

KIT SOUDEUSE COEUR À COEUR ET CLIVEUSE TED® SPLICE CORE

TED®



Soudeuse fibre optique de précision (alignement sur les cœurs) pour toutes interventions FTTx.

Livrée avec :

- 1 Cliveuse avec retour automatique chariot
- 1 jeu d'électrodes de rechange
- 2 batteries
- 1 mallette de transport rigide + accessoires

Garantie 3 ans
Support technique et SAV en France.

RÉF	DÉSIGNATION	QUANTITÉ
1002010	Kit soudeuse cœur à cœur & cliveuse TED® – Splice core	1

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Rapidité : fusion en 6 secondes
- Autonomie de 500 cycles (fusion + rétreint)
- Conception robuste avec parechocs
- Grand écran tactile couleur
- Zoom 500x et angle d'inclinaison 180°
- Eclairage LED du plan de travail

LES + PRODUIT

- Faible affaiblissement (SM 0,01 dB / MM 0,01 dB)
- Alignement sur les cœurs de fibre
- Allumage et mise en service en 2 secondes
- Utilisation simple et intuitive
- Sangle spéciale tour de cou pour travail en hauteur
- Garantie de 3 ans

CARACTÉRISTIQUES DE LA CLIVEUSE

Caractéristiques de la cliveuse	Performances
Taille et poids	90x80x70mm - 0.33kg
Fibres utilisables	250µm - 3.2mm
Angle de coupe	0.5°
Lame	24 positions
Durée de vie de la lame	50000 coupes

CARACTÉRISTIQUES DE LA SOUDEUSE

Caractéristiques de la SOUDEUSE	Performances
Mode	Alignement sur les cœurs de fibre
Taille et poids	170x170x140 mm – 2.6 kg
Fibres utilisables	G651, 652, 657 including ITU-T G657A, B
Écran	5 pouces TFT couleur, zoom 500x et angle d'inclinaison 180°
Temps de soudure	6 secondes en fibre Monomode
Perte d'épissure	SM : 0.01 dB - MM : 0.01 dB
Perte retour	>60 dB
Four	Manchons thermo de 20 à 60 mm – temps de chauffage 13 secondes
Programme soudure	141 programmes
Programme four	105 programmes
Electrodes	5500 arcs
Traction	1.96-2.25 N
Stockage des données	20000 soudures/ 500 images de soudures
Connectivité	Mini USB
Alimentation	AC 100/240V - DC 12V-15V recharge rapide
Batterie	Li-ion 12V 5200 mA amovible
Autonomie	250 cycles par batterie (soudure + four) 500 cycles avec les 2 batteries
Environnement	Altitude 0 à 5000 m Taux d'humidité : 0 à 95% Température : -10 à 50° Vitesse du vent : 15 m/s
Stockage	Taux d'humidité : 0 à 95% Température : -40 à 80° Batterie -20 à 30°C longue durée

CONTENU DU PACK

- Valise de transport rigide
- Electrodes soudeuse TED® Splice 1 & Splice Core
- Sangle tour de cou soudeuse TED® Splice 1 & Splice Core
- Batterie soudeuse TED® Splice 1 & Splice Core
- Kit d'alimentation soudeuse TED® Splice 1 & Splice Core

