

Bestätigung über die Festigkeit von PKW-Sonderräder



Auftrags-Nr. -
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad
Hersteller Breyton

Seite 1 von 1

Auftraggeber TÜV Kraftfahrt GmbH
Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile
Am Grauen Stein
51105 Köln (Poll)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad
Radtyp Race GTP 5105 2144 2131
Radgröße 10,5 J x 21 H2

Prüfergebnis der Abrollprüfung

| Lochkreis- durchmesser [mm]/Lochz. | Einpreß- tiefe [mm] | Radlast [kg] | Prüflast [kg] | Reifengröße | Abroll- strecke [km] | Abroll- geschwindigkeit [km/h] | Ergebnis |
|--|---------------------------|-----------------|------------------|-------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|
| 120/5 | 44 | 700 | 1750 | 295/25R21 | 2000 | 80 | positiv |

Das oben genannte PKW-Sonderrad, hat die Abrollprüfung mit den in der Tabelle aufgelisteten Prüfparametern und Ergebnis abgeschlossen.

Diese Bestätigung gilt für PKW-Sonderräder ab Herstellungsdatum Januar 2010, sie dient nicht als Arbeitsunterlage für Eintragungen nach Paragraph 19/21 StVZO.

Lambsheim, 27. September 2010



Wagner