

## Nożyce do cięcia kabli RC15 (jednostrefowe)



**Nożyce do cięcia i odizolowywania:**

- kabli Al i Cu jedno- i wielożyłowych;
- średnica zewnętrzna do 15mm;
- przekrój do 50mm<sup>2</sup>.

Długość: 170mm; masa: 210g.



**Cechy szczególne:**

- ostrza odkuwane ze specjalnej stali stopowej odpowiednio obrobionej cieplnie i szlifowanej;
- cięcie bez gniewienia i deformacji kabla.

**UWAGA:** nie stosować do cięcia kabli zbrojonych i opancerzonych linką lub taśmą stalową oraz drutu miedzianego ciągniętego na zimno.

## Nożyce do cięcia kabli RC20 (dwustrefowe)



**Nożyce do cięcia i odizolowywania:**

- kabli Al i Cu jedno- i wielożyłowych;
- średnica zewnętrzna do 20mm;
- przekrój do 70mm<sup>2</sup>.

Długość: 200mm; masa: 340g.



**Cechy szczególne:**

- ostrza odkuwane ze specjalnej stali stopowej odpowiednio obrobionej cieplnie i szlifowanej;
- podwójny profil noży ułatwia cięcie grubych kabli;
- nacięcie kabla w gnieździe zewnętrznym, właściwe cięcie w gnieździe bliżej osi obrotu.

**UWAGA:** nie stosować do cięcia kabli zbrojonych i opancerzonych linką lub taśmą stalową oraz drutu miedzianego ciągniętego na zimno.

## Nożyce do cięcia kabli RC27



**Nożyce do cięcia i odizolowywania:**

- kabli Al i Cu jedno- i wielożyłowych;
- średnica zewnętrzna do 27mm;
- przekrój do 150mm<sup>2</sup>.

Długość: 500mm; masa: 1,1kg.



**Cechy szczególne:**

- nożyce wyposażone w ostrza o nowej geometrii, pozwalającej na zminimalizowanie siły potrzebnej do przecięcia kabla;
- ramiona wykonane są ze specjalnej rurki aluminiowej.

**UWAGA:** nie stosować do cięcia kabli zbrojonych i opancerzonych taśmą stalową oraz linek stalowych.



## Nożyce dźwigniowe do cięcia osiowego prętów



Typ	Maksymalna średnica cięcia [mm]		Długość [mm]
	dla stali 19 HRc	dla stali 48 HRc	
EP-7172460	8	5	460
EP-7172610	9	7	610
EP-7172760	11	8	760
EP-7172910	13	9	910