



Kit definitivo para preparação de fibras com mochila

TK-199B



LIMPADOR DE
CONECTOR DE
FIBRA ÓPTICA
1,25 E 2,5 MM



LOCALIZADOR
VISUAL DE
FALHAS
ROBUSTO



VÁRIAS
FERRAMENTAS
DE DECAPAGEM,
CORTE E ANEL



MOCHILA
RESISTENTE

Inclui diversas ferramentas
para múltiplas aplicações,
como desencapar, anelar,
cortar, limpar e preparar
cabos de fibra óptica



Descrição

O kit de preparação de fibra óptica Jonard Tools TK-199B Ultimate Backpack oferece uma variedade de ferramentas necessárias para acessar e preparar um cabo de fibra óptica para terminação. Inclui uma mochila resistente e diversas ferramentas para múltiplas aplicações, como desencapar, anelar, cortar, limpar e preparar cabos de fibra óptica. Este kit é ideal para qualquer técnico em fibra óptica.

O kit inclui:

- BTR-6: Tubo tampão Ringer (até 6 mm)
- CSR-1575: Ferramenta para cortar e anelar cabos
- CST-1900: Ferramenta para desencapar e anelar cabos redondos
- JIC-1022: Alicata de decapagem de fios 10-22 AWG
- JIC-186: Tesoura para corte de arame e Kevlar®
- JIC-2288: Alicata de corte diagonal de alta alavancagem, 8"
- JIC-375: Decapador de fibra óptica, três furos
- JIC-842: Alicata de bico longo e alicata de corte lateral
- KN-7: Faca ergonômica para emenda de cabos
- MDC-14: Cortador de Tubos Microduct
- MDC-64: Cortador de dutos de fibra de grande porte
- MS-306: Ferramenta de corte e anel de vão médio (1,2 mm - 3,3 mm)
- MS-316: Ferramenta de corte e anel de vão médio (2,9 mm - 6,8 mm)
- MS-326: Ferramenta de corte e anel de vão médio (5 mm-10 mm)
- MS-426: Ferramenta de corte e anel de vão médio (5,8 mm - 12 mm)
- MS-526: Ferramenta de corte e anel de vão médio (9,8 mm - 18,2 mm)
- SD-61: Chave de fenda multifuncional 6 em 1 com pontas Phillips e...
- FL-2000: Lanterna LED com lente de zoom
- FOD-2000: Cortador de Cabo Drop de Fibra Óptica
- CG-100: Ferramenta para fixação de cabos coaxiais
- AST-200: CableSaber™
- JIC-63050: Cortador de Cabos de Alta Alavancagem
- RCS-30: Cortador de cabos e dutos com catraca
- RST-8514: Ferramenta de corte de riser
- VFL-300: Kit robusto de localização visual de falhas
- FCC-125: Limpador de Conector de Fibra Óptica, 1,25 mm
- FCC-250: Limpador de Conector de Fibra Óptica, 2,5 mm
- BP-100: Mochila para ferramentas de técnico

Especificações

Dimensões	50,8 cm x 36,83 cm x 20,32 cm
Peso	6719,2 g
Código de barras UPC	810053351451