

Regulation No. 90

Uniform provisions concerning the approval of replacement brake lining assemblies, drum-brake linings and discs and drums for power-driven vehicles and their trailers

Revision 3 – Amendment 1 – Corrigendum 1

E/ECE/324/Rev.1/Add.89/Rev.3/Amend.1/Corr.1
E/ECE/TRANS/505/Rev.1/Add.89/Rev.3/Amend.1/Corr.1

26 March 2013

Corrigendum 1
to Supplement 1 to the 02 series of amendments –
Date of entry into force: 18 November 2012

Правилник бр. 90

Једнообразне одредбе за хомологацију склопова заменских кочних облога, кочних облога добош кочница, дискова и добоша за моторна и прикључна возила

Ревизија 3 – Измена 1 – Исправка 1

E/ECE/324/Rev.1/Add.89/Rev.3/Amend.1/Corr.1
E/ECE/TRANS/505/Rev.1/Add.89/Rev.3/Amend.1/Corr.1

26. март 2013.

Исправка 1
додатка 1 серији измена и допуна 02 –
Датум ступања на снагу: 18. новембар 2012. године

Annex 11, paragraph 1., Table A11/1A, correct to read:

"Table A11/1A
Vehicles of categories M₁, N₁

	<i>Vehicle test</i>	<i>Alternative dynamometer test</i>
Performance tests according to Regulations No. 13/13-H	2.2.1. Type 0, engine disconnected	3.4.1. Type 0 (simulation engine disconnected)
	2.2.2. Type 0, engine connected	3.4.4. Brake tests simulation Type 0, engine connected Speed and load analog to item 2.2.2.
	2.2.3. Type I	3.4.2. Type I
	2.3. Parking braking system (if applicable)	
Comparison test with original part	2.4. Testing the dynamic frictional properties (comparison test conducted on the individual axles)	3.5. Testing the dynamic frictional properties (comparison test conducted on the individual wheel brake)
Integrity tests	No vehicle test - use dynamometer test	4.1. Brake discs
		4.1.1. Brake disc thermal fatigue test
		4.1.2. Brake disc high load test
		4.2. Brake drums
		4.2.1. Brake drum thermal fatigue test
		4.2.2. Brake drum high load test

Annex 12, paragraph 4.2.1.1.2., Table A12/4.2.1.1.2., add: "amend to read:"

Прилог 11, став 1., Табела A11/1A, исправити тако да гласи:

„Табела A11/1A
Возила врсте M₁, N₁

	<i>Испитивање возила</i>	<i>Алтернативно испитивање на динамометру шасије</i>
Испитивање техничких карактеристика у складу са Правилни - цима бр.13/13-Н	2.2.1. Тип 0, мотор искључен	3.4.1. Тип 0 (симулација искљученог мотора)
	2.2.2. Тип 0, мотор укључен	3.4.4. Симулација испитивања кочења типа 0 са укљученим мотором Брзина и оптерећење у складу са ставом 2.2.2.
	2.2.3. Тип I	3.4.2. Тип I
	2.3. Систем паркирне кочнице (по потреби)	
Упоредно испитивање са оригиналним делом	2.4. Испитивање динамичких фрикционих својстава (упоредна испитивања изведена на појединачним осовинама)	3.5. Испитивање динамичких фрикционих својстава (упоредна испитивања изведена на појединачним кочницама тачкова)
Провере интегритета	Испитивање на возилу се не спроводи – треба примењивати испитивање на динамометру	4.1. Кочни дискови
		4.1.1. Испитивање термичког замора кочних дискова
		4.1.2. Испитивање кочних дискова са повећаним оптерећењем
		4.2. Кочни добоши
		4.2.1. Испитивање термичког замора кочних добоша
		4.2.2. Испитивање кочних добоша са повећаним оптерећењем

Прилог 12, став 4.2.1.1.2., Табела A12/4.2.1.1.2., додати: „изменити тако да гласи:“