

Delock Ściągacz osłon kabli światłowodowych

Opis

Ściągacz Delock doskonale nadaje się do obnażania kabli optycznych.

Łatwe użycie

Górny, największy otwór szczypiec może obnażać 2 mm powłoki kabla optycznego. Drugi otwór można wykorzystać do zerwania 900 µm izolacji buforowej, zaś trzeci otwór można użyć do zerwania 250 µm powłoki akrylowej.

Ergonomiczne wzornictwo

Miękkie uchwyty o nie ślizgający się materiał zapewnia optymalne działanie. Wygodny uchwyt czyni te szczypce perfekcyjnym narzędziem do wykonywania końcówek kabli optycznych.

Uwaga

Zaciskarka ma mechanizm zapadkowy zapobiegający przypadkowemu zaciśnięciu bądź rozwarciu.



Numer artykułu 90552

EAN: 4043619905522

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Blister

Szczegóły techniczne

- Szczypce metalowe z uchwytami plastikowymi i zatraskiem
- Cechy ściąganych powłok:
pierwsza powłoka: 250 µm
druga powłoka: 900 µm
- Kolor: żółty / czarny
- Waga: ok. 110 g
- Wymiary (DxSxW): ok. 160 x 55 x 15 mm

Wymagania systemowe

- Kable do obnażania

Zawartość opakowania

- Narzędzie do ściągania izolacji

Zdjęcia

