

Delock Odizolovací kleště na optické kabely

Popis

Tyto odizolovací kleště značky Delock jsou ideální k odizolování optických kabelů.

Snadná manipulace

Horní největší otvor kleští lze použít k odizolování 2 mm silného vnějšího pláště optických kabelů. Druhý otvor lze použít k odstranění tlumicí izolace tloušťky 900 µm, zatímco třetí otvor kleští lze použít k odizolování od 250 µm tlustého akrylátového potahu.

Ergonomická konstrukce

Měkké rukojeti a neklouzavý materiál zajišťují optimální práci. Ergonomický úchop činí tyto kleště dokonalým společníkem na poli zakončování optických vláken.



Poznámka

Kleště jsou vybaveny zamykacím mechanismem na ochranu proti nechtěnému uzavření nebo otevření.

Specifikace

- Kovové kleště s plastovými držadly a zámek
- Hodnoty odizolování:
primární potah: 250 µm
sekundární potah: 900 µm
- Barva: žlutá / černá
- Váha: cca. 110 g
- Rozměry (DxŠxV): cca. 160 x 55 x 15 mm

Systémové požadavky

- Kabely vhodné k odizolování

Obsah balení

- Krimpovací kleště

Číslo produktu 90552

EAN: 4043619905522

Země původu: China

Balení: Baleno v blistru

Příslušenství

