



КАТАЛОГ АККУМУЛЯТОРОВ 2009/2010
ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

EXIDE®
HEAVY



СОДЕРЖАНИЕ

Выбор оптимальной модели аккумулятора 2

Модельный ряд аккумуляторов EXIDE HEAVY	10
Expert Endurance	10
Expert	12
Professional Power	14
Professional	16
Технические характеристики	18

Таблицы применения аккумуляторов (по моделям автомашин) 21

Дополнительная информация	49
Структура кода маркировки	50
Таблица соответствия для аккумуляторов EXIDE HEAVY, поставляемых на конвейеры автозаводов (первичная комплектация)	51



ВЫБИРАЯ НАИБОЛЕЕ ПОДХОДЯЩИЙ АККУМУЛЯТОР ВЫ ЭКОНОМИТЕ ВРЕМЯ И ДЕНЬГИ

Приобретение аккумулятора – это важная инвестиция в будущие эффективное, комфортное и безотказное использование автомобиля. Неожиданная остановка на автомагистрали, отказ аккумулятора после ночной стоянки, невозможность доставить груз потребителю – всего этого мы хотим избежать. Наилучшее решение не может быть универсальным – EXIDE Technologies предлагает Вам различные аккумуляторные батареи, чтобы Вы могли оптимально решить свои задачи.

Большое влияние на срок службы аккумулятора оказывают условия эксплуатации. EXIDE Technologies предлагает широкий ассортимент аккумуляторов для грузовых автомобилей, строительной и сельскохозяйственной техники и предлагает Вам сделать оптимальный выбор. Выбрав наиболее подходящую аккумуляторную батарею для Ваших условий эксплуатации, вы увеличиваете срок эксплуатации транспортного средства и экономите деньги.

Разнообразное электрооборудование автомобиля, сложные условия эксплуатации, высокие и низкие температуры – все эти факторы предъявляют повышенные требования к энергообеспечению. Выбирая качественный аккумулятор с учетом всех особенностей эксплуатации Вы получите качественное и бесперебойное энергоснабжение и длительный срок службы.



СРОК СЛУЖБЫ АККУМУЛЯТОРА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТРЕБУЕМОГО УРОВНЯ МОЩНОСТИ

УРОВЕНЬ ПОТРЕБНОСТИ АВТОМОБИЛЯ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ EXIDE HEAVY	НИЗКИЙ	СРЕДНИЙ	ВЫСОКИЙ
EXPERT ENDURANCE	++	++	+
EXPERT	++	+	-
PROFESSIONAL POWER	+	+	-
PROFESSIONAL	+	-	--

+ оптимальная живучесть ++ выше оптимальной живучести -/- ниже оптимальной живучести

+ Средний срок эксплуатации аккумулятора (по EUROBAT, средний срок эксплуатации грузового аккумулятора составляет 3 года).



НАИЛУЧШИЙ ВЫБОР АККУМУЛЯТОРА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВАШИХ ТРЕБОВАНИЙ

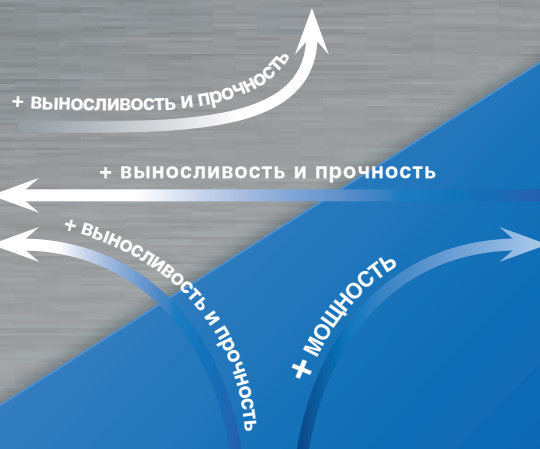
БОЛЬШЕ
ВЫНОСЛИВОСТЬ
И ПРОЧНОСТЬ



EXPERT ENDURANCE



EXPERT



PROFESSIONAL POWER



PROFESSIONAL



БОЛЬШЕ
МОЩНОСТЬ

ХАРАКТЕРИСТИКИ
АВТОМОБИЛЯОСОБЕННОСТИ
ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПУСКОВОЙ ТОК

Выбирайте аккумулятор, мощности которого хватит для электрооборудования Вашего автомобиля.

EXIDE HEAVY предлагает выбор среди 2 уровней мощности:



- большая емкость двигателя
- электрическая система торможения
- дополнительное электронное оснащение, требующее большего расхода тока



- MEDIUM POWER
- все остальные случаи



ОСНАЩЕНИЕ

Учитывая соответствующий уровень оснащения, предотвращаете сокращение срока эксплуатации аккумулятора.

EXIDE HEAVY предлагает выбор среди 4 уровней оснащения:



- ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ
ИНТЕНСИВНАЯ** эксплуатация:
 • грузовых лифтов: платформы, подъемные краны
 • специальное электронное оборудование (навигация, тахометр, датчики, камеры)
 • кабинное оборудование (комфорт)
 • оборудование, обеспечивающее низкую токсичность выхлопных газов (катализаторы AdBlue)



- ПОЛНОЕ ОСНАЩЕНИЕ
РЕГУЛЯРНАЯ** эксплуатация
вышеперечисленного оборудования



- СРЕДНИЙ УРОВЕНЬ ОСНАЩЕНИЯ**
 • лифты для среднетяжелых грузов
 • стандартное электронное оборудование
 • кабинные аксессуары



- СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ**
 • основное оснащение средств передвижения

ЭКСПЛУАТАЦИЯ С
БОЛЬШИМИ ПРОБЕГАМИ

Учитывая поездки на длинные расстояния, минимизируете возможность непредвиденной аварии аккумулятора.

EXIDE HEAVY рекомендует выбор этого варианта в случае:

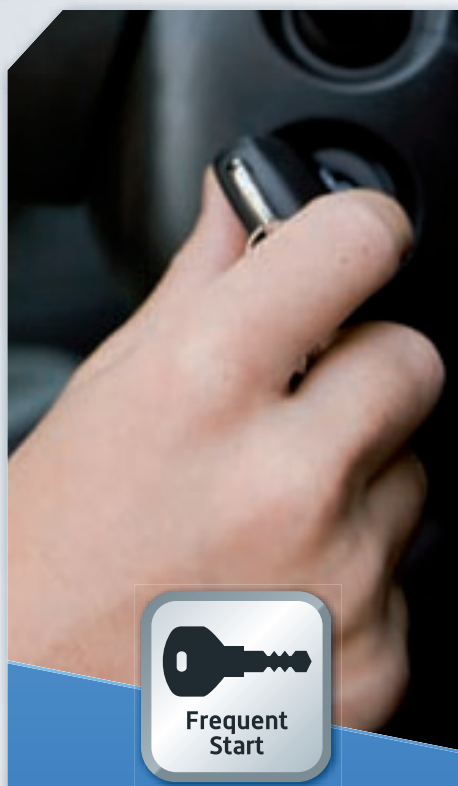


- международные перевозки
- преодоления длинных расстояний по автострадам
- интенсивной эксплуатации средства передвижения

ХАРАКТЕРИСТИКИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ТРЕБУЕМЫЙ УРОВЕНЬ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ
УСТАНОВКИ

ВНЕШНИЕ ФАКТОРЫ



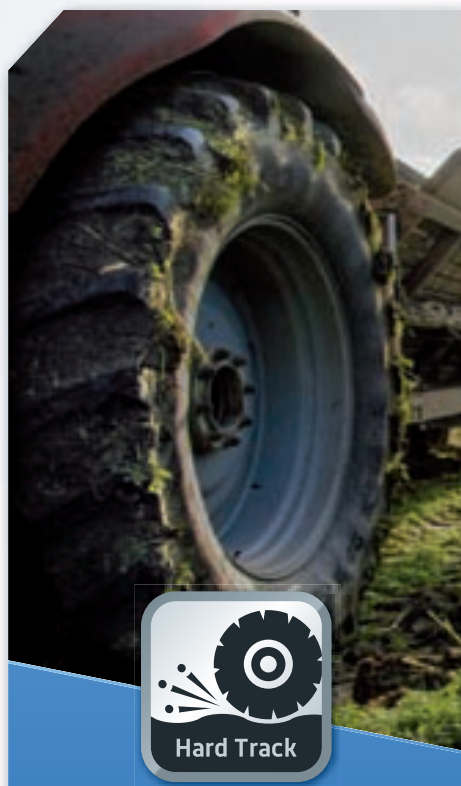
ЧАСТЫЙ ЗАПУСК

Выбираем аккумулятор, который имеет достаточный запас емкости и мощности.

