

Westfalia

WESTFALIA**Präzision
auf Rädern**

Kupplungskugel mit Halterung (KmH) Anbauanweisung

Typ: 329 032**ABG-Nr. F:** 36 21**Westfalia-Bestell-Nr.:**

329 032

Verwendungsbereich: Für Kfz. mit Endquerträger mit werkseitig vorhandenem Lochbild 56 x 83 bzw. in Verbindung mit einem zum Anbau geeigneten, bauartgenehmigten Anhängelock

Antliche Typenbezeichnung nach ABE:

Technische Daten:

Auf dem Typenschild beachten

Der geprüfte D-Wert beträgt 22,7 KN. Dieser entspricht einer Anhängelast bis zu 2500 kg bei einem zulässigen Gesamtgewicht des Kfz. bis 30.000 kg. Die zulässige Stützlast am Kuppelpunkt darf 120 kg betragen.

Achtung!

Die technischen Daten Anhängelast und zulässiges Gesamtgewicht dürfen die entsprechenden Angaben im Fahrzeugschein bzw. im Fahrzeugbrief nicht unterschreiben.

Hinweis:

Isoliermasse bzw. Unterbodenschutz am Kfz. - falls vorhanden - im Bereich der Anlageflächen der KmH entfernen.

Anbauanweisung

1. Die Kugelplatte wird an dem Endquerträger bzw. an dem Anhängelock des Kfz. angeschraubt.
2. Die Kugelplatte kann sowohl mit Sechskantschrauben M 10 der Festigkeitsklasse 12.9 in Verbindung mit Unterlegscheiben 10,5 x 25 x DIN 7349 als auch mit Sechskantschrauben M 12 der Festigkeitsklasse 8.8 befestigt werden. Als Muttern können Sicherungsmuttern M 10 bzw. M 12 der entsprechenden Festigkeitsklasse verwendet werden oder Sechskantmuttern mit entsprechenden Federringen nach DIN 127 Form B oder DIN 128 Form B
3. Schrauben gleichmäßig anziehen.

Anzugsdrehmomente: M 10 = 80 Nm (Festigkeitsklasse 12.9)
M 12 = 80 Nm (Festigkeitsklasse 8.8)

Hinweis:

Sämtliche Befestigungsschrauben der KmH nach 1000 Anhänger-km nachziehen.

-2-

Allen voor Nederland (nur für Holland)

Deze montagehandleiding dient; in verband met het aanbrengen van een trekrichting, bij het onderzoek van het voertuig ten behoeve van de aanvulling/wijziging van het kentekenbewijs aan de met het onderzoek belaste ambtenaar van de rijksdienst voor het wegverkeer ter inzage te worden overhandigd.

Schild mit Stützlastangabe an das Kfz. in Nähe der KmH oder an die Innenseite des Kofferraumes an gut sichtbarer Stelle anbringen.

Elektrische Anlage gemäß StVZO.

Die Kugel bzw. Kupplung ist sauberzuhalten und zu fetten.

Die Anbaumaße und Freiraummaße nach DIN 74 058 sind gewährleistet.

Insbesondere wird darauf hingewiesen, daß der Fahrzeughalter bei nachträglichem Anbau unter Vorlage des Gutachtens über den vorschriftsmäßigen Zustand des Fahrzeuges eine erneute Betriebserlaubnis für das Fahrzeug bei der Verwaltungsbehörde (Zulassungsstelle) zu beantragen hat.

Diese Anbauanweisung ist den Kfz.-Papieren beizufügen.

Änderungen vorbehalten.

