

## Obcinarka włókien światłowodowych typu E

Numer katalogowy: NI031  
Producent/marka: ALANTEC  
Kod EAN: 5901738556126

Wersja: 20230320  
Język: PL



### Opis produktu

Precyzyjne obcinarki włókien służą do przycinania 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 pozwala na przycięcie włókna pod kątem 90° z dokładnością do ~0.5°. Wyposażona jest w obrotowy, wymienny nóż posiadający 12-16 pozycji cięcia. Takie rozwiązanie zapewnia wykonanie ~36000-48000 precyzyjnych cięć włókna jednym nożem.

### FUNKCJE

- obcinarka łatwa i szybka w użyciu
- wysoka jakość wykonania
- obrotowy, wymienny nóż posiadający 16 pozycji cięcia
- około 48000 precyzyjnych cięć
- dokładnością do ~0.5°

### Specyfikacja techniczna

#### PARAMETRY

Średnica włókna	125 μm
Średnica zewnętrzna	0.25 mm - 0.9 mm
Cięte długości	9 - 16 mm (0.25) 10 - 16 (0.9)
Dokładność kątowna cięcia	0.5°
Ilość cięć	~48000

#### BUDOWA

Wymiary	55 mm x 56 mm x 48 mm
Waga	255 g

### Galeria / Certyfikaty

