

## Verwendungsbereich, Auflagen und Hinweise

### I. Distanzringe

Hersteller: KW-automotive  
 Aspachweg 14  
 74427 Fichtenberg

#### I.1. Typen:

Die entsprechend zulässigen Distanzringe mit dem zugehörigen Adapter sind der nachfolgenden Auflistung zu entnehmen.

Adapter	Distanzring Ø 155 mm				
65250015	50.796				
65250008	50.723				
65250009	50.724	50.725	50.726	50.727	50.733

optional

Adapter	Distanzring Ø 168 mm				
65250015	50.839				
65250008	50.826				
65250009	50.827	50.828	50.829	50.830	50.831

### II. Verwendungsbereich

Handelsbezeichnung		Fz-Typ	ABE/EWG-Nr.	Bemerkung
Fiat	Sedici	FY	e4*2001/116*0106*..	

#### II.1. Zulässige Kombinationen der Distanzringe an Achse 1 und 2

X = Kombination zulässig

Achse 1 Dicke [mm] \ Achse 2 Dicke [mm]	0	5	12,5	15	17,5	20	22,5	25
5	X	X						
12,5	X	X	X					
15	X	X	X	X				
17,5		X	X	X	X			
20		X	X	X	X	X		
22,5			X	X	X	X	X	
25				X	X	X	X	X

## II.2. Befestigungsmittel

Zur Befestigung der Distanzringe in Verbindung mit den Rädern müssen Radschrauben M12 x 1,5 mm Kegel 60° Festigkeitsklasse 10.9 verwendet werden, die um die Distanzringstärke länger sind als die Originalschrauben bei Verwendung von Serienrädern. Bei Verwendung von Sonderrädern müssen Radschrauben M12 x 1,5 mm mit der vom Sonderradhersteller vorgegebenen Bundform Festigkeitsklasse 10.9 verwendet werden, die um die Distanzringstärke länger sind als die vom Sonderradhersteller verlangte Schraubenlänge. Die erforderliche Mindesteinschraubtiefe beträgt 6,5 Umdrehungen.

## II.3. Fahrwerksfestigkeit

Die Spurverbreiterung beträgt weniger als 2 % der serienmäßigen Spurweite an Fahrzeugen der Klassen M<sub>1</sub> und N<sub>1</sub>, bzw. weniger als 4 % der serienmäßigen Spurweite an Geländewagen mit Leiterrahmen der Klassen M<sub>1</sub> und N<sub>1</sub> die für schweren Geländeeinsatz konzipiert und gebaut sind. Deshalb ist eine Prüfung der Fahrwerksfestigkeit nicht erforderlich.

## II.4. Angaben zu den geprüften Rad-/Reifenkombinationen

Die aufgeführten Distanzringe sind unter Einhaltung der minimalen Gesamteinpresstiefe und aller genannten Auflagen und Hinweise für alle Rad-/Reifenkombinationen bis zu den nachstehend aufgeführten Reifenbreiten und Felgenmaulweiten zulässig.

### II.4.1. Raddurchmesser 15 Zoll

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein
6 x 15	50 - 49	79 - 88	195/65R15		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 76Q
			205/60R15	12A	
			205/65R15	12A	
			215/60R15	12A	
	48 - 35	79 - 88	195/65R15		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A; 76Q
			205/60R15		
			205/65R15		
			215/60R15		
			225/55R15		
			225/60R15		
6 1/2 x 15	48 - 46	79 - 88	195/65R15		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A; 76Q
			205/60R15		
			205/65R15		
			215/60R15		
	45 - 36	79 - 88	195/65R15		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A; 76Q
			205/60R15		
			205/65R15		
			215/60R15		
			225/55R15		
			225/60R15		
	35 - 35	79 - 88	195/65R15		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A; 76Q
			205/60R15		
			205/65R15		
			215/60R15		
225/55R15			24J		
225/60R15			24J		
7 x 15	42 - 38	79 - 88	195/65R15		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A; 76Q
			205/60R15		
			205/65R15		

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein
37 - 36	79 - 88	215/60R15			Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A; 76Q
		225/55R15			
		225/60R15			
		195/65R15			
		205/60R15			
		205/65R15			
		215/60R15			
		225/55R15	24J		
		225/60R15	24J		
		35 - 35	79 - 88	195/65R15	
205/60R15					
205/65R15					
215/60R15					
225/55R15	24J; 24M				
225/60R15	24J; 24M				

**II.4.2. Raddurchmesser 16 Zoll**

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein	
6 x 16	50 - 49	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H	
			215/50R16			
			215/55R16			
	48 - 35		205/60R16			Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			215/50R16			
			215/55R16			
6 1/2 x 16	50 - 46	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/50R16			
			215/55R16			
	45 - 36		205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/50R16			
			215/55R16			
			225/55R16			
	35 - 35		205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/50R16			
			215/55R16			
			225/55R16	24J		
	7 x 16		50 - 49	79 - 88	205/60R16	
215/50R16						
215/55R16						
48 - 43		205/60R16			Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
		215/50R16				
		215/55R16				
42 - 38		205/60R16			Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
		215/50R16				
		215/55R16				
		225/55R16				
37 - 36		205/60R16			Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
		215/50R16				
		215/55R16				
		225/55R16	24J			
35 - 35		205/60R16			Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
		215/50R16				
		215/55R16				
		225/55R16	24J; 24M			

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein	
7 1/2 x 16	45 - 41	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/50R16			
			215/55R16			
	40 - 39	79 - 88	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/50R16		
				215/55R16		
				225/55R16	24J	
	38 - 37	79 - 88	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/50R16		
				215/55R16		
				225/55R16	24J; 24M	
	36 - 35	79 - 88	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
215/50R16				24J		
215/55R16				24J		
225/55R16				24J; 24M		
8 x 16	40 - 40	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/50R16			
			215/55R16			
	39 - 39	79 - 88	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/50R16	24J	
				215/55R16	24J	
	38 - 38	79 - 88	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/50R16	24J	
				215/55R16	24J	
				225/55R16	24J; 24M	
	37 - 36	79 - 88	79 - 88	205/60R16		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/50R16	24J; 24M	
				215/55R16	24J; 24M	
				225/55R16	24J; 24M	
	35 - 35	79 - 88	79 - 88	205/60R16	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/50R16	24J; 24M	
				215/55R16	24J; 24M	
				225/55R16	24J; 24M	
				225/55R16	24J; 24M	

**II.4.3. Raddurchmesser 17 Zoll**

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein	
7 x 17	50 - 49	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			205/55R17			
			215/45R17			
			225/45R17			
	48 - 43	79 - 88	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				205/55R17		
				215/45R17		
				215/50R17		
	42 - 38	79 - 88	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				205/55R17		
				215/45R17		
				215/50R17		
				225/45R17		
	37 - 36	79 - 88	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				205/55R17		

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein
	35 - 35	79 - 88	215/45R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			215/50R17		
			225/45R17		
			225/50R17	24J	
			205/50R17		
			205/55R17		
			215/45R17		
			215/50R17		
			225/45R17		
			225/50R17	24J; 24M	
7 1/2 x 17	48 - 46	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			205/55R17		
			215/45R17		
			225/45R17		
	45 - 41	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			205/55R17		
			215/45R17		
			215/50R17		
			225/45R17		
	40 - 39	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			205/55R17		
			215/45R17		
			215/50R17		
			225/45R17		
			225/50R17	24J	
	38 - 37	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			205/55R17		
			215/45R17		
215/50R17					
36 - 35	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
		205/55R17			
		215/45R17			
		215/50R17	24J		
		225/45R17			
		225/50R17	24J; 24M		
8 x 17	42 - 40	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			205/55R17		
			215/45R17		
			215/50R17		
			225/45R17		
			235/40R17		
	39 - 39	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			205/55R17		
			215/45R17		
			215/50R17	24J	
			225/45R17		
			235/40R17	24J	

