Gutachten 366-2014-95-WIRD/N73 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736

ANLAGE: 6545 Typ: 14-ZOLL
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 16.01.2020



Seite: 1 von 1

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5 1/2 JJ X 14 Einpreßtiefe (mm) : 45

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 100/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

Verwendungsbereich: MAZDA

Verkaufsbezeichnung: MAZDA 323

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
BJ	e1*97/27*0094*	52 -84	185/65R14	5 1/2 JJ X 14	6545	1)
		54 - 65	175/65R14			
BJ	e1*98/14*0094*	53	175/65R14			
		53 - 96	185/65R14			
BJD	e1*98/14*0181*	53	175/65R14			F); 1)
		53 - 74	185/65R14			
		53 - 96	185/65R14			

Hinweise

- 1) Einzuhalten sind die Vorgaben des Fahrzeugherstellers gem. WVTA im Bezug auf:
 - Serienmäßige Radgröße und Einpreßtiefe
 - Reifengröße mit Betriebskennung (Last und Geschwindigkeitsindex) und Beschränkungen auf Winterreifen (M+S)
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus der Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung
- F) beim Fahrzeugtyp BJD wird auch das Fahrzeug im Fzg.-Schein unter Ziffer 3 als BJ aufgeführt. Dies betrifft die Fahrzeuggenehmigung e1*98/14*0181*..

Letzte Bearbeitung: 11.01.2013