

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a fine fascicolo

AUTOVETTURA					SISTEMA RUOTA									
MARCA	MODELLO	TIPO	RANGE KW	NUMERO OMOLOGAZIONE	CODICE RUOTA	PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO	VITE / DADO		CODICE KIT	TRAZIONE	PNEUMATICI
Audi	Audi A4 Allroad	B8, B81	100-180	e1*2001/116*0430*10-41;13*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZZ8K...); con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT		245/35R21
Audi	Audi A4 Allroad	B8, B81	100-180	e1*2001/116*0430*10-41;13*2007/46*1084*..(FIN: WAUZZZ8K...); con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT		255/35R21
Audi	Audi A4 Allroad	B8, B81	100-200	e1*2001/116*0430*40-...e13*2007/46*1084*25-..(FIN: WAUZZZF4...); con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT	4	245/35R21
Audi	Audi A4 Allroad	B8, B81	100-200	e1*2001/116*0430*40-...e13*2007/46*1084*25-..(FIN: WAUZZZF4...); con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT	4	255/30R21
Audi	Audi A4 Allroad	B8, B81	100-200	e1*2001/116*0430*40-...e13*2007/46*1084*25-..(FIN: WAUZZZF4...); con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT	4	255/35R21
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	140-230	e1*2007/46*0436*...;e13*2007/46*1147*..-incl. Facelift 2014	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT		255/35R21
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	140-230	e1*2007/46*0436*...;e13*2007/46*1147*..-incl. Facelift 2014	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT		275/30R21
Audi	Audi A7 Sportback	F2	150-250	e1*2007/46*1801*...;e1*2007/46*1840*..	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT		255/35R21
Audi	Audi A7 Sportback	F2	150-250	e1*2007/46*1801*...;e1*2007/46*1840*..	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT		255/55R21
Audi	Audi A8	F8	210, 250	e1*2007/46*1751*..	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		O.E. KIT	4	265/35R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*...;e1*2001/116*0497*...e13*2007/46*1083*...;e13*2007/46*1179*..-incl. Facelift 2012	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		245/45R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*...;e1*2001/116*0497*...e13*2007/46*1083*...;e13*2007/46*1179*..-incl. Facelift 2012	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		255/40R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*...;e1*2001/116*0497*...e13*2007/46*1083*...;e13*2007/46*1179*..-incl. Facelift 2012- con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		245/45R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*...;e1*2001/116*0497*...e13*2007/46*1083*...;e13*2007/46*1179*..-incl. Facelift 2012- con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		255/40R21
Audi	Audi Q5	FY	100-210	e1*2007/46*1550*...;e1*2007/46*1685*..	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		245/45R21
Audi	Audi Q5	FY	100-210	e1*2007/46*1550*...;e1*2007/46*1685*..	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		255/40R21
Audi	Audi SQ5	8R, 8R1	230-260	e1*2001/116*0473*...;e13*2007/46*1083*...;- con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		245/45R21
Audi	Audi SQ5	8R, 8R1	230-260	e1*2001/116*0473*...;e13*2007/46*1083*...;- con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)		K5S17D30R13		255/40R21
Mercedes-Benz	Classe E Coupé / Cabrio	R1EC	120-220	e1*2007/46*1666*.. No versione integrale; no veicoli ibridi plug-in	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)		K5LS17D27FR13		245/35R21
Mercedes-Benz	Classe E Coupé / Cabrio 4matic	R1EC	135-270	e1*2007/46*1666*.. No veicoli ibridi	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)		K5LS17D27FR13	4	245/35R21
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG	204X	270	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: WDC253...)	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13	4	255/40R21
Mercedes-Benz	GLC 43 AMG Coupé	204X	270	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: WDC253...)	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13	4	255/40R21
Mercedes-Benz	GLC-Coupé	204X	100-190	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: WDC253...); con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13		245/45R21
Mercedes-Benz	GLC-Coupé	204X	100-190	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: WDC253...); con passaruota allargati	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13		255/40R21
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	100-190	e1*2001/116*0480*16-..(FIN: WDC253...)	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13		245/45R21
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	100-190	e1*2001/116*0480*16-..(FIN: WDC253...)	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13		255/40R21
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG	221, 221AMG	430-463	e1*2001/116*0335*20-...;0396*09-.. da modello 2013(FIN: WDD222...)	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)		K5LS17D27FR13		255/35R21
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG Coupé/Cabrio	221	430-463	e1*2001/116*0335*23-...;0396*12-..(FIN: WDD217...)	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)		K5LS17D27FR13		255/35R21
Mercedes-Benz	Classe S	222, 221	150-345	e1*2007/46*0960*...;e1*2001/116*0335*19-.. da modello 2013(FIN: WDD222...); solo pinze freno ceramiche	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)		K5LS17D27FR13		255/35R21
Mercedes-Benz	Classe S Coupé/Cabrio	221	270, 335	e1*2001/116*0335*23-..(FIN: WDD217...)	AF16 2185 1FB	5x112	30	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)		K5LS17D27FR13		255/35R21
Audi	Audi Q3 (I)	8U, 8U1	88-162	e1*2007/46*0591*...;e13*2007/46*1163*..	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13666571		245/35R21
Audi	Audi Q3 (II)	8U, 8U1	88-162	e1*2007/46*0591*...;e13*2007/46*1163*..- con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)		K5S17D30R13666571		245/35R21
Skoda	Skoda Kodiaq	NS	85-176	e8*2007/46*0249*..	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		666571		245/40R21
Skoda	Skoda Kodiaq	NS	85-176	e8*2007/46*0249*..	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)		666571		255/40R21

