



MG ROVER DEUTSCHLAND



Verwendung von MG ROVER Originalteilen Herstellerfreigabe

Dokument Nr.: **Mini/165**
Stand: **Juli 03**

- | | | |
|-----------------------|---|---|
| 1) Felgenreöße | : | 4.50 B x 12 |
| Einpreßtiefe | : | 34 |
| Kennzeichnung | : | 4.50 BFH x 12 x 34 NAM 6696, wahlweise NAM 8480 |
| Werkstoff | : | Stahl |
| 2) Felgenreöße | : | 4.50 B x 12 |
| Einpreßtiefe | : | 35 |
| Kennzeichnung | : | 4.50 x 12 x 35 NAM 6071 |
| Werkstoff | : | Leichtmetall |
| 3) Felgenreöße | : | 4.50 B x 12 |
| Einpreßtiefe | : | 35 |
| Kennzeichnung | : | 4.5 - 12 x 35 NAM 9378, ww. RRC 10301, ww. RRC 10339
ww. RRC109630 |
| Werkstoff | : | Leichtmetall |
| 4) Felgenreöße | : | 5.00 J x 12 |
| Einpreßtiefe | : | 45 |
| Kennzeichnung | : | 5.00 x 12 x 45 RRC 10479 MNH |
| Werkstoff | : | Leichtmetall |

Das oben genannte MG ROVER Originalteil wurde im Rahmen der Typgenehmigung (ABE/EGBE)

des Fahrzeugtyps/der Fahrzeugtypen: **XN/Mini**

hinsichtlich seiner Beschaffenheit und Verwendbarkeit entsprechend allen einschlägigen verkehrsrechtlichen Vorschriften geprüft und zur Verwendung an folgenden Ausführungen

bzw. Varianten/Versionen: **alle**

genehmigt.

Der nachträgliche Ein-/Anbau des genannten Teiles in/an oben genannte Fahrzeuge

berührt



berührt nicht



(zutreffendes ist angekreuzt)

deren Vorschriftsmäßigkeit.

Eine Änderungsabnahme ist nicht erforderlich



Fußnote beachten

Das Fahrzeug ist unter Vorlage dieser Bescheinigung zwecks Änderungs-

abnahme umgehend einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder

Prüfer oder einem Prüfingenieur einer amtlich anerkannten

Überwachungsorganisation vorzuführen.



(zutreffendes ist angekreuzt)

Diese Bescheinigung gilt nur sofern sich das Fahrzeug in serienmäßigem Zustand befindet.

Die Verwendung des Teiles ist nur möglich in Kombination mit: **Reifen der Größe:**

145/70R12 wahlweise 165/60 R12 jeweils auf beiden Achsen

MG Rover Deutschland GmbH

Homologation

i.A. Gisela Borucki

Abnahme notwendig, wenn die Kombination nicht in Fahrzeugpapieren eingetragen ist.

MG Rover Deutschland GmbH