

KMS-1

Statsionaarne Kaabli Pikkuse Mõõteseade Tööpinnaga

Kaabli pikkuse mõõteseade KMS-5 on statsionaarne seade kaablite, kummi- ja plastmasstorude, lintide, juhtmete jm. pikkuse mõõtmiseks poodides, töökodades, firmades jt. asutustes.

Mõõteseade võimaldab mõõta erinevate läbimõõtudega torude, kaablite jm. pikkust.



KMS-1 seade koosneb töölauast, juhtme kerimismasinast ja Englo MS-5 kaabli pikkuse mõõdikust.

Mõõteseadme kasutamise teeb eriti mugavaks see, et tal on loendi, mis lubab eksimuse korral, s.t. kui on kaablit vm. mõõdetud rohkem kui kliendile tarvis, vea parandada. Pikkuse mõõtmisel mõõteseadme loendi võib nii summeerida kui lahutada, olenevalt sellest, mis suunas kaablit, toru jm. läbi mõõteseadme tõmmatakse.

Mõõteseadme loendit nullitakse vajutades selleks loendi kõrval asuvale hoovale.

Poodides, töökodades jm. kasutamisel võimaldab mõõteseade suurendada mõõtmise täpsust ning kokku hoida aega, mida tavaliselt nõuab kaabli, toru jm. vajaliku pikkuse väljamõõtmine muudel meetoditel.

KMS-1 Kasulikud Omadused

- Seade koosneb töölauast, juhtme kerimismasinast ja Englo MS-5 kaabli pikkuse mõõdikust
- Mõõdab kaabli, juhtmete jms. pikkust
- Tulemusi saab korrigeerida mõõteratta tagasisuunas liikumisel
- Hoob loendi nullimiseks
- Tüübisertifikaat # SI 14-01-004 MID (MS-5)

Parameeter	Ühik	Väärtus
Mõõtühik	cm	1
Mõõtmise täpsus	%	+/- 1
Mõõtmise ulatus	m	Kuni 999,99
Mõõdetava kaabli või toru läbimõõtude vahemik	mm	2 – 9 (maksimaalselt 12)
Maksimaalne mõõtmiskiirus	m/s	1
Töötemperatuur	°C	0 kuni +40, 65% suhtelise õhuniiskuse juures
Kaal (ainult MS-5)	g	689
Vajalik põrandapind	m ²	0,7