

Nummer **03-8074-A00-V01**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7 J x 16 H2 Typ Instinct-16
 Hersteller FOMB Fond. Off. Maifrini Srl

Seite 1 von 3

Auftraggeber FOMB Fond. Off. Maifrini Srl
 Via Scuole, 5/D
 I-25128 Brescia

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell -
 Typ Instinct-16
 Radgröße 7 J x 16 H2
 Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch- \varnothing (mm)	Ein- press- - tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
419 75	Instinct-16 419 75 / $\varnothing 72,2 \varnothing 54,1$	4/100/54,1	37	615	1935	11/2002
419 75	Instinct-16 419 75 / $\varnothing 72,2 \varnothing 56,1$	4/100/56,1	37	615	1935	11/2002
419 75	Instinct-16 419 75 / $\varnothing 72,2 \varnothing 56,5$	4/100/56,6	37	615	1935	11/2002
419 75	Instinct-16 419 75 / $\varnothing 72,2 \varnothing 57,1$	4/100/57,1	37	615	1935	11/2002
419 75	Instinct-16 419 75 / $\varnothing 72,2 \varnothing 59,1$	4/100/59,1	37	615	1935	11/2002
419 75	Instinct-16 419 75 / $\varnothing 72,2 \varnothing 60,1$	4/100/60,1	37	615	1935	11/2002
419 30	Instinct-16 419 30 / $\varnothing 72,2 \varnothing 63,4$	4/108/63,4	37	615	1960	11/2002
421 94	Instinct-16 421 94 / $\varnothing 72,2 \varnothing 54,1$	5/100/54,1	37	565	1935	11/2002
421 94	Instinct-16 421 94 / $\varnothing 72,2 \varnothing 56,1$	5/100/56,1	37	565	1935	11/2002
421 94	Instinct-16 421 94 / $\varnothing 72,2 \varnothing 57,1$	5/100/57,1	37	565	1935	11/2002
421 76	Instinct-16 421 76 / $\varnothing 72,2 \varnothing 60,1$	5/108/60,1	37	690	2100	11/2002
421 76	Instinct-16 421 76 / $\varnothing 72,2 \varnothing 63,4$	5/108/63,4	37	690	2100	11/2002
421 76	Instinct-16 421 76 / $\varnothing 72,2 \varnothing 65,1$	5/108/65,1	37	690	2100	11/2002
421 50	Instinct-16 421 50 / $\varnothing 72,2 \varnothing 57,1$	5/112/57,1	37	690	2100	11/2002
421 50	Instinct-16 421 50 / $\varnothing 72,2 \varnothing 66,6$	5/112/66,6	37	690	2100	11/2002

Kennzeichnung

Herstellerzeichen Fomb
 Radtyp und Ausführung Instinct-16
 Radgröße 7 J x 16 H2
 Einpreßtiefe ET 37
 Gießereikennzeichen -
 Herkunftsmerkmal Made in Italy
 Herstellungsdatum Monat und Jahr

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.

Nummer **03-8074-A00-V01**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7 J x 16 H2 Typ Instinct-16
 Hersteller FOMB Fond. Off. Maifrini Srl

Folgende Prüfungen wurden mit positivem Ergebnis abgeschlossen:

- Biegeumlaufprüfung
- Impactprüfung

Folgende Testdaten liegen der Impactprüfung zugrunde:

Anschluß	Reifengröße	Einpresstiefe (mm)	Statische Radlast (kg)
4/100	195/40R16	37	615
4/108	195/40R16	37	615
5/100	195/40R16	37	690
5/112	195/40R16	37	690

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

- Salzsprühstest

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 einer unlackierten Probe betrug 10,1 kg.

Hinweise zum Sonderrad

entfällt

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

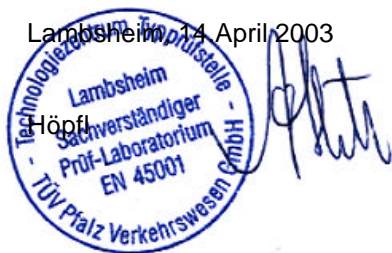
Beschreibung	-	31.03.03
Radzeichnung	R.0.5.7010	21.01.02
Radzeichnung	R.0.5.6993	22.05.02
Radzeichnung	R.0.5.6959	22.05.01
Radzeichnung	R.0.5.6960	22.05.01
Radzeichnung	R.0.2.5205	30.10.98

Nummer **03-8074-A00-V01**
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7 J x 16 H2 Typ Instinct-16
Hersteller FOMB Fond. Off. Maifrini Srl

Das Gutachten umfaßt Blatt 1 bis 3.

Prüflaboratorium Technologiezentrum Typprüfstelle der TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes. Bundesrepublik Deutschland unter der DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00008-95

Lambsheim, 14 April 2003



00049899.DOC