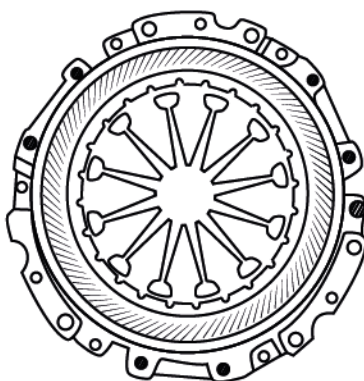


# ДИСК СЦЕПЛЕНИЯ НАЖИМНОЙ REMOF™

- для применения в автомобилях марки ГАЗ с дв. ЗМЗ 402, 405, 406; ВАЗ

Информация предоставлена в соответствии с требованиями закона РФ «О защите прав потребителей» ст. 8, ст. 10; ГК РФ ст. 495.



## 1. Безопасность и надежность обеспечивается:

- повышенным запасом прочности, способностью конструкции выдерживать высокий крутящий момент, что подтверждено результатами стендовых испытаний по ГОСТ Р 53409-2009;
- постоянством передаваемого сцеплением крутящего момента при износе фрикционных накладок ведомого диска за счет нелинейной характеристики диафрагменной пружины;
- стабильной работой в паре с ведомым диском при различных рабочих температурах.

## 2. Долговечность обеспечивается:

- за счет применения технологии прогрессивной штамповки изготовления кожуха диска, что дает точность и необходимую жесткость детали;
- за счет применения в дисках сцепления нажимных диафрагменных пружин из термообработанной, калиброванной стали 50ХГФА с закалкой лепестков пружины до твердости 50...56HRC, обеспечивающих мягкость включения и выключения сцепления;
- использованием для изготовления фрикционного нажимного диска перлитного серого чугуна, устойчивого к коррозии, перегреву и обладающего повышенной износостойкостью;
- минимальным значением шероховатости рабочей поверхности фрикционного нажимного диска, что значительно снижает износ как самого нажимного диска, так и накладок ведомого диска;
- за счет фосфатного покрытия всех штампованных деталей, что увеличивает коррозионную стойкость;

## 3. Гарантированное качество обеспечивается:

- сборкой нажимного диска с применением высокотехнологичного балансировочного оборудования фирмы «TIRA», позволяющего свести к нулю радиальное биение и дисбаланс при балансировке диска;
- эффективной организацией контроля качества продукции на каждом этапе производства (от входного контроля комплектующих до 100% проверки готовых изделий на балансировочном стенде и функциональных характеристик);
- техническими характеристиками изделий, соответствующими требованиям автопроизводителя по конструкции, функциональности и надежности;
- соблюдением требований стандарта менеджмента качества ГОСТ Р 51814.1-2009 (ISO/TS 16949).

A2	Index	Aenderung:	Name	Index	Aenderung:	Name	Datum
	Masstab:		Name				
	1:1		Gez:				
			Gepr:				
			Ersatz fuer:				
			Ersetzt d.:				



RMF

При подборе автокомпонентов REMOF™ для автомобиля необходимо руководствоваться каталогами запасных частей от заводов-производителей автомобилей и представленных в данных каталогах оригинальными OEM-обозначениями запасных частей.