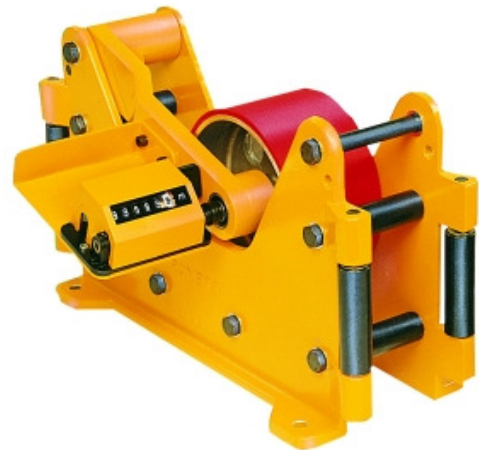


2600**Robuste Längenmessmaschine Für Kabel, Drähte, Seile**

Robuste Mehrzweckmessmaschine, für Materialien bis zu 76mm

**Beschreibung**

Diese robuste Maschine misst die Länge von Kabeln, Drähten, Seilen, Schläuchen, extrudierten Teilen oder kontinuierlichem Streifen von 6mm bis 76mm Durchmesser. Lieferbar ist diese robuste Mehrzweck-Messmaschine auch mit einer seitlichen Öffnung.

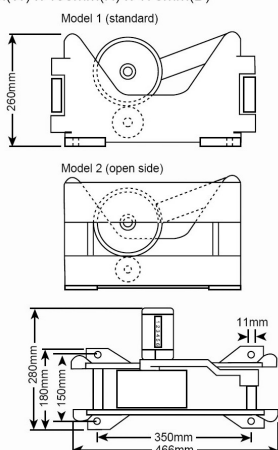
- Längenmessung von Kabeln bis zu 76 mm Durchmesser.
- Selbstschmierende Lager an beiden Rollen.
- Rahmen aus Hochleistungs-Aluminiumguss.
- Abriebfestes polyurethanbeschichtetes Messrad.
- Erhältlich mit mechanischer Anzeige oder Drehgeber für elektronische Impulszähler und Prozesssteuerung.
- Modell mit seitlicher Öffnung auf Wunsch lieferbar.

Spezifikation

Kabeldurchmesser	6mm bis 76mm
Umfang des Messrades	500mm
Max. Fahrgeschwindigkeit	1500 Meter/Minute bzw. 1500 Zählimpulse/Minute
Maßeinheiten	Meter und Zentimeter
Zähler oder Signalgeber	3602 oder Drehgeber 8812. Andere
Packmaße	53mm x 33mm x 33mm
Bruttogewicht	15.0kg

Abmessungen

146mm(W) x 195mm(H) x 170mm(D)

**Bestellinformationen****2600-132C-A**

Mechanisches Kabellängenmesssystem. Material bewegt sich auf den Maschinenbediener zu.

2600-132C-B

Mechanisches Kabellängenmesssystem. Material bewegt sich vom Maschinenbediener weg.

2600-1EM-A

Kabellängenmesssystem mit Drehgeber 1 Impuls/cm.