EXIDE HEAVY рекомендует выбор этого варианта в случае:



- частые поездки на короткие расстояния (стоп & старт)
- городская эксплуатация при повышенной плотности движения



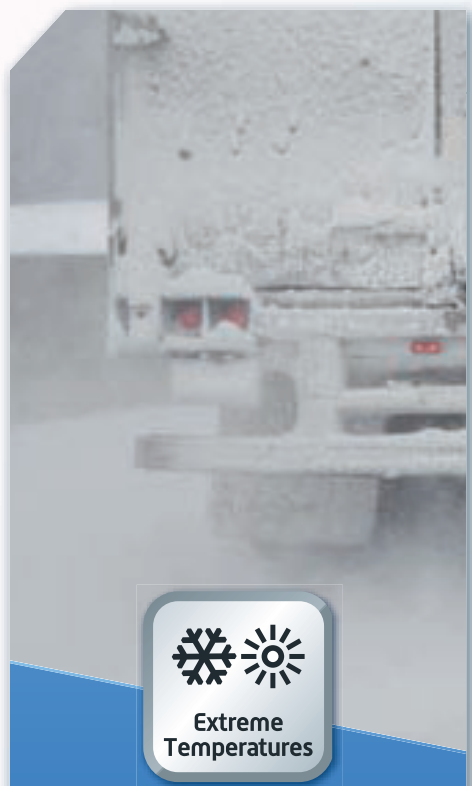
HARD TRACK

При эксплуатации автомобиля в особо сложных условиях (отсутствие качественных автодорог, строительство, лесозаготовка, карьерные работы) нужно использовать предназначенный для таких режимов аккумулятор – это предотвратит преждевременный выход аккумулятора из строя.

EXIDE HEAVY рекомендует выбор этого варианта в случае:



- трудных, неровных дорог
- грунтовых дорог
- езды с большими наклонами (холмистая и горная территория)
- сельскохозяйственной или строительной деятельности



ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Для очень низких и очень высоких температур EXIDE предлагает аккумуляторы с особыми характеристиками.

EXIDE HEAVY рекомендует выбор этого варианта в случае:



- частой езды в холодных регионах (ниже -10°C)
- частой езды в жарких регионах (свыше 30°C)
- ведения деятельности на горной территории, как правило, характеризующейся большими колебаниями температуры



КАКОЙ АККУМУЛЯТОР ЛУЧШЕ СООТВЕТСТВУЕТ ВАШИМ ТРЕБОВАНИЯМ?

1. ВЫБЕРИТЕ СВОЕ СРЕДСТВО ПЕРЕДВИЖЕНИЯ

ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБILI
И АВТОБУСЫ ДО 2000 Г.

ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБILI
И АВТОБУСЫ ПОСЛЕ 2000 Г.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ
И СТРОИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА
ПЕРЕДВИЖЕНИЯ



EXPERT ENDURANCE



OK



OK



НЕ ТРЕБУЕТСЯ



EXPERT

OK

OK

OK



PROFESSIONAL POWER

OK

OK

OK



PROFESSIONAL

OK

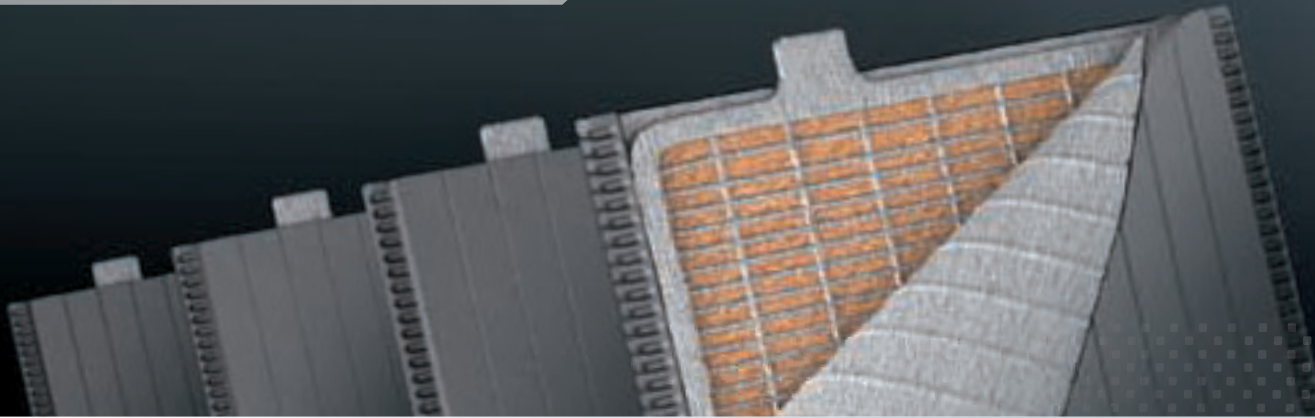
НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ



2. ОПРЕДЕЛИТЕ КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТОРЫ





ТЕХНОЛОГИЯ	ВОЗНИКАЕТ БЛАГОДАРЯ...			
↓	СЕПАРАТОР ПЛАСТИН	СПЛАВ ПЛАСТИНЫ	ТОЛЩИНА ПЛАСТИНЫ	
EXPERT ENDURANCE	Glassmat/Sb	Стекловолокно / Полиэтиленовый конверт	Свинец / Сурьма (Sb)	Супер толстая
EXPERT	Glassmat/SHD	Стекловолокно / Полиэтиленовый конверт	Свинец / Сурьма / Кальций	Толстая
PROFESSIONAL POWER	HDX	Полиэтиленовый конверт	Свинец / Сурьма / Кальций	Стандартная
PROFESSIONAL	HD	Полиэтиленовый конверт	Свинец / Сурьма / Кальций	Стандартная

BER 1400/2002/EC

**SPARE
ORIGINAL
PART**

**ORIGINAL
SPARE PARTS**

Аккумуляторы производятся точно по спецификации и техническим стандартам производителей автомобилей.

BER 1400/2002/EC

**MATCHING
QUALITY
PART**

**SPARE PARTS
OF MATCHING QUALITY**

Аккумуляторы производятся с использованием компонентов того же самого качества как компоненты, используемые для производства комплектующих, которыми снабжаются производители автомобилей.

НАША ТЕХНОЛОГИЯ



		ПОСТАВЛЯЕТ...			И КАЧЕСТВО
ЗАЩИТА ЭЛЕМЕНТОВ	ПРОБКИ	МОЩНОСТЬ (A)	ВЫНОСЛИВОСТЬ И ПРОЧНОСТЬ	БЕЗОПАСНОСТЬ	↓
Клей	Пористый фильтр + мембрана PTFE	Хорошая	400 циклов	Специальная система защиты от искр и утечек	
Клей / Вставки	Пористый фильтр + мембрана PTFE	Отличная	216 циклов	Специальная система защиты от искр и утечек	
Клей	Пористый фильтр + мембрана PTFE	Отличная	110 циклов	Специальная система защиты от искр и утечек	
Клей	Стандарт	Хорошая	90 циклов	Стандартная система дегазации	

В соответствии с EN 50342

НАШИ КЛИЕНТЫ С ПЕРВИЧНОГО РЫНКА (ПЕРВИЧНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ)

Наши технологические достижения в области производства аккумуляторов используются уже многие годы производителями ведущих марок автомобилей. В настоящее время наши аккумуляторы поставляются на конвейеры производителей:

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ



CLAAS
JOHN DEERE
KOMATSU
MASSEY FERGUSON
NEW HOLLAND
SAME

ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ



IRISBUS
IVECO
MITSUBISHI
NISSAN
RENAULT-VOLVO
SCANIA

СТРОИТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ



BOBCAT
CASE
JCB

EXIDE EXPERT ENDURANCE



Рекомендуется для средств передвижения



с двигателями стандартной мощности;



интенсивно использующих грузовые лифты (платформы, подъемные краны), специальное электронное оборудование, кабинное оборудование или оборудование, обеспечивающее низкую эмиссию выхлопных газов;



выполняющих интенсивные поставки (стоп&старт) передвигающихся на короткие расстояния в городском движении при повышенной плотности движения;



передвигающихся по трудным, неровным дорогам, грунтовым дорогам, дорогам с большими уклонами, эксплуатируемым в сельскохозяйственной и строительной деятельности, обладающих очень длинным шасси.



