

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

- Magnetisches Messsystem mit Magnetband
- Für wiederkehrenden Messaufgaben mit hoher Präzision 0,1 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  $\pm$ , Maßeinheit 0,01 mm
- Absolutmaß- und Kettenmaßfunktion



### Schlitten

- Leicht beweglich
- Präzise geführt
- Austauschbare langlebige Trockengleitlagern



### Anschlagschieber

- Hochklappbar



### Materialanschlag

- Für große Durchmesser
- Leichte Selbstmontage



### Lineargleitführung

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



Abb.: Materialständer MSR 7 mit Längenmeßsystem LMS 2

Modell	LMS 1	LMS 2	LMS 3	LMS 4
Artikel-Nr.	338 3881	338 3882	338 3883	338 3884
€ zzgl. MwSt.				
<b>Technische Daten</b>				
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