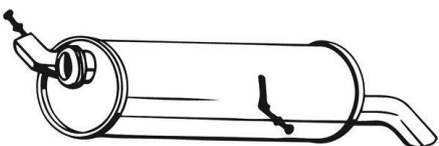
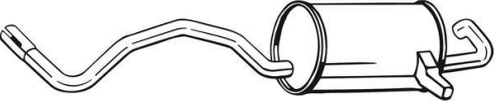
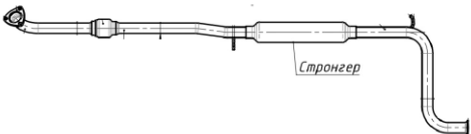


29 октября 2021 года

Расширение ассортимента:
Элементы системы выпуска отработавших газов

Уважаемые Партнёры!

TRIALLI расширяет ассортимент группы «Система выпуска отработавших газов»:

	<p>Наименование: Глушитель для а/м Peugeot 307 (01-) осн. (нерж. алюм. Сталь) (EMM 2004) № Trialli – EMM 2004</p> <p>Применяемость: Peugeot 307</p>
	<p>Наименование: Глушитель для а/м Renault Megane (02-) 1.4i/1.6i 16V осн. (нерж. алюм. сталь) (EMM 0908) № Trialli – EMM 0908</p> <p>Применяемость: Renault Megane II</p>
	<p>Наименование: Глушитель для а/м VW Golf II (86-) доп. (резонатор) (нерж. алюм. сталь) (EAM 1807) № Trialli – EAM 1807</p> <p>Применяемость: VW Golf II</p>
 <p style="text-align: center;"><i>Стронгер</i></p>	<p>Наименование: Глушитель для а/м Лада Granta (10-) доп. (резонатор) со стронгером (нерж. алюм. сталь) (EAM 1202) № Trialli – EAM 1202</p> <p>Применяемость: Лада Granta</p>
	<p>Наименование: Труба выхлопная для а/м ГАЗ 2705 Газель рестайлинг (нерж. алюм. сталь) (EMP 0308) № Trialli – EMP 0308</p> <p>Применяемость: ГАЗ 2705</p>

Прайс с 29.10.2021

Наименование (Материал – алюминизированная сталь)	# TRIALLI	Номер OEM	Розн. цена
Глушитель для а/м Peugeot 307 (01-) осн. (нерж. алюм. сталь) (EMM 2004)	EMM 2004	9805296480	5670
Глушитель для а/м Renault Megane (02-) 1.4i/1.6i 16V осн. (нерж. алюм. сталь) (EMM 0908)	EMM 0908	8200189569	3990
Глушитель для а/м VW Golf II (86-) доп. (резонатор) (нерж. алюм. сталь) (EAM 1807)	EAM 1807	359253209A	4200
Глушитель для а/м Лада Granta (10-) доп. (резонатор) со стронгером (нерж. алюм. сталь) (EAM 1202)	EAM 1202	21900120002083	4150
Труба выхлопная для а/м ГАЗ 2705 Газель рестайлинг (нерж. алюм. сталь) (EMP 0308)	EMP 0308	2705-1203170-10	2650
Труба выхлопная для а/м ГАЗ 3302 (нерж. алюм. сталь) (EMP 0303)	EMP 0303	3302-1203170	935



Надежность

Элементы выхлопных систем TRIALLI отличаются высокой долговечностью, благодаря использованию алюминизированной стали, обладающей высокой коррозионной устойчивостью к большинству агрессивных сред.



Акустический комфорт

В глушителях TRIALLI применяется шумопоглощающая набивка из волокна E-Glass



Экономичность

Внутренний узел глушителей TRIALLI с реактивно-активной системой движения вихревых потоков выхлопных газов произведен по запатентованной европейской технологии, позволяющей снизить показатель противодавления, обеспечивая нормальную работу двигателя и снижение расхода топлива.



Увеличенный ресурс

Гарантийный срок – 5 лет с даты производства, от сквозной коррозии

С уважением и наилучшими пожеланиями,

Отдел маркетинга TRIALLI

mamedov@trialli.ru