

Anbauanweisung

+ 122.0260

Anhängebock (AB)

Typ : LO 3000/1
EBE-Nr. : TP KV1 ____ N

Bestell-Nr.: 600.145

Verwendungsbereich für Kfz

Hersteller: ROBUR - Werke Zittau

Typ : LO 3000/1
Modelle : alle Modelle LO + LD

Technische Angaben: zul. Stützlast: 120 kg. D-Wert: 17,5 kN

Die vorstehenden Angaben dürfen im Anhängerbetrieb nicht überschritten werden, wobei der genehmigte D-Wert zB. einer Anhängelast von 2600 kg und einem zulässigen Gesamtgewicht des Kfz von 5700 kg entspricht. Maßgebend sind jedoch die Angaben des Fahrzeugbriefes/Fahrzeugscheines.

Hinweis: Bei Fahrt mit Anhänger sind die Fahrthinweise in der Betriebsanleitung zu beachten.

Anbauanweisung

Für den Anbau des AB werden serienmäßig vorhandene Befestigungspunkte am Fahrzeug verwendet.

1. Isoliermasse bzw. Unterbodenschutz am Kfz. (Wachs etc.) im Bereich der Anlageflächen des AB entfernen.
2. Unterfahrschutz mit Halter abbauen. (Wo vorhanden)
3. Anhängebock an vorhandene Bohrungen des Unterfahrschutzes und der Lampenhalterung am Rahmenende anbauen. (Bei älteren Fahrzeugen evtl. noch 1 Bohrung anbringen.)
Wo vorhanden Unterfahrschutz an Anhängebock montieren.

4. Alle Schrauben und Muttern fest anziehen.
Anzugsdrehmoment: M 12 = 85 Nm

Elektrische Anlage nach StVZO montieren.

Stützlastschild an gut sichtbarer Stelle anbringen.

Sämtliche Befestigungsschrauben nach ca. 1000 km Anhängerbetrieb nachziehen.

Die Anbau- und Freiraummaße nach DIN 74058 sind gewährleistet.

Hinweis

Der Anbau der KmH ist nach der vorliegenden Anbauanweisung vorzunehmen und bedarf gemäß §19, 20 oder 21 StVZO der Überprüfung durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr. Die Anbauanweisung selbst ist den Fahrzeugpapieren beizufügen und bei der Überprüfung vorzulegen.

Änderung vorbehalten