Преимущества



качество первичной комплектации;

особенно рекомендуется для парка автомобилей, исключительно интенсивно эксплуатируемых, произведенных после 2000 года;



увеличенный срок службы аккумулятора при эксплуатации в наиболее сложных условиях*;

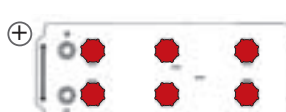
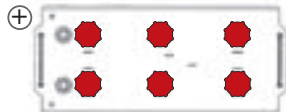
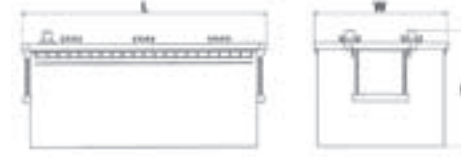
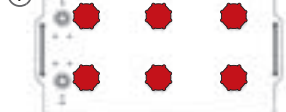
устойчив к вибрации и глубоким и частым разрядам;

стандартный пусковой ток;



высокий уровень безопасности благодаря специальной системе защиты от искр и утечек

* 4-х кратно длинное время разрядки – зарядки по сравнению со стандартным аккумулятором (в соответствии с EN 50342)

КОД	ПАРАМЕТРЫ		РАЗМЕРЫ				ХАРАКТЕРИСТИКИ		
	ЕМКОСТЬ Ah	ПУСКОВОЙ ТОК A (EN)	БЛОК	ДЛИНА (мм)	ШИРИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	ПОЛЯРНОСТЬ	ПОЛОСНЫЕ ВЫВОДЫ	КРЕПЛЕНИЕ
ED1353	135	700							1 B0
			D04	513	189	223	3		
ED1803	180	900							1 B0
			D05	513	223	223	3		
ED2303	230	1100							1 B0
			D06	518	279	240	3		

EXIDE EXPERT



Рекомендуется для средств передвижения



с двигателями большой мощности, оснащенными электрической тормозной системой, дополнительным оснащенным мощным электрооборудованием;



интенсивно использующих лифты для тяжелой загрузки (платформы, подъемные краны), специальное электронное оборудование, кабинное оборудование или оборудование, обеспечивающее низкую эмиссию выхлопных газов;



выполняющих интенсивные поставки (стоп & старт), передвигающихся на коротких расстояниях в городском движении при повышенной плотности движения;



передвигающихся по трудным, неровным дорогам, грунтовым дорогам, дорогам с большими уклонами, эксплуатируемым в сельскохозяйственной и строительной деятельности, обладающих очень длинным шасси.

Преимущества



качество первичной комплектации;

особенно рекомендуется для парка автомобилей, исключительно интенсивно эксплуатируемых, произведенных после 2000 года;



увеличенный срок службы аккумулятора при эксплуатации в стандартных условиях*;

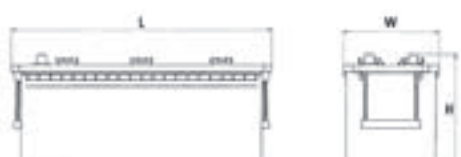
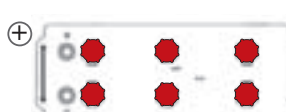
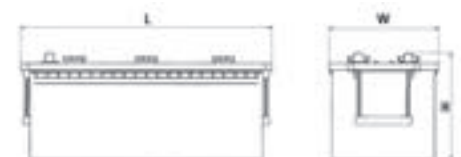
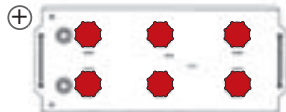
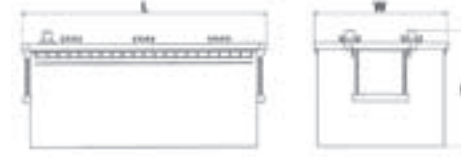
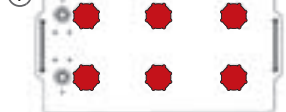


повышенный пусковой ток по сравнению со стандартными аккумуляторами;



высокий уровень безопасности благодаря специальной системе защиты от искр и утечек.

* 3-х кратно длинное время разрядки – зарядки по сравнению со стандартным аккумулятором (в соответствии с EN 50342)

КОД	ПАРАМЕТРЫ		РАЗМЕРЫ				ХАРАКТЕРИСТИКИ		
	ЕМКОСТЬ Ah	ПУСКОВОЙ ТОК A (EN)	БЛОК	ДЛИНА (мм)	ШИРИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	ПОЛЯРНОСТЬ	ПОЛОСНЫЕ ВЫВОДЫ	КРЕПЛЕНИЕ
EE1403	140	760							1 B0
			D04	513	189	223	3		
EE1853	185	1100							1 B0
			D05	513	223	223	3		
EE2253	225	1150							1 B0
			D06	518	279	240	3		

EXIDE PROFESSIONAL POWER



Рекомендуется для средств передвижения



с двигателями большой мощности, оснащенными электрической тормозной системой, дополнительным оснащенным мощным электрооборудованием;



регулярно использующих лифты для средней загрузки, стандартное электронное и кабинное оборудование;



передвигающихся на больших расстояниях, международная транспортировка, преодолевающих большие расстояния по автострадам, интенсивно эксплуатируемым (24ч/24ч);



передвигающихся регулярно в холодных (ниже -10°C) или жарких (свыше 30°C) регионах, предназначенных для ведения деятельности в горном районе, как правило, выделяющимся большими колебаниями температуры.

Преимущества



качество первичной комплектации;

подходит для любого автомобиля со стандартными условиями эксплуатации;

соответствует требованиям автопроизводителей при стандартных условиях эксплуатации;



повышенный пусковой ток по сравнению со стандартными аккумуляторами;



высокий уровень безопасности благодаря системе защиты от искр и утечек.

	ПАРАМЕТРЫ		РАЗМЕРЫ				ХАРАКТЕРИСТИКИ		
КОД	ЕМКОСТЬ Ah	ПУСКОВОЙ ТОКА (EN)	БЛОК	ДЛИНА (мм)	ШИРИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	ПОЛЯРНОСТЬ	ПОЛОСНЫЕ ВЫВОДЫ	КРЕПЛЕНИЕ
EF1152	115	870						1	B1
			D02	349	175	235	0		
EF1420	142	850						1	B0
			D03	349	175	290	0		
EF1421	142	850						1	B0
			D03	349	175	290	1		
EF1453	145	1050						1	B0
			D04	513	189	223	3		
EF1853	185	1150						1	B0
			D05	513	223	223	3		
EF2353	235	1450						1	B0
			D06	518	279	240	3		

EXIDE PROFESSIONAL



Рекомендуется для средств передвижения



с двигателем стандартной мощности;



обладающих основным оснащением;

*according to EN 50342

Преимущества



качество первичной комплектации;

особенно рекомендуется для парка автомобилей, произведенных до 2000 года, эксплуатируемых стандартным образом;

широкая гамма продуктов;

стандартный пусковой ток.

	ПАРАМЕТРЫ		РАЗМЕРЫ				ХАРАКТЕРИСТИКИ		
КОД	ЕМКОСТЬ Ah	ПУСКОВОЙ ТОКА (EN)	БЛОК	ДЛИНА (мм)	ШИРИНА (мм)	ВЫСОТА (мм)	ПОЛЯРНОСТЬ	ПОЛОСНЫЕ ВЫВОДЫ	КРЕПЛЕНИЕ
EG1102	110	750							1 B1
			D02	349	175	235	0		
EG1403	140	800							1 B0
			D04	513	189	223	3		
EG1703	170	950							1 B0
			D05	513	223	223	3		
EG1803	180	1000							1 B0
			D05	513	223	223	3		
EG2103	210	1200							1 B0
			D06	518	279	240	3		
EG2253	225	1300							1 B0
			D06	518	279	240	3		

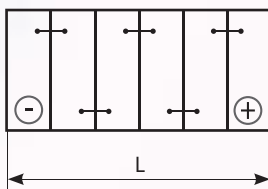
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	КОД	Glassmat/Sb	Glassmat/SHD	HDX	ПАРАМЕТРЫ		РАЗМЕРЫ			ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА		
					ЕМКОСТЬ Ah	ПУСКОВОЙ ТОК A (EN)	Дл. (мм)	Шир. (мм)	Выс. (мм)	ПОЛЯРИЗАЦИЯ	КРЕПЛЕНИЕ	КОРПУС
 EXPERT ENDURANCE	ED1353	•			135	700	513	189	223	3	B0	D04
	ED1803	•			180	900	513	223	223	3	B0	D05
	ED2303	•			230	1100	518	279	240	3	B0	D06
 EXPERT	EE1403		•		140	760	513	189	223	3	B0	D04
	EE1853		•		185	1100	513	223	223	3	B0	D05
	EE2253		•		225	1150	518	279	240	3	B0	D06
 PROFESSIONAL POWER	EF1152			•	115	870	349	175	235	0	B1	D02
	EF1420			•	142	850	349	175	290	0	B0	D03
	EF1421			•	142	850	349	175	290	1	B0	D03
	EF1453			•	145	1050	513	189	223	3	B0	D04
	EF1853			•	185	1150	513	223	223	3	B0	D05
	EF2353			•	235	1450	518	279	240	3	B0	D06
 PROFESSIONAL	EG1102				110	750	349	175	235	0	B1	D02
	EG1403				140	800	513	189	223	3	B0	D04
	EG1703				170	950	513	223	223	3	B0	D05
	EG1803				180	1000	513	223	223	3	B0	D05
	EG2103				210	1200	518	279	240	3	B0	D06
	EG2253				225	1300	518	279	240	3	B0	D06
Дополнительное предложение для старых машин с базовым уровнем электрооборудования												
 ECONOMY	EH1203				120	680	513	189	223	3	B0	D04
	EH1553				155	900	513	223	223	3	B0	D05
	EH1903				190	1000	518	279	240	3	B0	D06

