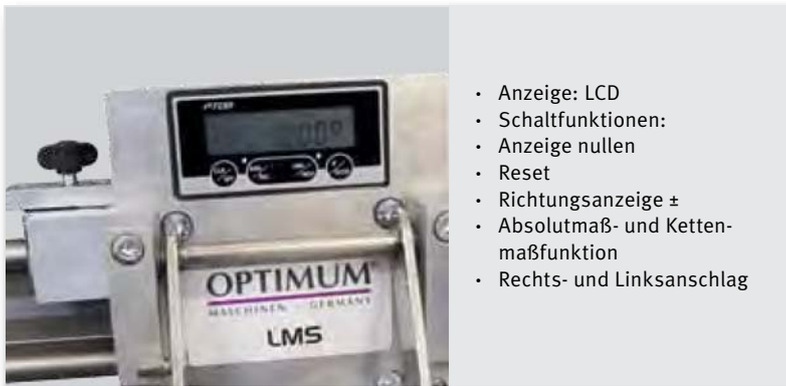


LängenMesssysteme zum Anbau an OPTIMUM Materialständer MSR für die perfekte Längenmessung und zur exakten Positionierung

Argumente, die in Qualität, Leistung und Preis überzeugen

- Magnetisches Messsystem mit Magnetband
- Für wiederkehrenden Messaufgaben mit hoher Präzision 0,05 mm
- Automatisches Einschalten der Anzeige
- Bei längeren Pausen schaltet das Messsystem ab und behält das letzte Maß gespeichert
- Messgenauigkeit: $\pm(0,025 + 0.02 \times \text{Messlänge [m]})$
- Batterielebensdauer bis zu 10 Jahren



- Anzeige: LCD
- Schaltfunktionen:
- Anzeige nullen
- Reset
- Richtungsanzeige \pm
- Absolutmaß- und Kettenmaßfunktion
- Rechts- und Linksanschlag



Abb.: Materialständer MSR 4 mit LängenMesssystem LMS 10

Modell	LMS 10	LMS 20	LMS 30	LMS 40
Technische Daten				
Schienenlänge	1.000 mm	2.000 mm	3.000 mm	4.000 mm
Verfahrweg	830 mm	1.830 mm	2.830 mm	3.830 mm

weitere Längen auf Nachfrage

Argumente die überzeugen...



Materialanschlag

- Für große Durchmesser
- Anschlag für kleine Stücke mit Verlängerung



Schlitten

- Leicht beweglich
- Präzise geführt
- Austauschbare langlebige Trockengleitlager
- Leichte Selbstmontage



Anschlagschieber

- Rechts- und Linksanschlag
- Hochklappbar



Lineargleitführung

- Schmierfrei
- Sehr leiser Lauf
- Verschleißfest
- Korrosionsbeständig
- Geringe Reibwerte
- Hohe statische Tragfähigkeit