



FL 1178

PRODUCT
RANGE

Части для газовых двигателей

Ввиду повышения цен на бензин и дизельное топливо во всем мире растет популярность альтернативных видов топлива.

В результате этого увеличивается число двигателей, переоборудованных для работы на газообразном топливе, и производство газовых двигателей.

Поэтому и на рынке запасных частей становится всё более важной необходимость разбираться в различных системах.



Различия между отдельными видами газа:

Вид газа	Описание
CNG (Compressed Natural Gas)	сжатый до ок. 200 бар и очищенный природный газ
LNG (Liquified Natural Gas)	сжиженный до -162 °C и очищенный природный газ
LPG (Liquified Petroleum Gas) или сжиженный углеводородный газ	смесь состоит в основном из пропана и бутана, при 20 °C ок. 8 бар
GTL (Gas to Liquids)	синтетическое жидкое топливо на основе природного газа
Биогаз	газ, полученный при ферментации биологического сырья (кукурузы, соломы, пищевых отходов и т. д.)
Свалочный газ	образуется при разложении отходов
Промышленный газ	образуется в результате промышленных процессов (например, производства стали)

Сохраняем за собой право на внесение изменений и на отклонения в иллюстрациях.

Назначение и замена, см. действующие каталоги, компакт-диски TecDoc или же системы, базирующиеся на данных TecDoc.



Части для газовых двигателей – Deutz, MAN, Mercedes-Benz, Iveco, MTU/MWB, MWM, RVI, Scania

Применение:

Solaris, Citaro: автобусы, автобусы-шаттлы для аэропортов

Iveco: муниципальные автомобили

генераторные установки

электростанции ВНКВ

...

Примеры продуктов нашего производственного ассортимента:

Тов. № изделия	Продукт	Двигатель	Изготовитель	Марка
99 747 600	Поршень	GF0XL913	Deutz	KS
40 207 600	Поршень	E2876LE302	MAN	KS
40 208 600	Поршень	E2842LE312	MAN	KS
40 250 600	Поршень	M447 HLAG	Mercedes-Benz	KS
40 709 600	Поршень	OM906	Mercedes-Benz	KS
40 646 600	Поршень	Cusor8CNG F2BE0640A	Iveco	KS
94 728 600	Поршень	BF M 1015	Deutz	KS
94 811 600	Поршень	TCG2016/616	Deutz	KS
40 249 600	Поршень	M 447 hg	Mercedes-Benz	KS
99 803 700	Поршень	MTU 180	MTU MWB	KS
93 886 600	Поршень	G234	MWM	KS
94 811 600	Поршень	TBG 616	MWM	KS
90 256 600	Поршень	TBG 234	MWM	KS
40 611 600	Поршень	MIDR 06.20	RVI	KS
40 335 600	Поршень	DSC12/DC16	Scania	KS
92-34000	Кольцо седла клапана	DSC 11	Scania	KS
92-34001	Кольцо седла клапана	DSC 11	Scania	KS
50 009 689	Кольцо седла клапана серии HT	Rework solution	различные	KS
50 009 672				
25 311	Клапан	G2866 DUH	MAN	TRW Engine Components
25 310	Клапан	G2866 DUH	MAN	TRW Engine Components
20 0802 G8362	Головка блока цилиндров	E0836LE 202	MAN	BF
20 05020 8360	Коленчатый вал	E0836LE 202	MAN	BF
20 9002 G0830	Сборочный комплект	E0836LE 202	MAN	BF
20 1002 08361	Распределительный вал	E0836LE 202	MAN	BF
20 9102 G2810	Сборочный комплект	2842LE312/322	MAN	BF
20 0803 G4424	Головка блока цилиндров	12V-183	MTU	BF
10 0052 99900/700	Турбонагнетатель	P222LE	Doosan	BF
10 0053 00100/700	Турбонагнетатель	P222LE	Doosan	BF

Сохраняем за собой право на внесение изменений и на отклонения в иллюстрациях.

Назначение и замена, см. действующие каталоги, компакт-диски TecDoc или же системы, базирующиеся на данных TecDoc.