

Nummer **21-0022-A00-V02**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11.5Jx21 H2
Typ 04137 (Center Lock)

Hersteller O.Z. Spa

Seite 1 von 3

Auftraggeber O.Z. Spa
Via Bastion 49/4
I-36061 Bassano del Grappa (VI)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell Superforgiata HLT Central Nut
Typ 04137 (Center Lock)
Radgröße 11,5 J x 21 H2
Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Ein- press- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
051	04137 051 / ohne Ring	Zentralverschluß/84,0	67	695	2210	9/2020

Kennzeichnung

Herstellerzeichen OZ RACING
Radtyp und Ausführung 04137...(s.o.)
Radgröße 11.5Jx21 H2
Einpreßtiefe ET...(s.o.)
Herkunftsmerkmal MADE IN ITALY
Herstellungsdatum Jahr und Monat

Befestigungselemente

Die zu verwendenden Befestigungselemente sowie deren Anzugsmomente sind den Verwendungsbereichsgutachten zu entnehmen.

Prüfungen

Die o.g. Sonderräder wurden gemäß den Richtlinien für die Prüfung von Sonderrädern für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger vom 25.November 1998 geprüft.

Folgende Prüfungen wurden mit positivem Ergebnis abgeschlossen:

- Biegeumlaufprüfung (es wurden je Laststufe zwei Prüfungen durchgeführt)
- Impactprüfung
- Abrollprüfung (es wurden zwei Prüfungen durchgeführt)

Folgende Testdaten liegen der Biegeumlaufprüfung zugrunde:

Ausführung	Anschluß	Ein- presstiefe (mm)	Radlast (kg)	Abrollumfang (mm)	Ver- fahren	Datum	Ort
051	Zentralverschluß/84,0	67	695	2210	FE	11/2020	TRI Pogliano Milanese
051	Zentralverschluß/84,0	67	695	2210	FE	12/2020	TRI Pogliano Milanese

FE=Farbeindringverfahren
ZnO=Zinkoxydpaste

Nummer **21-0022-A00-V02**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11.5Jx21 H2
Typ 04137 (Center Lock)

Hersteller O.Z. Spa

Seite 2 von 3

Folgende Testdaten liegen der Impactprüfung zugrunde:

Ausführung	Anschluß	Einpresstiefe (mm)	Radlast (kg)	Reifengröße	Datum	Ort
051	Zentralverschluß/84,0	67	695	305/30R21	12/2020	TRI Pogliano Milanese

Folgende Testdaten liegen der Abrollprüfung zugrunde:

Ausführung	Anschluß	Einpresstiefe (mm)	Radlast (kg)	Reifengröße	Verfahren	Datum	Ort
051	Zentralverschluß/84,0	67	695	325/40R21	FE	11/2020	TRI Pogliano Milanese

FE=Farbeindringverfahren

ZnO=Zinkoxydpaste

Aufgrund bereits positiv durchgeführter Prüfungen an vergleichbaren Rädern des genannten Radtyps sind die folgenden Prüfungen nicht mehr erforderlich:

- Salzsprühtest

Die Maße und Toleranzen entsprechen in wesentlichen Punkten der ETRTO.

Die Zusammensetzung, die Festigkeitswerte und das Korrosionsverhalten des verwendeten Werkstoffes sind in der Radbeschreibung des Herstellers aufgeführt.

Das Gewicht der nicht lackierten Sonderradausführung 051 betrug 10,30 kg.

Prüfort und Prüfdatum

Die Festigkeitsprüfung des Sonderradtyps wurde durch den TÜV Rheinland Italia, Pogliano Milanese ab November 2020 durchgeführt.

Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder an den in den Verwendungsbereichsgutachten genannten Fahrzeugen und den dort aufgeführten Bedingungen zu verwenden.

Anlagen

Beschreibung	-	04.12.2020
Radzeichnung	04_21_115_506_52	03.12.2020

Nummer **21-0022-A00-V02**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11.5Jx21 H2
Typ 04137 (Center Lock)

Hersteller O.Z. Spa

Seite 3 von 3

Der Prüfbericht umfasst Blatt 1 bis 3.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lamsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typpgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lamsheim, 5. Juli 2021



Messemer

00370960.DOC

Anlage „Liste der Änderungen“ zu Prüfbericht Nr. **21-0022-A00-V02**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 11.5Jx21 H2
 Typ 04137 (Center Lock)
Hersteller O.Z. Spa

Seite 1 von 1

Liste der Änderungen

Es wird geändert:

Es wird berichtigt: Kennzeichnung Radgröße 05.07.2021

Es wird hinzugefügt:

Es entfällt: