CH-2537 Vauffelin / Biel Telefon: 032 358 00 20 Telefax: 032 358 00 00

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



Bestätigung Nr. P-444/00

Marke Ford Fiesta Typ FBJ/FAJ 1F5177 Typenschein-Nr. 1F5124-1F5127 1F5174 1F5285 - 1F5287

Chassis-Nr.

Änderungsbezeichnung Verändern der Felgeneinpresstiefe durch Einbau von Distanzscheiben

Änderungstypen. Verändern der Spurbreite (A1b)

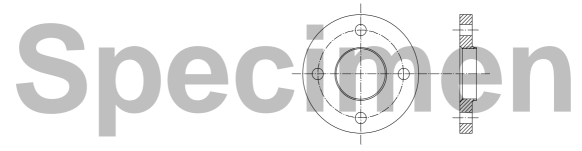
Power Tech GmbH, D-56235 Ransbach-Baumbach **Bauteil-Hersteller** 

**Umbau-Firma** Autex Autozubehör, 5504 Othmarsingen

Umbauteile . Es können nachfolgende Distanzscheiben an der Vorder- und Hinterachse oder nur an der Hinterachee verwendet werden:

der Hinterachse verwendet werden:							
-	ı]	Werkstoff	mögliche Felgendimensionen 1)				
Bezeichnung	Dicke [mm]		5x13	5½x13	51/2x14	7x15	
Bez			mögliche Einpresstiefe in mm				
			( <u>&gt;</u> bedeutet angegebene ET oder grösse				
30.194	5	LM	>+ 36	>+ 30	<u>&gt;</u> + 30	>+ 38	
10.194	5	St	<u>~</u> 1 30	<u> </u>	<u>×</u> 1 30	<u>×</u> 1 30	
30.294	10	LM	<u>&gt;</u> + 36	<u>&gt;</u> + 31	<u>&gt;</u> + 35	<u>&gt;</u> + 43	
10.294	10	St					
30.017	15	LM	<u>&gt;</u> + 33	<u>&gt;</u> + 36	<u>&gt;</u> + 40		
A004						$\times$	
10.017	15	St					
$\frac{1}{10000000000000000000000000000000000$	20	LM	<u>&gt;</u> + 36				
10.043	20	St					

Für die Felge ist der Zulassungsstelle eine Eignungserklärung gemäss asa-Richtlinie (Hinweis auf die Verwendbarkeit im Zusammenhang mit Distanzscheiben ist nicht erforderlich) vorzulegen. Es ist darauf zu achten, dass eine genügend große Auflagefläche der Felge vorhanden ist. Das Anzugsmoment der Befestigungselemente soll min. 110 Nm betragen. Die Bereifung richtet sich nach dem ETRTO-Standard. Die Vorschriften bezüglich Reifenumfang (Geschwindigkeitsanzeige, Gesamtübersetzung) und betreffend unterschiedlichen Reifendimensionen gemäss Ziffer 5133 asa-Richtlinie 2A müssen eingehalten werden.



notwendige Anpassungen . :

Sofern es die Freigängigkeit zwischen Reifen und Karosserie erforderlich macht, müssen Anpassungen an den Innenkotflügeln 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 verwendet werden. Die minimalen Einschraublängen der Schrauben und Muttern richten sich nach nebenstehender Tabelle:

Gewindeart	Einschraublänge		
M12 x 1.5	> 6,5 Umdrehungen		
M12 x 1.25 M14 x 1.5	> 7,5 Umdrehungen		