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a fine fascicolo

Volkswagen	VW Arteon	3H	110-206	e1*2007/46*1725*..	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		245/35R21
Volkswagen	VW Tiguan (II)	5N	85-176	e1*2001/116*0450*24-..; e1*2007/46*0487*15-...- da modello 2016; no passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		245/40R21
Volkswagen	VW Tiguan (II)	5N	85-176	e1*2001/116*0450*24-..; e1*2007/46*0487*15-...- da modello 2016; no passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		255/40R21
Volkswagen	VW Tiguan (II) Allspace	5N	110-176	e1*2001/116*0450*31-.. no passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		245/40R21
Volkswagen	VW Tiguan (II) Allspace	5N	110-176	e1*2001/116*0450*31-.. no passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		255/40R21
Volkswagen	VW Tiguan (II) Allspace R-Line	5N	110-176	e1*2001/116*0450*31-.. con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		245/40R21
Volkswagen	VW Tiguan (II) Allspace R-Line	5N	110-176	e1*2001/116*0450*31-.. con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		255/40R21
Volkswagen	VW Tiguan (II) R-Line	5N	85-176	e1*2001/116*0450*24-..;e1*2007/46*0487*15-...- da modello 2016- con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		245/40R21
Volkswagen	VW Tiguan (II) R-Line	5N	85-176	e1*2001/116*0450*24-..;e1*2007/46*0487*15-...- da modello 2016- con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Ø66,6-57,1	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	666571		255/40R21
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G, 4G1	100-185	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014; no pinze freno 356 mm asse 1; solo pinze freno ceramiche	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	O.E. KIT		255/30R21
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G, 4G1	100-245	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014; no pinze freno 356 mm asse 1; solo pinze freno ceramiche	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	O.E. KIT		265/30R21
Audi	Audi A6 / A6 Avant	F2	120-250	e1*2007/46*1801*.. No passaruota allargati; no pinze freno 350 mm asse 1	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	O.E. KIT		245/35R21
Audi	Audi A6 / A6 Avant	F2	120-250	e1*2007/46*1801*.. No passaruota allargati; no pinze freno 350 mm asse 1	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	O.E. KIT		245/40R21
Audi	Audi A6 / A6 Avant	F2	120-250	e1*2007/46*1801*.. No passaruota allargati; no pinze freno 350 mm asse 1	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	O.E. KIT		255/35R21
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	140-230	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014; no pinze freno 356 mm asse 1; solo pinze freno ceramiche	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	O.E. KIT		255/35R21
Audi	Audi A7 Sportback	4G, 4G1	140-230	e1*2007/46*0436*..;e13*2007/46*1147*..- incl. Facelift 2014; no pinze freno 356 mm asse 1; solo pinze freno ceramiche	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	O.E. (B. M14x1,5 L=27,5 Sferico R13)	O.E. KIT		275/30R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*..;e1*2001/116*0497*..;e13*2007/46*1083*..;e13*2007/46*1179*..- incl. Facelift 2012	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)	K5S17D30R13		245/45R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*..;e1*2001/116*0497*..;e13*2007/46*1083*..;e13*2007/46*1179*..- incl. Facelift 2012	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)	K5S17D30R13		255/40R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*..;e1*2001/116*0497*..;e13*2007/46*1083*..;e13*2007/46*1179*..- incl. Facelift 2012- con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)	K5S17D30R13		245/45R21
Audi	Audi Q5	8R, 8R1, 8R2	100-200	e1*2001/116*0473*..;e1*2001/116*0497*..;e13*2007/46*1083*..;e13*2007/46*1179*..- incl. Facelift 2012- con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)	K5S17D30R13		255/40R21
Audi	Audi Q5	FY	100-210	e1*2007/46*1550*..;e1*2007/46*1685*.. no pinze freno 350 mm asse 1	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)	K5S17D30R13		245/45R21
Audi	Audi Q5	FY	100-210	e1*2007/46*1550*..;e1*2007/46*1685*.. no pinze freno 350 mm asse 1	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=28 Sferico R13)	K5S17D30R13		255/40R21
Mercedes-Benz	Classe E Coupé / Cabrio	R1EC	120-220	e1*2007/46*1666*.. No versione integrale; no pinze freno 360 mm asse 1; no veicoli ibridi plug-in	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)	K5LS17D27FR13		245/35R21
Mercedes-Benz	GLC-Coupé	204X	100-190	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: WDC253...); no pinze freno 360 mm asse 1; con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)	K5S17D30R13		245/45R21
Mercedes-Benz	GLC-Coupé	204X	100-190	e1*2001/116*0480*18-..(FIN: WDC253...); no pinze freno 360 mm asse 1; con passaruota allargati	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)	K5S17D30R13		255/40R21
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	100-190	e1*2001/116*0480*16-..(FIN: WDC253...); no pinze freno 360 mm asse 1	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)	K5S17D30R13		245/45R21
Mercedes-Benz	Classe GLC	204X	100-190	e1*2001/116*0480*16-..(FIN: WDC253...); no pinze freno 360 mm asse 1	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=30 Sferico R13)	K5S17D30R13		255/40R21
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG	221, 221AMG	430-463	e1*2001/116*0335*20-..;0396*09-.. da modello 2013(FIN: WDD222...)	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)	K5LS17D27FR13		255/35R21
Mercedes-Benz	S 63/65 AMG Coupé/Cabrio	221	430-463	e1*2001/116*0335*23-..;0396*12-..(FIN: WDD217...)	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)	K5LS17D27FR13		255/35R21

