

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.

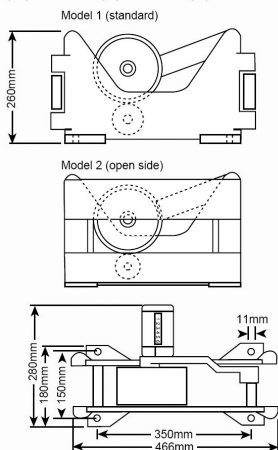
- Längenmessung von Kabeln bis zu 76 mm Durchmesser.
- Selbstschmierende Lager an beiden Rollen.
- Rahmen aus Hochleistungs-Aluminiumguss.
- Abriebfestes polyurethanbeschichtetes Messrad.
- Erhältlich mit mechanischer Anzeige oder Drehgeber für elektronische Impulszähler und Prozesssteuerung.
- Modell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

2600-1EM-A

Kabellängenmesssystem mit Drehgeber 1 Impuls/cm.

weitere auf Anfrage