

Obcinarka włókien światłowodowych - Typ C

symbol: **NI030**

OPIS

Precyzyjna obcinarka włókien jest narzędziem do obcinania włókien światłowodowych zarówno jednomodowych jak i wielomodowych. Urządzenie przeznaczone jest do przycinania włókien światłowodowych w celu odpowiedniego ich przygotowania do procesu spawania lub montażu mechanicznych spawów lub złączy. Obcinarka zapewnia przycięcie włókna pod kątem 90° z dokładnością do ~0.5°.

Obcinarka wyposażona jest w obrotowy, wymienny nóż posiadający 12 pozycji cięcia. Takie rozwiązanie zapewnia wykonanie ~36000 precyzyjnych cięć włókna jednym nożem.

FUNKCJE

- obcinarka łatwa i szybka w użyciu
- wysoka jakość wykonania
- obrotowy, wymienny nóż posiadający 12 pozycji cięcia
- około 36000 precyzyjnych cięć
- dokładnością do ~0.5°

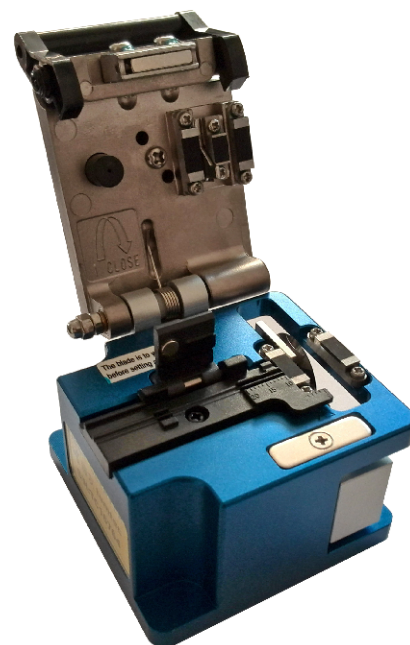
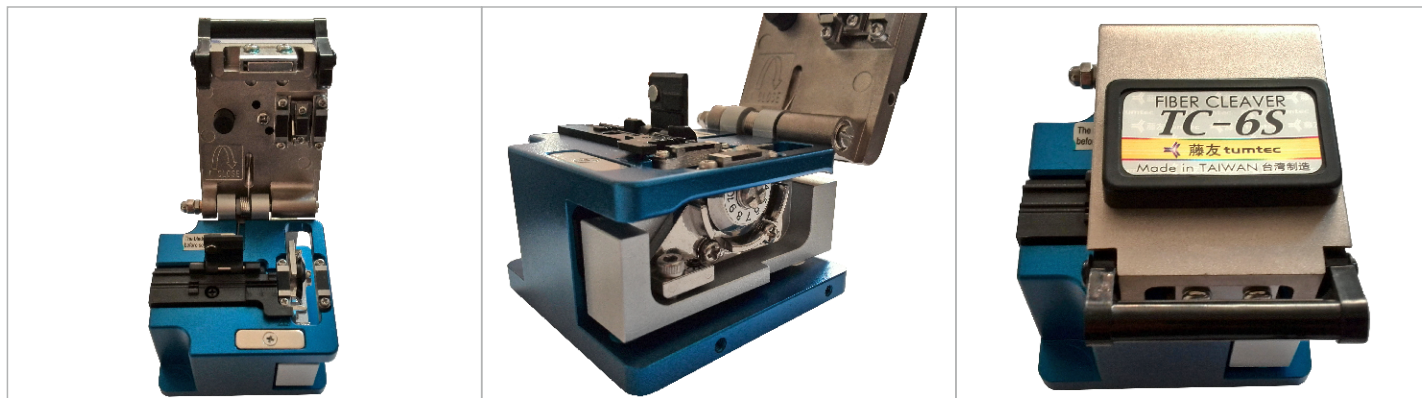
PARAMETRY

- Średnica włókna: 125 μm
- Średnica zewnętrzna: 0.25 mm - 0.9 mm
- Cięte długości: 9 - 16 mm
- Dokładność kątowa cięcia: 0.5°
- Ilość cięć: ~36000

BUDOWA

- Wymiary: 63 mm x 76 mm x 63 mm
- Waga: 380 g

GALERIA



BUDOWA

