



**PIERBURG**



## **ПЕРЕЗАГРУЗКА МОЩНОСТИ: ВАШИ ЭКСПЕРТЫ В ОБЛАСТИ ТУРБОНАДДУВА**

**TAKING RESPONSIBILITY** IN A CHANGING WORLD



**RHEINMETALL**

# ТУРБОАГНЕТАТЕЛИ PIERBURG: ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И МОЩНОСТИ



Турбоагнетатели представляют собой обязательные компоненты современных двигателей легковых и грузовых автомобилях, и их значение непрерывно растет. Они увеличивают мощность двигателя, повышают эффективность и способствуют снижению количества выбросов в атмосферу. Недостаточное техническое обслуживание или неисправные компоненты двигателя могут значительно сократить срок службы турбоагнетателя и даже привести к его выходу из строя.

Новые турбоагнетатели Pierburg представляют собой первоклассные решения, специально разработанные для применения в соответствующих автомобилях. Наши турбоагнетатели задают масштабы в технологиях двигателей, потому что они обеспечивают идеальный баланс между мощностью, эффективностью и экологичностью. Они разработаны для выполнения самых строгих требований и гарантируют максимальную надежность и точность.

Наши турбоагнетатели совместимы как с современными, так и с ориентированными на требования будущего приводными системами. Наши компоненты являются ключевым фактором оптимизации мощности двигателя и способствуют снижению энергопотребления и уменьшению негативного воздействия на окружающую среду.

#### Ключевые технологические аспекты:

- **Более эффективное сжатие воздуха**  
Более высокое давление наддува оптимизирует расходование топлива и повышает мощность двигателя.
- **Самые современные материалы и технологии**  
Компоненты из жаропрочных сплавов и малые технологические допуски обеспечивают прочность и устойчивость даже в экстремальных условиях.
- **Варьируемая регулировка**  
Динамическая регулировка давления наддува обеспечивает идеальное реагирование двигателя в самых разных условиях эксплуатации.
- **Эффективная технология производства подшипников и нанесения покрытий**  
Сокращенное до минимума трение и улучшенный отвод тепла повышают срок службы и надежность в эксплуатации.



#### Качество Pierburg

Pierburg специализируется в таких сферах, как уменьшение содержания вредных веществ, снабжение воздухом и дроссельные заслонки. Накопленный десятилетиями опыт, а также общепризнанная глубокая компетентность в области инновационных решений для двигателей позволяют Pierburg последовательно разрабатывать и выпускать передовые компоненты, модули и системы. Турбоагнетатели марки Pierburg – это самое высокое качество и лучшие инновации, предлагаемые независимым СТО.

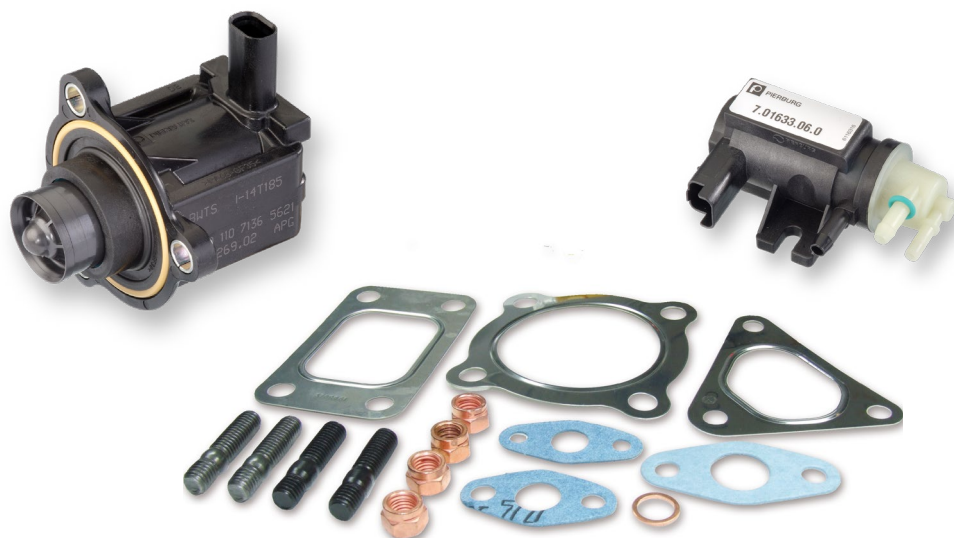


Дополнительная информация содержится здесь:



## Ассортимент

Наш обширный производственный ассортимент включает множество новых турбоагнетателей для легковых и грузовых автомобилей, а также для других видов транспорта. В дополнение к ним мы предлагаем обширный спектр комплектующих и запасных деталей для турбоагнетателей – предоставляемых одним поставщиком. Pierburg специализируется на разработке высококачественных турбоагнетателей, которые отвечают высоким требованиям рынка. Замена турбоагнетателей, установленных в старых автомобилях, дает СТО возможность предлагать своим клиентам конкурентоспособные первоклассные решения. Кроме того, часть присоединяемых компонентов Pierburg конвейерного качества поставляется в предварительно смонтированном виде. Для простой установки поставляются наборы совместимых уплотнений. Лазерная маркировка на корпусе дает возможность однозначно идентифицировать наши турбоагнетатели, благодаря чему вы всегда можете быть уверены в том, что держите в руках наше высококачественное изделие.



## Коротко о ваших преимуществах:

- **Разнообразный производственный ассортимент**  
Высококачественные турбоагнетатели, совместимые с двигателями самых разных типов, используемыми как в легковых и грузовых автомобилях, так и в других видах транспортных средств.
- **Опыт и глубокая компетентность**  
Десятилетия опыта гарантируют высочайшее качество и надежность.
- **Производство по стандартам для сборочных линий OEM**  
Производство в соответствии со строгими требованиями для производителей оригинального оборудования.
- **Использование оригинальных запасных частей**  
Использование оригинальных запасных частей для максимальной совместимости и оптимальной эффективности.
- **Удобные в монтаже присоединяемые компоненты**  
Часть поставляемых компонентов конвейерного качества Pierburg предварительно смонтирована.
- **Наборы уплотнений в комплекте поставки**  
Все турбоагнетатели Pierburg поставляются с подходящими для них комплектами уплотнений, которые обеспечивают простоту в установке.
- **Высочайший стандарт качества**  
Собственные испытательные стенды и калибровочные станки гарантируют стабильно высокие стандарты качества.



**Мы предлагаем широкий ассортимент продукции для многих двигателей – ниже перечислены ТОП-25 наших турбонагнетателей, предлагаемых для рынка запасных частей:**

Тов. № изделия	Производитель	Идент. № OE	Двигатели
7.15103.49.0	Audi	03L253016T	VAG 1.6L TDI 105CV
7.15101.49.0		03L253056T	VAG 2.0L TDI 140CV
7.15103.45.0		028145702NX	VAG 1.9L TDI 110CV
7.15101.28.0		06J145713L	VAG 2.0L TFSI 155CV
7.15101.27.0		06H145701J	VAG 2.0L TFSI 200CV
7.15104.13.0	BMW	11 65 8 519 476	2.0L TD 184CV
7.15103.25.0		11 65 7 794 022	N47 D20 C
7.15104.14.0		11 65 7 808 758	2.0L TD 184CV
7.15103.47.0		11 65 7 810 189	2.0L D 140CV
7.15103.33.0	Citroën	0375N1	PSA 1.6 HDi 112 CV
7.15101.70.0		037569	PSA 1.6 HDi 110 CV
7.15101.12.0		0375G9	PSA 206 / C1 / C2 / C3
7.15101.08.0	Fiat	71784113	Opel / Fiat 1.3 JTD-CDTI
7.15101.10.0		71724445	Fiat Panda / Grande Punto 1.3 CDTI / JTD
7.15101.25.0		93169102	Fiat 1.3L D Multijet
7.15101.37.0	Nissan	1441100Q1G	Renault 1.5L DCI 110CV
7.15103.34.0		14411EC00E	Nissan 2.5 dCi 16V 170 CV
7.15103.87.0		14411VM01A	Nissan 2.5L DCI 135CV
7.15104.10.0	PSA	0375Q6	1.6L HDI 90CV
7.15101.72.0	Seat	038253056EX	VAG 1.9 TDI
7.15101.33.0		06A145704QX	VAG 1.8T 240CV
7.15101.01.0	Volkswagen	04E145703Q	VW Golf VII 1.2 TSI
7.15101.56.0		04C145701C	1.0L TSI
7.15103.90.0		03F145701H	VW 1.2L TSI
7.15104.02.0		03C145701N	VAG 1.4 TFSI 125 CV

\* Номера деталей приведены только для сравнения, их нельзя указывать в счетах для конечных потребителей. Мы сохраняем за собой право на изменения и несоответствие рисунков. Информацию об идентификации и замене см. в соответствующих каталогах или в системах, основанных на TecAlliance.



## Наши ТОП-25 турбоагнетателей для грузовых автомобилей для рынка запасных частей:

Тов. № изделия	Производитель	Идент. № OE	Двигатели
7.15107.13.0	DAF	1897353	MX13
7.15107.01.0	IVECO	5322533	F3AE3681B
7.15104.36.0		2101403	Бортовая платформа DAILY IV / кузов 29L10
7.15104.07.0		504137713	Iveco Daily 3.0L D 140CV
7.15107.05.0	MAN	51.09100-7866	D0836
7.15107.10.0		51.09100-7538	D2866
7.15107.11.0		51.09100-9925	D2066
7.15107.15.0		51.09100-7630	D2066
7.15107.18.0		51.09101-7026	D2066
7.15107.00.0	Mercedes-Benz	A 007 096 78 99	OM 541.941
7.15107.04.0		A 904 096 77 99	OM 904.930
7.15107.09.0		A 906 096 46 99	OM906
7.15107.16.0		A 471 096 71 99	OM471
7.15107.17.0		A 471 090 26 80	OM471
7.15107.12.0		A 010 096 17 99	OM541
7.15107.03.0	Scania	1443190	DC 12.09
7.15107.06.0		2732025	DC 13.115
7.15107.07.0		2328179	DC 13.124
7.15107.08.0		1423040	DC 12.15
7.15107.19.0		2057668	DC13
7.15107.14.0	Volvo	8113407	D12A
7.15101.13.0	Volkswagen	1545073	VW Transporter 2.5L TDI 75CV
7.15101.32.0		038253019JV	VW Transporter 1.9L TDI 85CV
7.15103.13.0		028145701LV	VW Transporter 1.9L TD 70CV
7.15103.15.0		074 145 703 EV	VW Transporter 2.5L TDI 100CV

\* Номера деталей приведены только для сравнения, их нельзя указывать в счетах для конечных потребителей.  
Мы сохраняем за собой право на изменения и несоответствие рисунков.  
Информацию об идентификации и замене см. в соответствующих каталогах или в системах, основанных на TecAlliance.

**HEADQUARTERS:**

**MS Motorservice International GmbH**

Wilhelm-Maybach-Straße 14–18

74196 Neuenstadt, Germany

[www.ms-motorservice.com](http://www.ms-motorservice.com)

**[www.rheinmetall.com](http://www.rheinmetall.com)**

© MS Motorservice International GmbH – FL 2197-09 – RU – 06/25 (062025)