

Swiss Waagen DC GmbH


Usterstrasse 31 CH-8614 Bertschikon/ZH
Telefon +41 (0)43 843 95 90 Fax +41 (0)43 843 95 92
info@swisswaagen.ch www.swisswaagen.ch
CHE-110.606.498 MWST



SWISSwaagen.ch

Präzisionsmessschieber zum Einbau in Maschinen und Anlagen mit RS-232-Schnittstelle LB



- Digitaler Messschieber mit hoher Messpräzision, selbst bei hoher Verfahrensgeschwindigkeit
- Leicht montierbar an Werkzeugmaschinen, Vorrichtungen, Prüfständen etc.
- Nullstellung, Vorabzug und Vorlänge sowie Einheitenwechsel sind manuell einstellbar
- Datenschnittstelle RS-232, serienmässig

Varianten	Preis
 <p>Längenmessgerät LB 200-2 Sauter, Messbereich 200 mm Ablesbarkeit 0.01 mm sofort lieferbar</p>	Fr. 1260.00
<p>Längenmessgerät LB 300-2 Sauter, Messbereich 300 mm Ablesbarkeit 0.01 mm sofort lieferbar</p>	Fr. 1380.00
<p>Längenmessgerät LB 500-2 Sauter, Messbereich 500 mm Ablesbarkeit 0.01 mm sofort lieferbar</p>	Fr. 1500.00

Zubehör	Preis
<p>ISO-Kalibrierschein 961-150 sofort lieferbar</p>	Fr. 138.00
 <p>LB-A01 PC-Verbindungskabel (RS-232) Fr. 486.00 sofort lieferbar</p>	Fr. 432.00
 <p>LB-A02 Anbringen des Längenmessgeräts an einen SAUTER Prüfstand im Werk Fr. 257.00 sofort lieferbar</p>	Fr. 228.00

Digitales Längenmessgerät SAUTER LB



Präzisionsmessschieber zum Einbau in Maschinen und Anlagen mit RS-232-Schnittstelle

Merkmale

- **Digitaler Messschieber mit hoher Messpräzision**, selbst bei hoher Verfahrensgeschwindigkeit
- **Leicht montierbar** an Werkzeugmaschinen, Vorrichtungen, Prüfständen etc.
- Nullstellung, Vorabzug und Vorlänge sowie Einheitenwechsel sind manuell einstellbar
- **Datenschnittstelle RS-232**, serienmäßig
- Wählbare Einheiten: mm, inch

Technische Daten

- Abmessungen Gehäuse BxTxH 77x43x34 mm
- Batterien inklusive

Zubehör

- **Datenübertragungssoftware** (inkl. Schnittstellenkabel), SAUTER LB-A01
- Anbringen des Längenmessgeräts an einen SAUTER Prüfstand im Werk, SAUTER LB-A02

STANDARD



OPTION



Modell	Messbereich	Ablesbarkeit	Messrichtung	Option	
				ISO-Kalibrierschein	
SAUTER	[Max] mm	[d] mm		ISO	
LB 200-2.	200	0,01	vertikal	KERN	
LB 300-2.	300	0,01	vertikal		96 1-150
LB 500-2.	500	0,01	vertikal		96 1-150