Per una corretta installazione consultare le prescrizioni a fine fascicolo

Mercedes-Benz	Classe S	222, 221	150-345	e1*2007/46*0960*...;e1*2001/116*0335*19-... da modello 2013(FIN: WDD222...); solo pinze freno ceramiche	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)	K5LS17D27FR13		255/35R21
Mercedes-Benz	Classe S Coupé/Cabrio	221	270, 335	e1*2001/116*0335*23-...(FIN: WDD217...)	AF16 2185 43B	5x112	38	Ø66,6	Senza anello	B. (M14x1,5 L=27 Sferico R13)	K5LS17D27FR13		255/35R21

**Note generali e prescrizioni di montaggio :**

- Deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna".
- Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato sul cerchio previsto nella fitment list sopraccitata verificandone poi il suo funzionamento.
- Verificare la copia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- E' richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura di pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportato sulla carta di circolazione
- Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati e su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici installati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli uffici provinciali del dipartimento di trasporti terrestri.
- La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinata alla valutazione preventiva presso gli uffici periferici del dipartimento dei trasporti terrestri.
- Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
- La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
- Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico ( lato freni ). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 3 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- E' consentito solo l'installazione dei pneumatici costruiti in conformità delle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE/ONU.
- Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria "Tubeless".
- In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
- In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
- Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
- Il presente ambito di impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
- Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10/01/2013 e successive modificazioni.
- Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non previsti in sede di omologazione dal costruttore del veicolo e riportati sulla carta di circolazione.