CH-2537 Vauffelin / Biel Telefon 032 / 321 66 00 Telefax 032 / 321 66 01

**Dynamic Test Center AG** Centrum für Dynamische Tests AG Centre de Tests Dynamiques SA

BMW X5 M

Bestätigung

P-3097/10 BMW X6 M e1\*2007/46-xxxx/xxxx\*0172

Handelsbezeichnung.....: Тур....: EG-TG-Nr. ..... Antriebsart .....: VIN-Code....: Änderungsbezeichnung.....: Änderungstypen ....:

Bauteilhersteller....:

Umbaufirma....:

Umbauteile .....:

Felgen-/Reifenumrüstung und Einbau von Distanzscheiben Verwenden von nicht originalen Felgen-/Reifenkombinationen (A1a) Verändern der ET um mehr als 1% (der Spurbreite) pro Ragseite (A1b)

M7X

Allradantrieb

x = Platzhalter für alle Nummern

H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG, D-57368 Lennestadt

Carex Autozubehör AG, 9403 Goldach

Es können nachfolgende Distanzscheiben an der Vorder- und Hinterachse oder nur an der Hinterachse verwendet werden. Die Distanzscheiben können miteinander kombiniert werden, wobei die Distanzscheiben an der Vorderachse gleich dick oder dünner sein müssen wie diejenige an der Hinterachse.

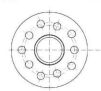
Distanzscheiben			ndimensione	n 1)						
Distalizaciielleli	Vorderachse				Mogliche Felgendimensionen 1)					
		Vorderachse		Hinterachse						
Bezeichnung Dicke (mm) Werkstoff Ausfühnung	10 x 20	10 x 21	9 x 19	11 x 20	11½ x 21					
Bezeichnur Dicke (mm) Werkstoff Ausfühnung	Mögliche Felgen-Einpresstiefe (ET) in mm (> bedeutet angegebene ET oder grösser)									
H&R 0675740 2) 3 LM DR/DRS 2+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 0675725 <sup>2</sup> ) 3 LM DR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 1075740 5 LM DPARS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 1075725 /5/ LM QR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 2075725 2) / 10 LM DR/D/RS	$\sim$	> <	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 2475740 / 12 LM DR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 2475725 / 18 LM DR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 3075740 15 LM OR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 3075725 15 LM DR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 4075740 \ 20 LM DR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 4075725 20 LM DR/DRS ≥+37	≥+40	≥+40	≥+18	≥+35	≥+38					
H&R 50757404 25 LM DRA	≥+40	≥+40	$>\!\!<$	≥+35	≥+38					
A&R 507577254 25 LM DRA	≥+40	≥+40	$>\!\!<$	≥+35	≥+38					
14&R 60/15/1404 / 30 LM DRA	≥+40	≥+40	$>\!\!<$	≥+35	≥+38					
H&R 60/57254 / 30 LM DRA	≥+40	≥+40	$>\!<$	≥+35	≥+38					

Nur an der Vorderachse zulässig!

Nur an der Hinterachse zulässig!

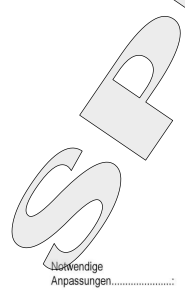
Sofern es sich nicht um eine Originalfelge handelt, ist der Zulassungsstelle eine Eignungserklärung gemäss asa-Richtlinie (Nigwers auf die Verwendbarkeit im Zusammenhang mit Distanzscheiben ist nicht erforderlich) vorzulegen. Die aufgeführten Felgendimensionen können achsweise unterschiedlich kombiniert werden, wobei die Breite der Felgen auf der Vorderachse gleich oder kleiner als diejenige auf der Hinterachse und die Einpresstiefe der Felgen auf der Vorderachse grösser oder gleich derjenigen auf der Hinterachse sein müssen! Es dürfen jedoch nur Felgen mit gleichem Durchmesser verwendet werden. Es ist darauf zu achten, dass eine genügend grosse Auflagefläche der Felge vorhanden ist. Das Anzugsmoment der Befestigungselemente ist gemäss Herstellerangaben. Die Bereifung richtet sich nach dem ETRTO-Standard. Die Vorschriften bezüglich Reifenumfang (Geschwindigkeitsanzeige, Gesamtübersetzung) und betreffend unterschiedlichen Reifendimensionen gemäss asa-Richtlinie 2A müssen eingehalten werden.

Nur für Fahrzeugtypen BMW X6 M zulässig!



