruban: 2M.
- Lingettes d'alcool pré-humidifiées (5).
- Nettoyeurs Ø2.5mm pour la fibre (50).
- Mètre à ruban d'électricien : 3M.
- Pince de précision.
- Marqueur noir.
- Sac de transport à zip (310 x 220 x 70 mm)



i PHOTOMETRE OPTIQUE KI9600



- 9 longueurs d'onde calibrées avec une précision de 2%.
- Disponible en version FTTH (1490/1550).
- Léger (150 g) ; compact (124 x 81 x 25 mm) et résistant.
- Résolution 0,01 dB.
- Autonomie de 300 h.
- Logiciel d'édition de rapports sur PC.
- Garanti 3 ans.
- Période de calibration étendue.



i STYLO OPTIQUE VLP 5



- Détection des cassures, courbures, épissures ou connecteurs défectueux sur les fibres optiques.
- Châssis métal.
- Portée 5, 10 ou 30 km.
- Certification CE.



i LUNETTES DE PROTECTION LASER



- Protection laser pour les utilisateurs de stylo optique. Confort et sécurité maximums