

Mess-Systeme

EXAKT LC



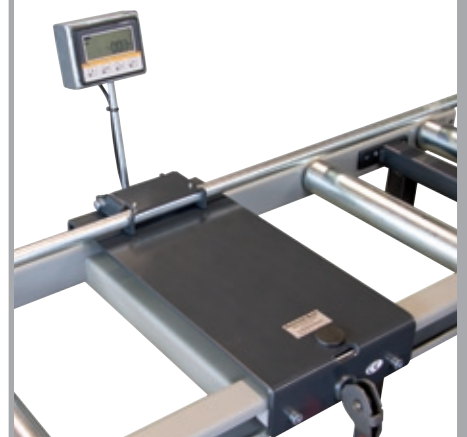
Maschinenbau

Leichte Werkstücke



exakt
bearbeiten

Rollen- und Messbahnen



Stahl



Aluminium



Holz



Kunststoff

EXAKT
LC



Maschinenbau



EXAKT LC ist ein Rollen- und Messbahn-System, auf dem sich leichtere Holz-, Metall- oder Kunststoffprofile präzise sägen, bohren oder fräsen lassen.

Die Unterkonstruktion ist solide aus Stahlprofilen gefertigt.

In der Serienausführung erfolgt das Einstellen des Längenschlages über eine Lupe auf dem im Blickfeld angebrachten Maßband.

Alternativ hierzu steht eine digitale Anzeige als Sonderzubehör zur Verfügung.



EXAKT LC-B

Rollen- und Messbahn mit Skala, manuellem Mess-System mit verstellbarem und aufklappbarem Längenschlagwagen inkl. Ableselupe.

Grundausrüstung

- stabile Konstruktion aus 3 mm Stahlprofilen, lackiert
- einstellbare Füße
- Tragrollen- \varnothing 50 mm Stahlrohr verzinkt, Wandstärke 1,5 mm, wahlweise gegen Aufpreis mit Kunststofftragrollen lieferbar, Achs- \varnothing 8 mm
- Bahnbreite 390 mm, nutzbare Rollenbreite 300 mm
- Tragkraft pro Meter Rollenbahn ca. 100 kg
- Tragrollenteilung ca. 290 mm
- Bahnhöhe einstellbar von 770 - 1.070 mm
- alle Teile lackiert, Rollenbahnfüße anthrazitgrau RAL 7016 Oberteil silbergrau RAL 7042

Die EXAKT LC Rollen- und Messbahnen werden in einem Baukasten-System von 2 und 3 Meter-Stücken hergestellt und können somit einfach und beliebig verlängert werden.

Die Bahnen sind entsprechend der gewählten Gesamtlänge mit einer unterschiedlichen Anzahl von Stützfüßen ausgestattet.

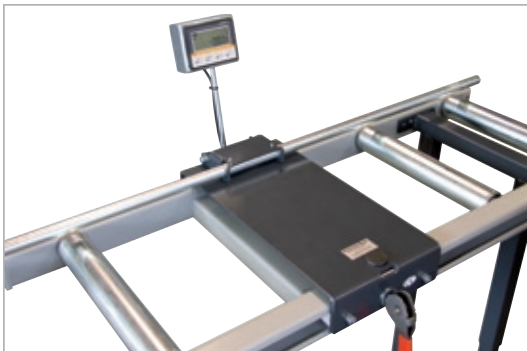
| Länge | Stützfüße |
|----------|-----------|
| 2.000 mm | 2 |
| 3.000 mm | 3 |
| 4.000 mm | 3 |
| 5.000 mm | 4 |
| 6.000 mm | 5 |



Standardanzeige der Messbahn EXAKT LC-B

Eine serienmäßige Ableselupe erleichtert das Ablesen an der mm-Skala.

Der Anschlagwagen ist 4-fach rollengelagert und manuell leichtgängig verschiebbar. Der Anschlagarm ist einstellbar und nach hinten wegklappbar.



EXAKT LC-E Rollen- und Messbahn mit Magnetband-Mess-System und Digitalanzeige.

EXAKT LC-E ist ein manuelles Mess-System mit Magnetband-Längenmess-einrichtung und batteriebetriebener digitaler LCD-Messanzeige.

Das digitale Display macht das Ablesen noch einfacher und genauer. Die Messgenauigkeit beträgt $\pm 0,02/10$ mm. Sonst wie EXAKT LC-B.



EXAKT LC-C Zufuhrrollenbahn ohne Längenanschlag und ohne Mess-System



Rollen- und Messbahnen

Einfach und schnell einstellbar

Der Anschlagwagen lässt sich mit der serienmäßigen Schnellspannvorrichtung einfach und genau in der gewünschten Position fixieren.

Exaktes Arbeiten ist somit sichergestellt.





Maschinenbau

Reinhold Beck
Maschinenbau GmbH
Im Grund 23
D-72505 Krauchenwies
Telefon +49 (0)7576 962978-0
Fax +49 (0)7576 962978-90
info@beck-maschinenbau.de
www.beck-maschinenbau.de



EXAKT passt sich an

Die stabile Unterkonstruktion ist grundsätzlich mit verstellbaren Fußprofilen ausgestattet.

Alle Füße sind unabhängig voneinander verstellbar.

Dies ermöglicht eine einfache Justierung in der gewünschten Arbeitshöhe und das Ausgleichen nicht ebener Böden.



EXAKT LC - Low Budget

Ausführungen

EXAKT LC-B - Anschlagbahn mit Längenanschlag
- manuelles Mess-System, mit mm-Skala und Ableselupe
- Anschlag einstellbar und nach hinten wegklappbar

EXAKT LC-C - Zufuhr- bzw. Abfuhr-Rollenbahn ohne Messeinrichtung

EXAKT LC-E - Anschlagbahn mit Längenanschlag
- Magnetband-Mess-System mit digitaler LCD-Anzeige

Grundausrüstung

- stabile Konstruktion aus 3 mm Stahlprofilen, lackiert, einstellbare Füße
- Tragrollen aus verzinktem Stahl oder Kunststoff, ø 50 mm, Achs-ø 8 mm
- Tragkraft 100 kg pro Meter Rollenbahn
- Rollenteilung ca. 290 mm
- Bahnbreite 390 mm, nutzbare Rollenbreite 300 mm
- Bahnhöhe einstellbar 770 - 1.070 mm
- Standardlängen 2.000 - 6.000 mm

Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Technische Daten

