CH-2537 Vauffelin / Biel

Telefon 032/321 66 00 Telefax 032 / 321 66 01

Bauteilhersteller.....

Umbaufirma....:

Umbauteile .....:

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



## Bestätigung

Vr. P-4819/14

Handelsbezeichnung	Porsche Macan (alle Varianten)							
Тур	95B							
EG-TG-Nr.	e13*2007/46-xxxx/xxxx*1166>							
Antriebsart	Allradantrieb							
VIN-Code								
Änderungsbezeichnung:	Felgen-/Reifenumrüstung und Einbau von Distanzscheiben							
Änderungstypen	Verwenden von nicht originalen Felgen-/Reifenkombinationen (A1a)							
<u> </u>	Berändern der ET um mehr als 1% (der Spurbreite) pro Radseite (A1b)							
	x = Platzhalter für alle Nummern							

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 oder dünner sein müssen wie diejenige an der

			Піпета	acrise.														
Dista	anzsch	neiben	ı		ı	Vorde	rachse	Má	igliche F	elgendin	nensione I		interach:	se I	ı			
Bezeichnung	(mm)	toff	hrung	8 x 18	812 x 18	78×19	872 x 79	8×20	9×21	9 x 18	9½×18	9 x 19	9½ x 19	9½×20	10 × 20	10 x 21		
Bezeichnun Dicke (mm) Werkstoff Ausführung 8 x 7					Mögliche Felgen-Einpresstiefe (ET) in mm  (2 bedeutet angegebene ET oder grösser)													
H&R 2055668	10	LM				≥+21	≥+21	≥/+21	>+21	≥+26	≥+26	≥+21	≥+21	≥+21	≥+21	≥+19	≥+19	≥+19
H&R 2455668	12		LM DR/DRS	≥+21	1/21	≥+21 <	≥ 21	≥+26	≥+26	≥+21	≥+21	≥+21	≥+21	≥+19	≥+19	≥+19		
H&R 3055668	15			≥+21	≥+21	≥+21	≥+21	≥+26	≥+26	≥+21	≥+21	≥+21	≥+21	≥+19	≥+19	≥+19		
H&R 3655668	18			≥+21/	≥+21	≥+21	Z+21	><	><	≥+21	≥+21	≥+21	≥+21	> <	><	><		
H&R 4455668	22		DRA	≥+2/	≥+21	≥+21 /	/≥+21	><	><	≥+21	≥+21	≥+21	≥+21	><	><			

Sofern es sich nicht um eine Originalfelge handelt, ist der Zulassungsstelle eine Eignungserklärung gemäss asa-Richtlinie (Hinweis auf die Verwenzbarkeit im Zusammenhang mit Distanzscheiben ist nicht erforderlich) vorzulegen. Die aufgeführte Felgendimensionen können achsweise unterschiedlich kombiniert werden, wobei die Breite der Felgen auf 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 Anzugsnoment der Befestigungselemente ist gemäss Herstellerangaben. Die Bereifung richtet sich nach dem ET&TO-Standard. Die Vorschriften bezüglich Reifenumfang (Geschwindigkeitsanzeige, Gesamtübersetzung) und betreffend unterschiedlichen Reifendimensionen gemäss asa-Richtlinie 2A müssen eingehalten werden.



DR/DRS

Geschwindigkeitsanzeige anzupassen.

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!

Es dürfen nur die mitgelieferten Befestigungselemente Befestigungsteile verwendet werden. Die minimalen Einschraublängen der Schrauben und Muttern richten sich nach nebenstehender M14 x 1.25 Tabelle oder gemäss asa-Richtlinie 2A.

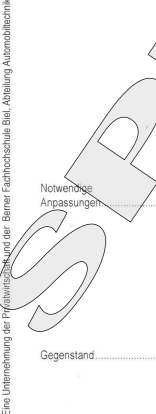
Da die Umrüstung Einfluss auf den Abrollumfang der Reifen haben kann, ist allenfalls die

Einschraublänge

> 9 Umdrehungen

DRA

Es wird bescheinigt, dass die Untersuchungen und deren Ergebnisse, die im Rahmen des Teilegutachtens des TÜV Rheinland Group Nr. 142XT0130-01 und des DTC Prüfauftrages Nr. aSi-14-0017-TK008 (A) durchgeführt wurden, in der Art und dem Umfang einer für die



Wiederzulassung in der Schweiz notwendigen Betriebssicherheits-Überprüfung entsprechen. Die Untersuchungen zeigten in den geprüften Lastfällen keine Strukturüberlastungen oder Beeinträchtigungen der Betriebs- und Verkehrssicherheit des Motorwagens.

Bedingungen/Kontrollen ....:

- Durch die Zulassungsstelle ist die Übereinstimmung der oben genannten Babteile und deren Bezeichnungen zu überprüfen.

- Durch die Zulassungsstelle sind die verbleibenden Zulassungsprüfungen welche nicht die Abänderung oder nicht die Betriebssicherheit der Abänderung betreffen, durchzuführen. Es ist auf die Einhaltung der Freigängigkeit zu achten.

- Grundsätzlich unterliegt die Haftung dem Produktehaftsflichtgesetz (PrHG). Für die ordnungsgemässe Durchführung der Anpassungen und der Montage der Bauteile sorgt der Umbauer.

Zusätzliche Abänderungen/Originalzustände ohre weitere Betriebs-Verkehrssicherheitsprüfung sind in folgendem Umfang möglich

	Kombinationsmöglichk	eiten mit zusätzlichen	Abänderungen/Origina	nlzustände		
Тур	Bauteile	Originalzustand	Änderungen gemäss asa-Richtlinie 2A	zusätzliche Bestätigungen Prüfstelle		
A1a Räder / Reifen						
A1b	ΔET > 1%	Un	müstung gemäss Vorder	seite		
A1c	Radsturz	X	X			
A2	Bremsanlage	X	X	2)		
A3a	Federelemente	\	/ X			
A3b	Aufhängungsteile	1X1	X			
A3c	Zusätzliche Achsen		***********			
A4a	Lenkungen	X	X			
A4b	Lenkhilfe	X	X			
A5a	Motorleistung	X	X			
A5b	Abgas-/Geräuschemissionen	X	X			
A6	tragende Struktur	X	X	3)		
A7a	Dachlast	X	X			
A7b	Anhängelast	X	X	*************************		
A8	aerodynamische Anbauteile	X	X	2)		
A9	Sitz- und Rückhaltesysteme	/ X	X	2)		
A10	passive Sicherheit	X	X	2)		
X	= in dieser Bestätigung mit einge	eschlossen	= zur Zeit nich	t mit eingeschlossen		

Im Zusammer hang mit allen geprüften Umrüstungen zulässig.
 Im Zusammenhang mit allen geprüften Vertikal-Schwenktüren zulässig.

Werden am Motorfahrzeig 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

Vauffelin, 12 September 2014

Der Geschäftsführer

Der Sachbearbeiter

Raci Bulakbasi

Nr. 0 /A

(Nur mit rotem Originalstempel DTC, eingetragenem VIN-	Code sowie Stempel und Unterschriften der Firmen gültig!)
Ort / Datum	Ort / Datum :
Stemper und Unterschrift der Umbau-Firma :	Stempel und Unterschrift der ausführenden Firma :

und