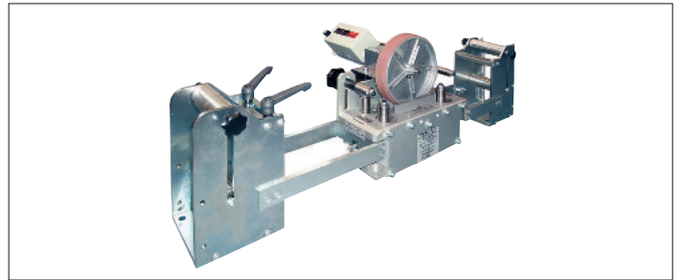
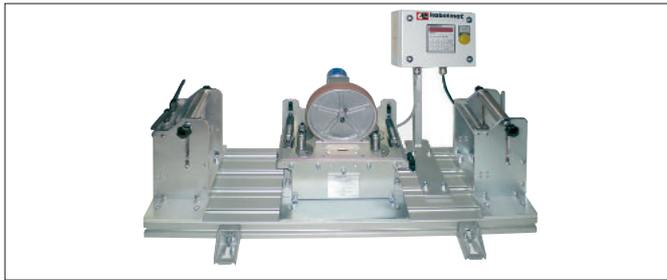


Längenmessgeräte



Messgerät für Wickelgüter bis Aussendurchmesser 40 mm mit mechanischem oder digitalem Zähler. Je nach Anwendung bieten wir Ihnen unterschiedlichste Ausführungen mit kundenspezifischen Optionen an. Diese Messgeräte bestehen aus einem stabilen Grundkörper mit Führungsrollen, an dem die Messeinrichtung angebaut wird. Die Messgutabtastung erfolgt mit dem Messrad. Auf Wunsch auch mit Edelstahl-Gegenrolle zum Messrad, für das Messen von Stahlseilen! Konformitätsbewertung für ummantelte Rundkabel mit zusätzlichen Ein- und Auslaufrollenkäfigen durch die deutsche Eichbehörde für die Dauer von zwei Jahren, gültig für Europa.

Hinweis: Konformitätsbewertung = (*) ehemals Ersteichung



MESSBOI 40 BVE Artikel-Nr. 85100455

Mit 2 potentialfreien Wechslerkontakten mit Vor- und Endabschaltung

Messbereich	1 - 40 mm
Konformitätsbewertung (ehem. Ersteichung)	2 - 25 mm
L x B x H (o. Rollenkäfige)	ca. 320 x 200 x 280 mm
Messradumfang	0,5 m
Fehlergrenze nach Genauigkeitsklasse III mit Rollen-käfigen	+ / - 0,5 %
Geschwindigkeit	max. 350 m / min
Geschwindigkeit Eichzulassung	max. 200 m / min



MESSBOI 40 BAE Artikel-Nr. 85100003

Messbereich	1 - 40 mm
Konformitätsbewertung (ehem. Ersteichung)	2 - 25 mm
L x B x H (o. Rollenkäfige)	ca. 320 x 320 x 280 mm
Zählwerk	9999,99 m mit Resettaste
Messradumfang	0,5 m
Fehlergrenze nach Genauigkeitsklasse III mit Rollen-käfigen	+ / - 0,5 %
Material	Stahl / Edelstahl / Aluminum
Gewicht	12 kg



Ein- und Auslaufrollenkäfige Ø35 mm Artikel-Nr. 85100185 (Kombination)

Für die Abwicklung von einem Abwickler	
Materialdurchlass	40 mm
Rollendurchmesser	35 mm
Gehäuse	Stahl verzinkt
Führungsrollen	Edelstahl
Gewicht	9 kg / Paar



Ein- und Auslaufrollenkäfige ø 35 mm / ø 80 mm Artikel-Nr. 85100186 (Kombination)

Für die Abwicklung aus einem Regal	
Materialdurchlass	40 mm
Rollendurchmesser Einlauf	unten 35 mm (Edelstahl)
Rollendurchmesser Einlauf	oben 80 mm (Kunststoff)
Rollendurchmesser Auslauf	unten/oben 35 mm (Edelstahl)
Gehäuse	Stahl verzinkt
Gewicht	9 kg / Paar