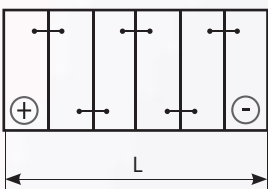
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВАРИАНТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ ПОЛЮСНЫХ ВЫВОДОВ

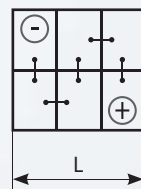
0



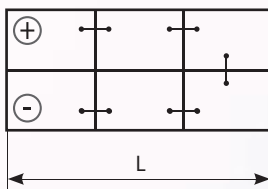
1



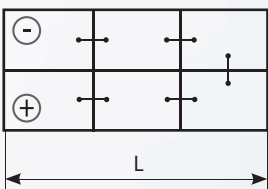
2



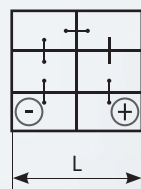
3



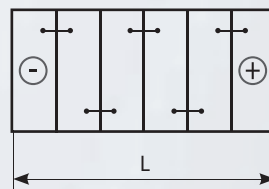
4



6

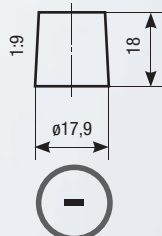
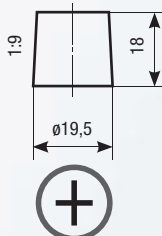


9



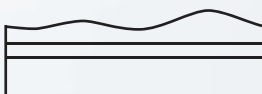
ПАРАМЕТРЫ ПОЛЮСНЫХ ВЫВОДОВ

1

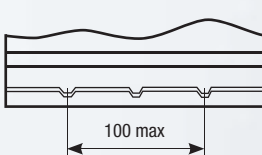


КРЕПЛЕНИЕ АККУМУЛЯТОРА

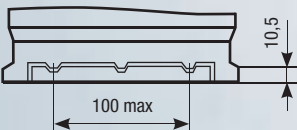
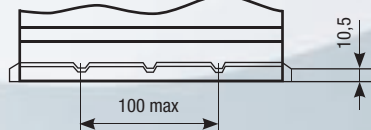
B0



B1



B3



ОСОБЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ТАБЛИЦАХ ПРИМЕНЯЕМОСТИ

УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА

Box	В этом средстве передвижения заводом устанавливаются два разных размера корпуса.
Gel	В случае большого потребления в энергии. Гелевая технология обеспечивает увеличенную живучесть продукта.
x2	Двойная система монтажа (12 V или 24 V). Производя замену аккумулятора, никогда не осуществляйте установку нового и старого аккумулятора, вместе.
x4	Четырех кратная система монтажа (12 V или 24 V). Производя замену аккумулятора, никогда не осуществляйте установку нового и старого аккумулятора, вместе.

СРЕДСТВА СПЕЦИАЛЬНОГО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЯ

Bus	Средство передвижения, квалифицированное производителем, в качестве автобуса.
Van	Средство передвижения, квалифицированное производителем, в качестве фургона.



ТАБЛИЦЫ ПРИМЕНЕНИЯ АККУМУЛЯТОРОВ (ПО МОДЕЛЯМ АВТОМАШИН)



Производитель и модель		Символ	SPARE ORIGINAL PART		PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL		i
			EXPERT ENDURANCE	EXPERT					
AGROMOTOR									
Magma Variant			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	Van		
ALBION									
CD									
CD 13CL, CD 21AXL	1970 ▶		ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
CD 21, CD 65			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
CH									
CH 3			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
CH 5.3ATR			ED1353	EE1403	EF1421	EG1403	x2		
CH 7, CH13			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
CH13C,CH15A			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
CH17, CH51, CH53			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
CH21F, CH40, CH55R, CH57TR	1972 ▶				EF1421		x2		
CH67, CH71			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
ДРУГИЕ									
2CD40, 2CD41	1972 ▶				EF1421		x2		
CA81, CA81A	1972 ▶				EF1421		x2		
VT19			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
ASTRA									
ДРУГИЕ									
HDT, HD7-C	2000 ▶ 2005		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803			
AUTOSAN									
H6 20.01, H6 50, H6 56			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
H9 20.41			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
H10 10, H10 10.02, H10 11.11, H10 11.21			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
A1010M			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
AUWÄRTER									
302									
302-8, 302-13 Eurostar			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	Bus		
800									
811-42, 813-43			ED2303	EE2253	EF2353	EG2103			
NEOPLAN									
Все модели			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	Bus / x2		
AVIA									
A 21, A 31, A 60, A 75, A 80, A 21 T, A 31 T						EB950	Van		
D 60, D 75, D 90, D 100	2001 ▶					EB950	x2		
AWD									
TL									
7-14, 8-14, 40070 4x2 Truck	1988 ▶ 1992					EF1420			
10-14, 12-16, 13-16 4x2 Truck	1989 ▶ 1992					EF1420			
17-18, 17-27 4x2 Truck	1988 ▶ 1992					EF1420			
18-16, 18-18 4x2 Tractor Unit	1989 ▶ 1992					EF1420			
20-16, 20-18 4x2 Tractor Unit	1989 ▶ 1992					EF1420			
21-16, 21-18 4x2 Tractor Unit	1989 ▶ 1992					EF1420			
24-27 6x4 Truck	1991 ▶ 1992					EF1420			
33-27 4x2 Tractor Unit	1991 ▶ 1992					EF1420			
ДРУГИЕ									
M1120, MT12-16, MTL33-27						EF1420			
BARKAS									
Все модели Diesel			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403			
BEDFORD									
BRAVA									
2.3	1988 ▶						EB705	x2	
2.5 Diesel	1990 ▶						EB1005	x2	
TM									
4, 4x4	1976 ▶ 1986						EF1152	x2	
500, 500 HD							EF1152	x2	
1500, 1700, 1900, 2500	1975 ▶ 1986						EF1152	x2	

