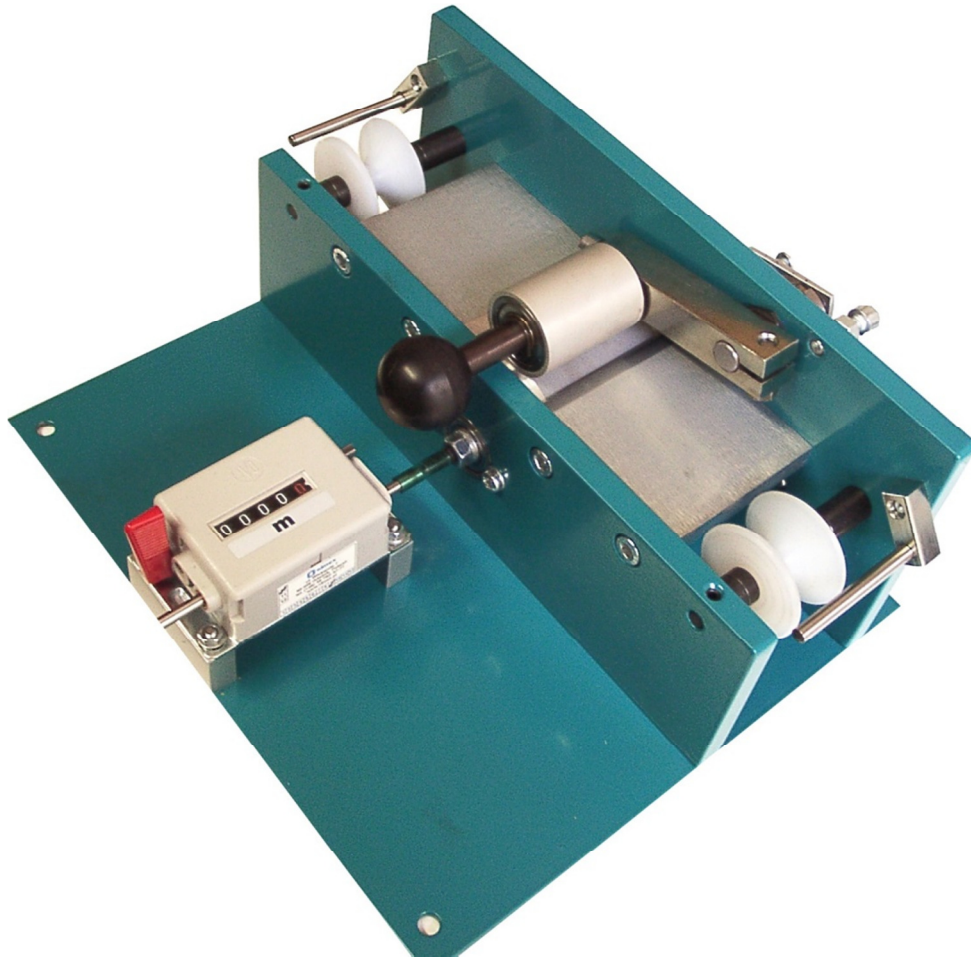




LDS – 02 Licznik długości sznurka



Przeznaczenie maszyny:

Licznik długości sznurka przeznaczony jest do przemierzania nieelastycznych wyrobów stosowanych w przemyśle pasmanteryjnym, takich jak sznurki, tasiemki, itp.

Opis maszyny:

Licznik długości sznurka składa się z następujących elementów:

- rolek kierujących
- rolki pomiarowej
- liczydła

Przemierzany surowiec przeprowadza się przez zespół rolek kierujących, co zapewnia właściwy kontakt z rolką pomiarową. W trakcie przeciągania surowca przez licznik następuje obrót rolki pomiarowej i w konsekwencji naliczanie długości przez liczydło.

**Dane techniczne licznika długości sznurka LDS-02:**

Oznaczenie:	Jedn.:	Wielkość:
Grubość przemierzanego surowca	mm	1 – 14
Pojemność licznika	m	9999
Rozdzielczość	cm	10
Zerowanie		ręczne
Szybkość przepływu surowca przez licznik	m/min.	0 – 100
Wymiary gabarytowe (długość x szerokość x wysokość):	mm	146 x 140 x 160