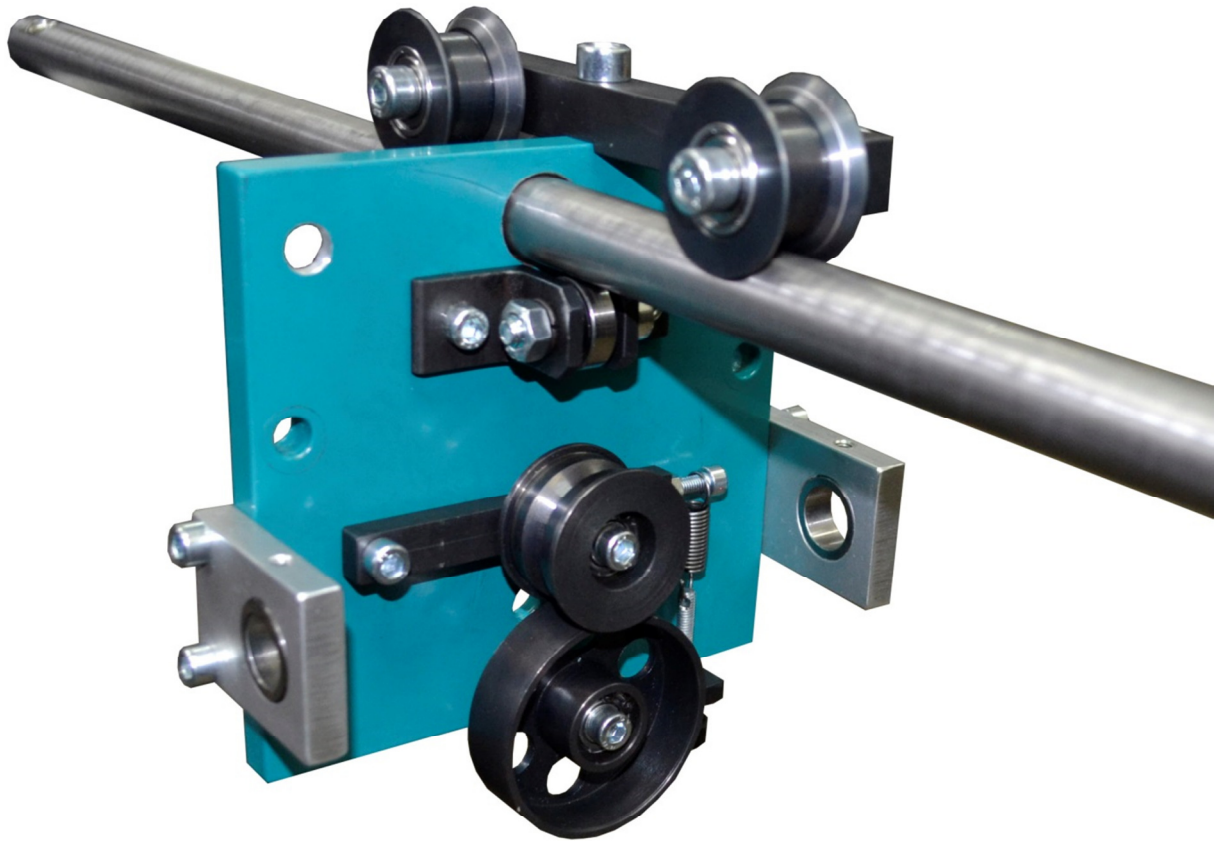




## LDP – 01 Licznik długości przewodów



### Przeznaczenie maszyny:

Licznik długości przewodów przeznaczony jest do przemierzania długości kabli.

### Opis maszyny:

Licznik długości przewodów składa się z następujących elementów:

- przewodników
- rolki pomiarowej
- pręta prowadzącego
- licznika

Przemierzany surowiec przeprowadza się przez przewodniki oraz zespół rolki pomiarowej. Dzięki sprężynowemu dociskowi zapewniony jest właściwy kontakt z rolką pomiarową różnych średnic przewodów.

W trakcie przeciągania surowca przez licznik następuje obrót rolki pomiarowej i w konsekwencji naliczanie długości przez licznik.

**Dane techniczne licznika długości przewodów LDP-01:**

Oznaczenie:	Jedn.:	Wielkość:
Grubość przemierzanego surowca	mm	4 – 16
Pojemność licznika	m	9999
Zakres przesuwu wzdłużnego	cm	do 100
Szybkość przepływu surowca przez licznik	m/min.	0 – 100
Wymiary gabarytowe (długość x szerokość x wysokość):	mm	1200 x 150 x 150