Производитель и модель	Грузовик Автобус	Годы	EXPERT ENDURANCE		EXPERT		PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL	
			SPARE ORIGINAL PART	SPARE MATCHING PART	EXPERT	PROFESSIONAL	EXPERT	PROFESSIONAL	PROFESSIONAL	
BEDFORD										
TM										
2500 (EMV8)		1975 ▶ 1987					EF1420			
2600 (KMX, KNX, KWX, KXX), 2800		1975 ▶ 1987					EF1420			
32x, 38x		1980 ▶ 1986					EF1152		x2	
3200, 3250, 3650, 3800							EF1420		x2	
4200, 4400							EF1420		x2	
6V71, 6V81, 8V71		1980 ▶ 1986					EF1420		x2	
Y										
YNT, YNT Coach		1980 ▶					EF1152		Bus / x4	
YNV, YNV Venture Coach		1983 ▶					EF1152		Bus / x2	
ДРУГИЕ										
D 7.5 T								EB950	x2	
KB, KBD		1981 ▶						EB705	x2	
KM Range								EF1421	x2	
M1120-330 Diesel								EF1420	x2	
MIDI VAN D									EB705	x2
BOVA										
FUTURA										
FHD 10, FHD 12, FHD 13, FLD 12, FLD 13		2001 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353			Bus / Gel / x2	
FHD 14 Magnum, FLD 15 Magnum		2001 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353			Bus / Gel / x2	
LEXIO										
LD 123, LD 130		2005 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353			Bus / Gel / x2	
MAGIQ										
HD 120, HD 122, HD 131 Magnum, HD 139 Magnum		1999 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353		EG2103	Bus / Gel / x2	
SYNERGY										
DD 130, DD 138		2004 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353			Bus / Gel / x2	
ДРУГИЕ										
FHD 10290, FHD 10340, FHD 10370			ED2303 - G210	EE2253		EF2353		EG2103	Bus / Gel / x2	
FHD 12340, FHD 12360, FHD 12380			ED2303 - G210	EE2253		EF2353		EG2103	Bus / Gel / x2	
FHM 12290, FHM 12360			ED2303 - G210	EE2253		EF2353		EG2103	Bus / Gel / x2	
FLD 12300, FLD 12340			ED2303 - G210	EE2253		EF2353		EG2103	Bus / Gel / x2	
FVD 12270			ED2303 - G210	EE2253		EF2353		EG2103	Bus / Gel / x2	
BREMACH										
Brick 35, 50 2.8 TD (4X4)								EB1004	Van	
Extreme 35, 50 2.8 TD (4X4)								EB1004	Van	
GR 35, GR 45								EB950	Van	
BREMACH (Cont.)										
JOB 35, JOB 50 2.8 TD								EB1004	Van	
Motocarri Все модели								EB1004	Van	
NB 35, NB 45								EB950	Van	
BUESSING										
14-150 (12V), 14-185			ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	Bus	
14-150 (24V)			ED1353	EE1403		EF1453		EG1403	Bus / x2	
AK 14-150			ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	Bus / x2	
BS Bus, Camion			ED1353	EE1403		EF1453		EG1403	Bus / x2	
Commodore, Konsul, Präfekt			ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	Bus	
Supercargo L 14-185			ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	Bus / x2	
COMAI										
RIBOT										
35 2500cc								EB1004	Van	
50 2800cc								EB1004	Van	
COMMER / DODGE / KARRIER										
50 SERIES										
S25, S35, S46C, S56C		1980 ▶					EF1420		x2	
S57C, S66, S75, S75C		1980 ▶					EF1420		x2	
100 SERIES										
Все модели							EF1420			

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога



Производитель и модель		1980 ►	ED1803	EE1853	EXPERT ENDURANCE		EXPERT	PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL	i
					SPARE ORIGINAL PART	NOTCHING QUALITY PART		EF1853	EG1803		
COMMER / DODGE / KARRIER											
300 SERIES											
C2464, C38T, C4084		1980 ►	ED1803	EE1853				EF1853	EG1803	x2	
K3820, R3820P		1980 ►	ED1803	EE1853				EF1853	EG1803	x2	
G											
260								EF1420		x2	
Commando (12 V)		1980 ►						EF1420			
Commando (24 V)		1980 ►						EF1420		x2	
LD											
LDA, LDU7								EF1420			
LDV3								EF1152			
S											
35, 46, 56, 66, 75 (4CYL, 6CYL)		1980 ►							EB705	x2	
DAEWOO											
D75 Avia 3.9I									EB950	x2	
DAF											
45											
FA		1991 ► 2000						EF1152		x2	
55											
FA, FAG		1995 ► 2000						EF1420		x2	
65											
FA, FAV		1996 ► 1998	ED1353	EE1403				EF1453	EG1403	x2	
65 CF											
FA, FAV		1998 ► 2000	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853				EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
75											
FA, FAG, FAN, FAT, FAV, FT		1992 ► 1998	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853				EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
75 CF											
FA, FAG, FAR, FAT, FT		1998 ► 2000	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853				EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
85											
FA, FAD, FAG, FAR, FAS, FAT, FT, FTG, FTT		1992 ► 1998	ED1803	EE1853				EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
85 CF											
FA, FAC, FAD, FAG, FAN, FAR, FAS, FAT, FT, FTG, FTT		1998 ► 2000	ED1803	EE1853				EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
95											
FA, FAD, FAG, FAK, FAR, FAS, FAT, FT, FTG, FTR, FTS, FTT		1987 ► 1998	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253				EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2	
95 XF											
FA, FAC, FAD, FAR, FAS, FAT, FT, FTG, FTR, FTS, FTT		1997 ► 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253				EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / x2	
CF 75											
FA, FAG, FAN, FAR, FAS, FAT, FT		2001 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
CF 85											
FA		2006 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FAC, FAX		2006 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FAD		2005 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FAG, FAN		2001 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FAR, FAS		2005 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FAT		2001 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FT		2005 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FTG		2001 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FTR, FTS, FTP		2005 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
FTT		2001 ►	ED1803	EE1853				EF1853		x2	
F 500											
FA		1977 ► 1979							EF1152		x2
F 600											
FA		1986 ► 1992							EF1152		x2
F 700											
FA		1975 ► 1979							EF1152		x2
F 800											
FA		1987 ► 1991							EF1152		x2

Производитель и модель	Грузовик Легковой автомобиль Полуприцеп Автобус	Срок службы	SPARE ORIGINAL PART		MATCHING QUALITY PART		PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	i
			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	EF1152	x2			
DAF									
F 900	FA	1975 ▶ 1981			EF1152				
F 1000	FA	1986 ▶ 1992			EF1152				
F 1100	FA	1983 ▶ 1988	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 1200	FA	1969 ▶ 1981	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 1300	FA	1978 ▶ 1988	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 1400	FA	1972 ▶ 1981	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 1500	FA, FT	1978 ▶ 1991	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 1600	FA, FGG, FT	1970 ▶ 1991	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 1700	FA, FAG, FAV	1970 ▶ 1995	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 1900	FA, FAV, FD, FT	1986 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2000	FA, FAS, FAT, FM, FT	1970 ▶ 1979	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2100	FA, FAG, FAS, FT	1978 ▶ 1991	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2200	FA, FAD, FAS, FAT, FAZ, FT	1971 ▶ 1980	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2300	FA, FAB, FAG; FAS, FAT, FAV, FMB, FMT, FT	1978 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2500	FA, FAD, FAG, FAS, FAT, FMD, FMT, FT	1982 ▶ 1991	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2700	FA, FAB, FAG, FAR, FAT, FMT, FT	1990 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2800	FA, FAB, FAC, FAD, FAG, FAR, FAS, FAT, FMD, FT, FTS, FTT	1974 ▶ 1991	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 2900	FA, FAD, FAG, FAR, FAS, FMD, FT	1990 ▶ 1993	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / x2		
F 3200	FA, FAB, FAD, FAR, FAS, FAT, FMD, FT	1990 ▶ 1993	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / x2		
F 3300	FA, FAB, FAC, FAD, FAG, FAR, FAS, FAT, FT, FTG, FTS, FTT	1981 ▶ 1991	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2		
F 3600	FA, FAC, FAG, FAR, FAS, FT, FTG, FTT	1985 ▶ 1991	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2		
LF 45	FA	2001 ▶			EF1152				x2
LF 55	FA	2006 ▶			EF1420				x2
	FAN	2006 ▶			EF1420				x2
	FT	2001 ▶			EF1420				x2
N 2800	NAT	1981 ▶ 1991	ED2303	EE2253	EF2353	EG2103	x2		
N 3300	NAT	1981 ▶ 1991	ED2303	EE2253	EF2353	EG2103	x2		
XF 95	FA	2002 ▶ 2006	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353				Box / x2
	FA, FT, FTG	2002 ▶ 2006	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353				Box / x2
	FT	2002 ▶ 2006	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353				Box / x2
	FTG	2002 ▶ 2006	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353				Box / x2

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ (по моделям автомобилей)



