

D10 - SOUDEUSE OPTIQUE

PRINCIPE : Cet appareil permet de souder deux fibres optiques, puis de protéger la soudure par un manchon (thermo rétractable) de protection grâce au four intégré.

TYPE : S 182 K

CONSTRUCTEUR: The Furukawa electric co.ltd

CARACTERITIKUES: Les extrémités des fibres optiques sont soudées grâce à un arc électrique contrôlable. Utilisable pour des fibres avec un diamètre de cladding compris entre 100 et 150 μm