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein				
	38 - 38	79 - 88	235/45R17	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A				
			205/50R17						
			205/55R17						
			215/45R17						
			215/50R17	24J					
			225/45R17						
			225/50R17	24J; 24M					
			235/40R17	24J					
			235/45R17	24J					
			245/45R17	24J; 24M					
				37 - 37		79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
							205/55R17		
215/45R17									
215/50R17	24J; 24M								
225/45R17									
225/50R17	24J; 24M								
235/40R17	24J; 24M								
235/45R17	24J; 24M								
	36 - 36	79 - 88	205/50R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A				
			205/55R17						
			215/45R17						
			215/50R17	24J; 24M					
			225/45R17	24J					
			225/50R17	22i; 24J; 24M					
			235/40R17	24J; 24M					
			235/45R17	24J; 24M					
	35 - 35	79 - 88	205/50R17	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A				
			205/55R17	24J					
			215/45R17						
			215/50R17	24J; 24M					
			225/45R17	24J					
			225/50R17	22i; 24J; 24M					
			235/40R17	24J; 24M					
			235/45R17	24J; 24M					
8 1/2 x 17	38 - 37	79 - 88	215/45R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A				
			225/45R17	24J					
			235/40R17	24J; 24M					
			235/45R17	24J; 24M					
	36 - 36	79 - 88	79 - 88	215/45R17		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A			
				225/45R17	24J; 24M				
				235/40R17	24J; 24M				
				235/45R17	24J; 24M				
	35 - 35	79 - 88	79 - 88	215/45R17	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A			
				225/45R17	24J; 24M				
				225/50R17	22i; 24C; 24M				
				235/40R17	24J; 24M				
			235/45R17	24J; 24M					
			245/45R17	22i; 24C; 24M					

II.4.4. Raddurchmesser 18 Zoll

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein	
7 x 18	50 - 35	79 - 88	215/40R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/45R18			
			225/45R18			
7 1/2 x 18	48 - 35	79 - 88	215/40R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/45R18			
			225/40R18			
			225/45R18			
8 x 18	42 - 40	79 - 88	215/40R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/45R18			
			225/40R18			
			225/45R18			
			235/40R18			
	39 - 39	79 - 88	79 - 88	215/40R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/45R18		
				225/40R18		
				225/45R18		
				235/40R18	24J	
	38 - 38	79 - 88	79 - 88	215/40R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
				215/45R18		
				225/40R18		
				225/45R18		
				235/40R18	24J	
37 - 37	79 - 88	79 - 88	215/40R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/45R18			
			225/40R18			
36 - 36	79 - 88	79 - 88	225/45R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			235/40R18	24J; 24M		
			245/40R18	22i; 24J; 24M		
35 - 35	79 - 88	79 - 88	215/40R18		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/45R18			
			225/40R18	24J		
			225/45R18	24J		
			235/40R18	22i; 24J; 24M		
8 1/2 x 18	40 - 40	79 - 88	245/40R18	22i; 24J; 24M	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/40R18			
			215/45R18			
			225/40R18			
			225/45R18			
39 - 39	79 - 88	79 - 88	235/40R18	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/40R18			
			215/45R18			
			225/40R18			
			225/45R18			
38 - 37	79 - 88	79 - 88	235/40R18	24J; 24M	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
			215/40R18			
			215/45R18			
			225/40R18	24J		

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein
	36 - 36	79 - 88	225/45R18	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			235/40R18	22I; 24J; 24M	
			215/40R18		
			215/45R18		
			225/40R18	24J; 24M	
			225/45R18	24J; 24M	
	35 - 35	79 - 88	235/40R18	22I; 24J; 24M	
			215/40R18	24J	
			215/45R18	24J	
			225/40R18	24J; 24M	
			225/45R18	24J; 24M	
			235/40R18	22I; 24J; 24M	
			245/40R18	22I; 24C; 24M	