Производитель и модель			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
DAF							
XF 105							
FA	2005 ►	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
FAS, FAR, FAN	2005 ►	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
FT	2005 ►	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
DAIHATSU							
Delta Bus					EB740	Bus	
DENNIS							
ELITE							
1721 MD, 1721 MS, 1725 MD, 1725 MS 4x2	1994 ►				EF1152		Bus
2221 MD, 2221 MS, 2225 MD, 2225 MS 6x2	1994 ►				EF1152		Bus
2421 MD, 2421 MS, 2425 MD, 2425 MS 6x2	1994 ►				EF1152		Bus
2521 MD, 2525 MD, 2525 MS 6x2	1994 ►				EF1152		Bus
2621 MD, 2621 MS, 2625 MD, 2625 MS 6x2, 6x4	1994 ►				EF1152		Bus
TI Municipal Vehicle					EF1420		Bus / x2
ДРУГИЕ							
16-18					EF1420		Bus / x2
Dart, Dart Midi, Delta Range					EF1152		Bus / x2
Dominant					EF1420		Bus / x2
Javelin		ED1803	EE1853	EF1853	EG1803		Bus / x2
Maxim					EF1420		Bus / x2
Mercury, Pax V					EF1420		Bus
Pax, Paxit					EF1420		Bus / x2
DISALCAR							
IN 60 70 CR 4x4					EB1004	Van	
EBRO							
100/8D					EB950	Van	
L 35, L80.14					EB950	Van	
P170, P 190					EB950	Van	
ENASA							
1061, 1066		ED2303	EE2253	EF2353	EG2103		
EOS COACH							
Все модели		ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
ERF							
E SERIE							
E 6.18, E 6.21	1986 ► 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
E 8.21, E 8.24, E 8.26, E 8.27	1988 ► 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
E 10.25, E 10.27, E 10.29, E 10.32	1986 ► 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
E 12.23, E 12.27, E 12.29, E 12.30, E 12.32, E 12.37, E 12.40	1986 ► 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
E 14.32, E 14.35, E 14.36, E 14.40, E 14.41, E 14.46	1986 ► 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
EC SERIE							
EC 6.21, EC 8.24, EC 8.25, EC 8.27, EC 8.28, EC 8.30	1993 ►	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
EC10.30, EC 10.32, EC 10.35	1993 ► 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
EC11.30, EC 11.34, EC11.38, EC 11.41	1995 ►	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
EC12.33, EC 12.34, EC 12.37, EC 12.38, EC 12.40, EC 12.41	1993 ►	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
EC14.34, EC 14.38, EC 14.41, EC 14.50	1993 ► 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
ECL							
7.28	2002 ►	ED1803	EE1853	EF1853			
ECM							
6.22	2002 ►	ED1803	EE1853	EF1853		x2	
7.22, 7.28	2002 ►	ED1803	EE1853	EF1853		x2	
ECS							
8.25, 8.28	2000 ►	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
11.30	2000 ►	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
ECT							
10.35, 10.43	2005 ►	ED1803	EE1853	EF1853		x2	
11.39, 11.42	2002 ►	ED1803	EE1853	EF1853		x2	
12.36	2002 ►	ED1803	EE1853	EF1853		x2	



Производитель и модель		EXPERT ENDURANCE	EXPERT	SPARE ORIGINAL PART		PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL	i
				EF	EF	EF	EF		
ERF									
ECT									
13.46	2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853				x2	
13.48	2005 ▶	ED1803	EE1853	EF1853				x2	
32.35	2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853					
ECX									
11.30, 11.34, 11.38, 11.41, 11.44	2000 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
14.42, 14.47, 14.52	2000 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
ES									
6.18, 6.21 4x2	1989 ▶ 1994	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
8.24, 8.27 6x4	1993 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
8.25, 8.28, 8.30 6x4 Rigid	1998 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
ДРУГИЕ									
CP Series						EF1421		x2	
M16	1982 ▶						EB705		x2
32G46, 36RZ Trailblazer						EF1421			
FAR									
CM 54, 55, 56 V							EB950		
FAUN									
AK 414 HW		ED2303	EE2253	EF2353	EG2103				
L 1212/45 ZA 6x6, L 1212/45 ZA 6x7		ED2303	EE2253	EF2353	EG2103				
FBW									
Все модели		ED1353	EE1403	EF1453	EG1403			x2	
FIAT									
F									
55 F 8	1978 ▶ 1982						EB1004	Van / x2	
60 F 10, 65 F 10, 75 F 10, 79 F 10	1978 ▶ 1982						EB1004	Van / x2	
ДРУГИЕ							EB740	Van	
70.10, 79.13									
100 F, 110 NC, 113 NR, 130 NC, 130 NR	1979 ▶ 1982							Van / x2	
238	1968 ▶ 1980						EB705	Van	
242							EB950	Van	
FODEN									
2000						EF1421			
S 104, S 104R, S 106T, S 108	1984 ▶ 1992								
3000									
S 104T3, S 106R3, S 108R3	1988 ▶ 1998					EF1421			
4000									
S 104T4, S 106L, S 106 R4, S 106T, S 106TS, S 108, S 108R4	1987 ▶ 1998					EF1421			
ДРУГИЕ									
A2 4R, A3 6R, A3 8R Rigid	1998 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
A2 4T, A3 4T, A3 6T Tipper	1998 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
A3 6M	1998 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			x2	
Fleetmaster						EF1421		x2	
Tiltcab Rolls Royce motor						EF1420		x2	
FORD									
CARGO									
1215, 1217, 1218	1981 ▶ 1992					EF1152 - EF1420	-	Box / x2	
1315, 1317, 1320	1981 ▶ 1992					EF1152 - EF1420	-	Box / x2	
1418	1989 ▶ 1992					EF1152 - EF1420	-	Box / x2	
1514, 1515, 1518, 1520	1981 ▶					EF1152 - EF1420	-	Box	
1617, 1618, 1620, 1624	1981 ▶ 1992					EF1152 - EF1420	-	Box / x2	
1924, 1517	1989 ▶ 1992					EF1152 - EF1420	-	Box / x2	
2420	1981 ▶ 1992					EF1152 - EF1420	-	Box / x2	
3220	1981 ▶ 1992					EF1152 - EF1420	-	Box / x2	
ДРУГИЕ									
406 D							EB950		
409, 4028							EF1420		

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога



Производитель и модель		Производитель и модель	Производитель и модель	SPARE ORIGINAL PART		PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL		i
				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	EXPERT	EXPERT	EXPERT	EXPERT	
FORD										
ДРУГИЕ										
4427, 4432, 4435 Transcontinental								EF1421		x4
A 508, A 509 Petrol								EF1420		
A 509, A 609 Diesel		1976 ▶ 1983						EF1421		x2
D1111, D1210, D1211, D1211, D1311, D1314, D1618		1970 ▶ 1981						EF1421		x2
H								EF1420		x4
FRANCHIN										
Porter 70 Turbo									EB950	x2
FREISA										
Multicar 25									EB740	
FTF										
Все модели		ED2303		EE2253		EF2353		EG2103		
GAZ										
Все модели		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		
GINAF										
X										
X2219 L, X2223		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		x2
X3232 S, X3335 S		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		x2
GINAF (Cont.)										
X										
X4241 S, X4446 TS		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		x2
X5250, X5350 TS, X5450, X5450 S		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		x2
ДРУГИЕ										
C 2120N, C 2121N		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		x2
F 160, F 535		ED1803		EE1853		EF1853		EG1803		x2
G 3229, G 5450		ED1803		EE1853		EF1853		EG1803		x2
KFS 10, KFS 12, KFS 13, KFS 14, KFS 16		ED1803		EE1853		EF1853		EG1803		x2
GMC										
7000		ED2303		EE2253		EF2353		EG2103		Van
GUY										
Big J (12V)								EF1421		
Big J (24V), T 43 Landtrain								EF1421		x2
HANOMAG HENSCHEL										
F									EB740	Van
F 20, F 25, F 30, F 35, F 36 Diesel										
F 45, F 88		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		
F130, F141		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		
F151, F161, F163, F191, F193		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
F201, F203, F221, F223, F261, F263		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
F320, F321		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
F420, F421, F500		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
ДРУГИЕ										
Garant, Kurier, Markant		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		x2
H 151, H 191		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
HS 12, HS 14, HS 15, HS 16, HS 19, HS 22 (192, 210 HP)		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
Lapk, Lapk 2632, S 1632		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
S 14, S 15, S16, S 19		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		
HANOMAG RHEINSTAHL										
A 28		ED1803		EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803		
HINO										
FB										
143 SA, 1WG	1986 ▶ 1994							EF1152	EG1102	x2
ДРУГИЕ										
FH 222, FH 224	1986 ▶ 1989	ED1803		EE1853		EF1853		EG1803		x2
FS, FY		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2
GD								EB705		x2
HE		ED1353		EE1403		EF1453		EG1403		x2

