

Bestätigung über die Festigkeit von PKW-Sonderräder



Auftrags-Nr. 86001647
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad
Hersteller China Wheels

Auftraggeber Xtra Wheels AG
Am Wall 11
58840 Plettenberg

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Radtyp Husky 6515

Radgröße 6,5 J x 15 H2

Prüfergebnis der Dauerfestigkeitsprüfung

Lochkreis- durchmesser [mm]/Lochz.	Mittenloch- durchmesser [mm]	Einpreß- tiefe [mm]	Rad- last [kg]	Abroll- umfang [mm]	MB max [Nm]	Ergebnis Kurzeittest 75%	Ergebnis Langzeittest 50%
100/4	64,1	45	600	2000	3903	2x positiv	2x positiv
100/5	64,1	45	600	2000	3903	positiv	positiv
114,3/5	72,6	45	600	2000	3903	positiv	positiv

Das/Die PKW-Sonderrad/-räder, hat/haben die Dauerfestigkeitsprüfung/-en mit den in der Tabelle aufgelisteten Prüfparameter und Ergebnis/-sen abgeschlossen.

Prüfergebnis des Impacttest gemäß ISO Standard 7141

Loch- durch- messer [mm]/ Lochz.	Ein- preß- tiefe [mm]	Rad- last [kg]	Fallge- wicht [kg]	Reifengröße	Reifen- druck [bar]	Fall- höhe [mm]	Überlappung Aufprall- platte/ Felgenhorn [mm]	Anrisse Rad- schüssel	Anrisse Aufprall- stelle	Er- gebnis
100/4	45	600	540	165/50R15	2,2	230	25	nein	nein	positiv
100/5	45	600	540	165/50R15	2,2	230	25	nein	nein	positiv
114,3/5	45	600	540	165/50R15	2,2	230	25	nein	nein	positiv

Das/Die PKW-Sonderrad/-räder, hat/haben den Impacttest mit den in der Tabelle aufgelisteten Prüfparameter und Ergebnis/-sen abgeschlossen.

Diese Bestätigung gilt für PKW-Sonderräder ab Herstellungsdatum Juni 2006 sie dient nicht als Arbeitsunterlage für Eintragungen nach Paragraph 19/21 StVZO.

Lambsheim, 31. Juli 2006

M. Messmer

Messemer