



NIVELLIERBARE FAHRZEUGPRÜFFLÄCHEN

Nivellierbare Prüffläche LTB 100

Zur Einstellung von Scheinwerfern an einem Prüfplatz ohne Hebebühne | Richtlinienkonform gemäß StVZO §29 HU-Scheinwerfer-Prüfrichtlinie

Artikelnummer: 1 692 100 030

Beschreibung

- Ihr Prüfplatz für die Scheinwerfereinstellung - Nivelliert gemäß § 29 StVZO für die HU - Richtlinienkonform
- Bodenlösung als Alternative zur Hebebühne (ökonomisch, platzsparend, wartungsfrei)
- Praktisch als nachträglicher Einbau auf unebenen Werkstattböden
- Besonders geeignet zum Einbau auf Arbeitsgruben
- Modulare Bauweise
- Als Durchfahrtslösung (optional) für Dialogannahme
- Feinjustage über Präzisions-Radstellelemente
- Robust durch KTL -Pulverbeschichtung
- Fahrwerks-Check für Radstände bis 4325 mm (mit Erweiterung)

LTB 100: Die Module für Ihre Werkstatt

- Durch LTB-Module z. B. erweiterbar - auf eine Systemlänge von 6 m (Standard 4 m) für Radstände von 1810 - 4325 mm. - um eine Auffahrrampe als Durchfahrtslösung. - um die Achsvermessung vom Kleinwagen bis zum Transporter.

Technische Daten

Länge	4000 mm
Höhe	54 mm
Achsgewicht max.	2,5 t
Überfahrlast max.	5 t
Ausgleichshöhe max.	40 mm

Zubehör

1 692 100 031	Fahrbahn-Verlängerung für LTB 100 2 m
1 692 100 033	Grubeneinfahrtschutz für LTB 100 4 m
1 692 100 037	Grubeneinfahrtschutz-Verlängerung für LTB 100 2 m
1 692 102 204	Montage-Kit für LTB 100/300
1 692 100 032	Abfahrrampen-Set für LTB 100/300 2-tlg.
1 690 701 506	Grubenadaption für LTB 100/300
1 692 100 235	Upgrade von LTB100 auf LTB300 für Achsvermessung in Gruben