Производитель и модель				SPARE ORIGINAL PART		MATCHING QUALITY PART		PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	i
				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	EF1853	EG1703 - EG1803			
HINO										
ДРУГИЕ				ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
KB, KY				ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
RJ172, , RJ172 Bus, RR172				ED2303	EE2253	EF2353	EG2103	x2		
IFA				ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	Van		
Multicar M24, M25				ED1353	EE1403	EF1453	EG1403			
W50				ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2		
IKARUS				ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
280, 297.07, 398.20				ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2		
405				ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / x2		
417				ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2		
INBUS										
Все модели				ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2		
IRISBUS										
ACCESS BUS 127				ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
GX 127 L	2006 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
ARWAY				ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
12M, 12.8M	2006 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
AXER				ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
12m, 12.8m	2005 ▶ 2007			ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
Все остальные модели	2002 ▶			ED1803	EE1853	EF1853		Bus / x2		
CITELIS				ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
12 LINE	2005 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
18 CNG	2005 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
CROSSWAY				ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
10.6m, 12m, 12.8m	2006 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
DAILY TOURYS				ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
16 19	2006 ▶					EF1152				
DOMINO				ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
2001	2003 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
HD, HDH	2006 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
EVADYS				ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
H 12m, H12.8m, HD 12m	2003 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
ILIADE				ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
Все модели	▶ 2007			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
RECREO				ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / Bus / x2		
12m, 12.8m	2003 ▶ 2007			ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353				
ДРУГИЕ				ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
Ares, Tracer	▶ 1999			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
FR1	1987 ▶			ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2253	Bus / Gel / x2		
ISUZU										
N SERIES				ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
NKR 69S, NPR 69M, NPR 69L	1998 ▶ 2001						EB705	Van / x2		
NKR 85EA, NPR 85G, NPR 85L, NPR 85P	2006 ▶						EB705	Van / x2		
NKR 77, NPR 77							EB705	Van		
NQR 70	1998 ▶						EB705	Van / x2		
NQR 75L, NQR 75P, NQR 75T	2006 ▶						EB705	Van / x2		
NP5 575	▶ 1990						EB705	Van		
IVECO										
DAILY IV				ED2303 - G210	EE2253	EF2353				
9 62kW / 85ch (8140.63)	2006 ▶						EB950	Van		
9 Turbo 66kW / 90ch (8140.43)	2006 ▶						EB950	Van		
10 Turbo HPi 2.3L 70kW / 96ch (F1A)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
11 Turbo 77kW / 105ch (8140.43C)	2006 ▶						EF1152	EB950	Van	
12 Turbo HPi 2.3L 85kW / 116ch (F1A)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
13 Turbo 92kW / 125ch (8140.43)	2006 ▶						EF1152	EB950	Van	
14 Turbo HPi 3.0L 100kW / 136ch (F1CE0481B)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	

ТАБЛИЦА ПРИМЕНЕНИЯ (по моделям автобусов)

Производитель и модель		Символ	SPARE ORIGINAL PART	EXPERT ENDURANCE		EXPERT	PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL	i
IVECO										
DAILY IV										
14 Turbo HPT 2.3L 100kW / 136ch (F1A)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
15 Turbo 107kW / 146ch (8140.43N)	2006 ▶							EB950	Van	
17 Turbo HPT 3.0L 122kW / 166ch (F1CE0481B)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
29 9, 35 9, 40 9	2006 ▶							EB950	Van	
29 9, 35 9, 40 9 Turbo	2006 ▶							EB950	Van	
29 11, 35 11, 40 11, 45 11, 49 11, 50 11 Turbo	2006 ▶							EB950	Van	
29 12, 35 12 Turbo HPi 2.3L (F1A)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
29 13, 35 13, 40 13, 45 13, 49 13, 50 13, 59 13 Turbo	2006 ▶							EB950	Van	
29 14, 35 14 Turbo HPi 2.3L (F1A)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
35 14, 50 14, 65 14 Turbo HPi 3.0L (F1CE0481B)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
35 15, 40 15, 50 15, 60 15, 65 15 Turbo	2006 ▶							EB950	Van	
35 17, 50 17, 65 17 Turbo HPi 3.0L (F1CE0481B)	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
City Camion Chassis	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
City Camion Fourgon	2006 ▶							EB950	Van	
F1A	2006 ▶						EF1152	EG1102	Van	
DAILY V										
10 HPi 2.3L 71kW / 96ch (F1AE0481FA)							EF1152	EG1102	Van	
12 HPi 2.3L 85kw / 116ch (F1AE0481GA)							EF1152	EG1102	Van	
14 CNG 3.0L 103kW / 140ch (F1CE0481CNG)							EF1152	EG1102	Van	
14 HPT 2.3L 100kW / 136ch (F1AE0481HA)							EF1152	EG1102	Van	
15 HPi 3.0L 107kW / 146ch (F1CE0481FA)							EF1152	EG1102	Van	
18 HPT 3.0L 130kW / 176ch (F1CE0481HA)							EF1152	EG1102	Van	
29 L10, 35C10, 35S10 (F1AE0481FA)							EF1152	EG1102	Van	
29 L12, 35C12, 35S12 (F1AE0481GA)							EF1152	EG1102	Van	
29 L14, 35S14 (F1AE0481HA)							EF1152	EG1102	Van	
35 C14, 50C14, 65C14 CNG (F1CE0481CNG)							EF1152	EG1102	Van	
35 C15, 50C15 (F1CE0481FA)							EF1152	EG1102	Van	
35 C18, 40C18, 45C18 (F1CE0481HA)							EF1152	EG1102	Van	
40 C10 (F1AE0481FA)							EF1152	EG1102	Van	
40 C12 (F1AE0481GA)							EF1152	EG1102	Van	
50 C18, 60C18, 65C18 (F1CE0481HA)							EF1152	EG1102	Van	
60 C15, 65C15 (F1CE0481FA)							EF1152	EG1102	Van	
EURO CARGO										
60 E10, 65 E10 (8040.25B)	1991 ▶ 1996							EB950	x2	
60 E12, 65 E12, 75 E12 (8040.25X)	1991 ▶ 1996							EB950	x2	
60 E14, 65 E14 (8040.45)	1991 ▶ 1996							EB950	x2	
75 E14, 80 E14 (8040.45)	1991 ▶ 2000	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
75 E15, 80 E15, 95 E15, 100 E15 (8060.25R)	1991 ▶ 2000	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
75 E18, 80 E18, 90 E18, 100 E18, 120 E18 Tector 6		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2		
80 E18, 100 E18, 120 E18, 130 E18 (8060.25V)	1991 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
80 E21, 90 E21, 100 E21, 120 E21, 180 E21 Tector 6		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2		
80 E21, 95 E21, 100 E21, 180 E21 (8060.45.4100)	1991 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
120 E15, 130 E15, 150 E15 (8060.25R)	1992 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
120 E23, 130 E23, 150 E23 (8060.45.6090)	1992 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
120 E24, 130 E24, 140 E24, 150 E24, 180 E24 Tector 6		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2		
120 E28, 130 E28, 150 E28, 180 E28, 320 E28 Tector 6		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2		
130 E18, 140 E18, 150 E18 Tector 6		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2		
135 E18, 150 E18 (8060.25V TC)	1993 ▶ 1996	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
135 E23, 170 E23 (8060.45S TCA)	1993 ▶ 1996	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
150 E27 (8360.46.417 TCA)	1992 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
170 E18 (8060.25V TC)	1994 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
180 E18 (8060.25)		ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
180 E23, 260 E23 T, 280 E23 T (8060.45S)		ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
180 E27 (8360.45)		ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
260 E27 T, 320 E27 T (8360.46.417)		ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2		
Euro 2								EB950	x2	