DR/DRS DRA

Sofern es die Freigängigkeit zwischen Reifen und Karosserie erforderlich macht, müssen Anpassungen an den Innenkotflügel vorgenommen werden. Unter Umständen müssen auch die Radabdeckungen modifiziert werden. Ebenfalls ist auf eine genügende Freigängigkeit zwischen Bremsen- bzw. Radführungsteilen (Auswuchtgewichte!) gegenüber den Rädern zu achten!



	verwe Schra	dürfen nur die mitgelieferte endet werden. Die minimale auben und Muttern richten s lle oder gemäss asa-Richtlinie	en Einschraublän sich nach nebens	gen der				
		lie Umrüstung Einfluss auf hwindigkeitsanzeige anzupass		g der Reifen haben	kann, ist allenfalls die			
Gegenstand:	Es wird bescheinigt, dass die Untersuchungen und deren Ergebnisse, die im Rahmen des Teilegutachtens							
	des TÜV Rheinland Group Nr. 92XT0270-00, Nr. 102XT0090-00 und des DTC Prüfauftrages Nr. aSi-13-0022-TK008 (B), aSi-16-0017 (C) durchgeführt wurden, in der Art und dem Umfang einer für die							
	Wiederz	ulassung in der Schweiz	notwendigen Betr	iebssicherheits Überpri	ifung entsprechen. Die			
		chungen zeigten in den geprüft ebs- und Verkehrssicherheit de		e Strukturuberlastungen	oder Beeinträchtigungen			
Bedingungen/Kontrollen:	- Durch die Zulassungsstelle ist die Übereinstimmung der øben genannten Bauteile und deren							
	Bezeichnungen zu überprüfen.							
	<ul> <li>Durch die Zulassungsstelle sind die verbleibenden Zulassungsprüfungen, welche nicht die Abänderung oder nicht die Betriebssicherheit der Abänderung betreffen, durchzuführen. Es ist auf die Einhaltung</li> </ul>							
	der Freigängigkeit zu achten.							
	- Grund	dsätzlich unterliegt die Haftung nführung der Anpassungen und	dem Produktehaf	tpflichtgesetz (PrHG). F	Für die ordnungsgemässe			
	- Zusä	tzliche Abänderungen/Origina	lzustände ohne we	eitere Betriebs- und Ve	erkehrssicherheitsprüfung			
		n folgendem Umfang möglich:						
		Kombinationsmöglichk		en Abänderungen/Origi Änderungen gemäss	nalzustände zusätzliche			
	Тур	Bauteile	Originalzustand	asa-Richtlinie 2A	Bestätigungen Prüfstelle			
	A1a A1b	Räder / Reifen  ΔET > 1%		Umrüstung gemäss Vord	derseite			
	A1c	Radsturz	X	X				
	A2	Bremsanlage	X	X	3)			
	A3a A3b	Federelemente Aufhöngungsteile	X	X	4)			
	A3c	Aufhängungsteile Zusätzliche Achser	^	X				
	A4a	Lenkungen	X	Х				
	A4b	Lenkhilfe	/ X	X				
	A5a A5b	Motorleistung Abgas-/Gerauschemissionen	X	X	3)			
	A6	tragenge/Struktur	X	X	5)			
	A7a	Dach/ast\	X	Χ				
	A7b A8	Anhangelast aerodynamische Anbauteile	X	X	3)			
	A9	Sitz- und Rückhaltesysteme	X	X	3)			
	A10>	Passive Sicherheit	X	X	3)			
	(1) (m 7)	= in dieser Bestätigung mit ein		= zur Zeit ni	cht mit eingeschlossen			
/m Zusammenhang mit allen geprüften Umrüstungen zulässig /i Im Zusammenhang mit allen geprüften Domlager-Umrüstungen (Einstellwerte gemäss Fahrzeughersteller) zulässig. Im Zusammenhang mit allen geprüften Vertikal-Schwenktüren zulässig. Wersten am Motorfahrzeug gegenüber den aufgeführten Änderungen abweichende oder zurzeit nicht mit eingeschlossene Abänderungen vorgenommen, so ist dies unverzüglich der zuständigen								
Zulassungsstelle zur Überprüfung der Betriebs- und Verkehrssicherheit zu melden.								
Vauffelin, 18. Januar 2016		Der Geschäftsführer		Der Sachbeart	peiter			
B Geasler		NB Waksas						
Bernhard Gerster			Raci Bulakbasi					
Nr. 22 %	ninalstem	pel DTC, eingetragenem VIN-0	Code sowie Stemne	el und l'Interschriften de	ır Firmen gültig I\			
Ort Datum :	giriaiotorri	por 5 i o, orngotragenem viiv-	Ort / Datum :	or and ontorsonnich de	a ramen guing :)			
Stepppel ynd Unterschrift der U7mbau-Firma :			Stempel und Unterschrift der ausführenden Firma :					