**II.4.5. Raddurchmesser 19 Zoll**

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein
7 1/2 x 19	48 - 35	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
8 x 19	45 - 43	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
	42 - 40	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
			235/35R19		
	39 - 39	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
			235/35R19	24J	
	38 - 38	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
			235/35R19	24J	
			245/35R19	22I; 24J; 24M	
	37 - 37	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
			235/35R19	24J; 24M	
			245/35R19	22I; 24J; 24M	
	36 - 36	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19	24J	
235/35R19			24J; 24M		
245/35R19			22I; 24J; 24M		
35 - 35	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
		225/35R19	24J		
		235/35R19	22I; 24J; 24M		
		245/35R19	22I; 24J; 24M		
8 1/2 x 19	40 - 40	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
			235/35R19	24J	
	39 - 39	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19		
			235/35R19	24J; 24M	
	38 - 37	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19	24J	
			235/35R19	22I; 24J; 24M	

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein
	36 - 36	79 - 88	215/35R19		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19	24J; 24M	
			235/35R19	22I; 24J; 24M	
	35 - 35	79 - 88	215/35R19	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			225/35R19	24J; 24M	
			235/35R19	22I; 24J; 24M	
			245/35R19	22I; 24C; 24M	

**II.4.6. Raddurchmesser 20 Zoll**

Radgröße	Gesamt-ET (mm)	kW-Bereich	Reifengröße	Auflagen Reifen	Auflagen allgemein
8 x 20	45 - 39	79 - 88	225/30R20		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
	38 - 37	79 - 88	225/30R20		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			245/30R20	22I; 24J; 24M	
	36 - 36	79 - 88	225/30R20	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
245/30R20			22I; 24J; 24M		
35 - 35	79 - 88	225/30R20	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A	
		245/30R20	22B; 24J; 24M		
8 1/2 x 20	42 - 39	79 - 88	225/30R20		Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
	38 - 37	79 - 88	225/30R20	24J	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			235/30R20	22I; 24J; 24M	
	36 - 36	79 - 88	225/30R20	22I; 24J; 24M	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
			235/30R20	22I; 24J; 24M	
	35 - 35	79 - 88	225/30R20	22I; 24J; 24M	Allradantrieb; Frontantrieb; 11G; 11H; 12A
235/30R20			22I; 24J; 24M		
			245/30R20	22B; 24C; 24M	

**II.5. Auflagen und Hinweise**

- 11G) Die Brems-, Lenkungsaggregate und das Fahrwerk mit Ausnahme von Sonder-Fahrwerksfedern müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Für die Sonder-Fahrwerksfedern muß eine Allgemeine Betriebserlaubnis oder ein Teilegutachten vorliegen; gegen die Verwendung der Rad/Reifenkombination dürfen keine technischen Bedenken bestehen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 11H) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Hierbei müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.  
Bei Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzrades darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind.
- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich, es sei denn, dass für den hier aufgeführten Fahrzeugtyp eine weitere Umrüstmöglichkeit im Gutachten aufgeführt ist.  
Für diese Umrüstung mit der Einschränkung in Spalte Auflagen "Reifen mit Schneeketten" sind die dort aufgeführten Auflagen und Hinweise zu beachten.
- 22B) Durch Anlegen bzw. Bearbeiten der hinteren Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.

- 22I) Durch Anlegen bzw. Bearbeiten der hinteren Radhausausschnittkanten und Kunststoffinnenkotflügel über die gesamte Radhausausschnittkantenlänge ist die Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination unter Berücksichtigung der maximal zulässigen Betriebsbreite nach ETRTO bzw. WdK (1,04 fache Nennbreite des Reifens) herzustellen.
- 24C) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24J) Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 24M) Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30 Grad vor der Radmitte und 50 Grad hinter der Radmitte herzustellen. Je nach Rüstzustand des Fahrzeuges (z. B. Fahrzeugtieferlegung, Radabdeckungsverbreiterung, usw.) kann es möglich sein, dass die Radabdeckung ausreichend ist. Die gesamte Breite der Rad/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), im oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- 76Q) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig mit mindestens 16-Zoll-Rädern ausgerüstet sind.