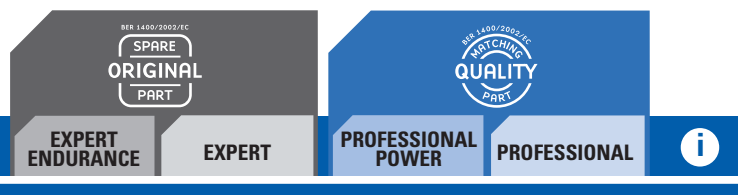


Производитель и модель		Spare Original Part	Expert Endurance	Expert	Professional Power	Professional Quality	i			
IVECO										
Euro CARGO II										
60 E14, 65 E14, 75 E14 Tector 4	2006 ▶				EF1152		x2			
60 E16, 65 E16, 75 E16 Tector 4	2006 ▶				EF1152		x2			
75 E19, 80 E19, 100 E19, 120 E19 Tector 6	2006 ▶	ED1803	EE1853		EF1853		x2			
80 E18, 90 E18, 100 E18, 110 E18, 120 E18 Tector 4	2006 ▶				EF1152		x2			
80 E18, 90 E18, 100 E18, 120 E18, 130 E18 Tector 6	2000 ▶	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
80 E21, 90 E21, 100 E21, 110 E21, 120 E21, 130 E21 Tector 6	2000 ▶	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
80 E22, 90 E22, 100 E22, 110 E22 Tector 6	2006 ▶	ED1803	EE1853		EF1853		x2			
90 E25, 120 E25, 130 E25, 150 E25, 180 E25 Tector 6	2006 ▶	ED1803	EE1853		EF1853		x2			
100 E17, 110 E17 Tector 4 Options	2000 ▶				EF1152		x2			
120 E22, 130 E22 Tector 6		ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
120 E24, 130 E24, 150 E24, 180 E24 Tector 6		ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
120 E28, 130 E28, 150 E28, 180 E28 Tector 6		ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
120 E30, 130 E30, 150 E30, 180 E30 Tector 6	2006 ▶	ED1803	EE1853		EF1853		x2			
130 E28, 180 E28 Tector 6	2006 ▶	ED1803	EE1853		EF1853		x2			
150 E21, 180 E21 Tector 6		ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
150 E22 Tector 6	2006 ▶	ED1803	EE1853		EF1853		x2			
Tector 4 Euro 3	2000 ▶				EF1152		x2			
Tector 4 Euro 4/5					EF1152		x2			
EuroSTAR										
180 Cursor	1993 ▶ 2002	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
190, 190 Cursor, 190 Cursor 13	1993 ▶ 2002	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
240, 240 Cursor, 240 Cursor 13	1993 ▶ 2002	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
260, 260 Cursor, 260 Cursor 13	1993 ▶ 2002	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
400, 400 Cursor, 400 Cursor 13	1993 ▶ 2002	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
440, 440 Cursor	1993 ▶ 2002	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
EuroTECH										
175	1992 ▶ 1998	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
180, MH 180 Cursor	1992 ▶ 1998	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
190, MH 190 Cursor, MP 190 Cursor	1992 ▶ 1998	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
240, MP 240 Cursor	1992 ▶ 1998	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
260, MP 260 Cursor	1992 ▶ 1998	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
400, MP 400 Cursor	1992 ▶ 1998	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
440, MP 440 Cursor	1992 ▶ 1998	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
EuroTRAKKER										
180 E	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
190 E, 190 E Cursor	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
260 E, 260 E Cursor	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
340 E, 340 E Cursor	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
380 E, 380 E Cursor	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
400 E	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
410 E, 410 E Cursor	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
440 E, 440 E Cursor	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
720 E, 720 E Cursor	1993 ▶ 2004	ED1803	EE1853		EF1853	EG1803	x2			
GAMMA										
S con Optional		ED1353	EE1403		EF1453	EG1403				
M										
M115 17, M135 17	1983 ▶ 1985	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2			
M145 17, M159 17, M175 17	1982 ▶ 1986	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2			
M165 24, M175 24	1982 ▶ 1986	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2			
MK										
MK75 9	1983 ▶ 1989					EB950	x2			
NC										
130, 160	1973 ▶ 1984	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403				
159 17, 159 20	1976 ▶ 1986	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403				
NR										
110NT, NT13, PC	1976 ▶ 1986	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403				

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога





Производитель и модель			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
IVECO							
NT		2006 ▶ 1976 ▶ 1986	ED1353	EE1403	EF1152 EF1453	EG1102 EG1403	Van
160							
P/PA							
120 13, 1201 16		1979 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
150 16, 159 17		1979 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
160 17, 160 23, 160 30		1984 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
170 23, 170 25, 170 34		1989 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
180 24		1991 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
190 25, 190 30, 190 32		1983 ▶ 1990	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
260 25, 260 30, 260 32, 260 34		1983 ▶ 1990	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
300 30		1987 ▶ 1989	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
330 30, 330 36		1988 ▶ 1992	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
340 34		1989 ▶ 1992	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
STRALIS EURO 3							
AD/AT 190S27, 260S27 Cursor 8		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT 190S31, 260S31, 440S31 Cursor 8		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT 190S35, 260S35, 440S35 Cursor 8		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT 190S40, 260S40, 440S40 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AD/AT 190S43, 260S43, 440S43 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AD/AT 270 7.8L 6 cyl. (F2BE 0681E) Cursor 8		2002 ▶	ED1353	EE1403	EF1453		x2
AD/AT 270 7.8L 6 cyl. Cursor 8		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT 310 7.8L 6 cyl. (F2BE 0681B) Cursor 8		2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
AD/AT 310 7.8L 6 cyl. Cursor 8		2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
AD/AT 350 7.8L 6 cyl. (F2BE 0681A) Cursor 8		2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
AD/AT 350 7.8L 6 cyl. Cursor 8		2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
AD/AT 400 Cursor 10		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT 430 Cursor 10		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT Cursor 8		2002 ▶	ED1353	EE1403	EF1453		x2
AD/AT Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 190S40, 260S40, 440S40 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 190S43, 260S43, 440S43 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 190S48, 260S48, 440S48 Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 260S54, 440S54 Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 400 Cursor 10		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AS 430 Cursor 10		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AS 480 Cursor 13		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AS 540 Cursor 13		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
STRALIS EURO 4 & 5							
AD/AT 190S33, 260S33, 440S33 Cursor 8		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT 190S36, 260S36, 440S36 Cursor 8		2002 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
AD/AT 190S42, 260S42, 440S42 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AD/AT 190S45, 260S45, 440S45 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AD/AT 330 7.8L Cursor 8		2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
AD/AT 360 7.8L Cursor 8		2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
AD/AT 420 10.3L Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AD/AT 450 10.3L Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 190S42, 260S42, 440S42 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 190S45, 260S45, 440S45 Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 190S50, 260S50, 440S50 Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 260S56, 440S56 Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 420 10.3L Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 450 10.3L Cursor 10		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 500 12.9L Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
AS 560 12.9L Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
ES 190S48, 260S48, 440S48 Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
ES 190S50, 260S50, 440S50 Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
ES 260S54, 440S54 Cursor 13		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2

Производитель и модель		Символ	Символ	SPARE ORIGINAL PART		MATCHING QUALITY PART		i
				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
IVECO								
STRALIS EURO 4 & 5								
ES 260S56, 440S56 Cursor 13	2006 ▶					EF1152	EG1102	Van
ES 480 Cursor 13	2002 ▶	ED2303	EE2253			EF2353	x2	
ES 500 Cursor 13	2002 ▶	ED2303	EE2253			EF2353	x2	
ES 540 Cursor 13	2002 ▶	ED2303	EE2253			EF2353	x2	
ES 560 Cursor 13	2002 ▶	ED2303	EE2253			EF2353	x2	
TRAKKER								
310 Cursor 8	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
330 Cursor 8	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
360 Cursor 8	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
410 Cursor 13	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
450 Cursor 13	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
500 Cursor 13	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
Light 260, 340 T	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
Off Road 270, 310, 350 7.8L Cursor 8	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
Off Road 380, 440, 480 12.9L Cursor 13	2004 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	x2	
TURBO STAR								
190 33, 190 38, 190 42, 190 48	1984 ▶ 1991	ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
240 36, 240 48, 260 36, 260 38, 260 48	1984 ▶ 1991	ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
TURBO TECH								
190 24, 190 26, 190 32, 190 36	1984 ▶ 1991	ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
220 32, 220 36, 240 26, 240 32, 260 32	1984 ▶ 1991	ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
ZETA								
50, 60, 65, 79, 95, 109	1979 ▶ 1991						EB950	x2
A 60, A 70	1979 ▶ 1992						EB950	x2
JELCZ								
Все модели		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
JONCKHEERE								
12V		ED2303 - G210	EE2253			EF2353	EG2103	Bus / Gel
24V		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	Bus / x2
KAMAZ								
Все модели		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
KAROSA								
C 732, C 734, C 736, C 741, C 744		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	Bus / x2
S 706 RTO		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	Bus / x2
SL 11		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	Bus / x2
KHD								
M 110 D 7 FK, M 160 D 16								
M 170 D 10 AL, M 180 R 12		ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	
M 200 SH 110 U		ED2303	EE2253			EF2353	EG2103	
M 230 L117, M 230 L120, M 230 R120, M 230 TL120, M 230 TR120		ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	
KRAZ								
Все модели		ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
LEYLAND								
BISON								
Bison 2						EF1421		x2
BUFFALO								
Buffalo 2						EF1421		x2
ДРУГИЕ								
45.120, 50.160, 60.180, 60.210	1990 ▶					EF1152	EG1102	x2
70.230, 80.330, 95.310, 95.350, 95.380, 95.400	1989 ▶					EF1420		x2
Constructor T45, Constructor T100, Cruiser T45						EF1420		
EV Van Diesel						EF1420		
FG, FM (2.2 & 2.5L)						EF1152		
FG, FM (3.8, 4.8, & 5.1L)						EF1420		
Freighter L300 (24V), T203 (24V)						EF1152	EG1102	x2
Marathon						EF1421		x2

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога



Производитель и модель	 		SPARE ORIGINAL PART		PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL		
			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL			
LEYLAND									
ДРУГИЕ									
Road Runner T211		1984 ▶ 1987			EF1152	EG1102	x2		
Roadtrain		1980 ▶ 1990			EF1420		x2		
T43 Landtrain, T68 Landmaster					EF1420				
LIAZ SKODA									
100, 110, 150			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
230, 250			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
400 XENA			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
S 706 R			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
S MT, S MTS			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
LUBLIN									
Все модели					EF1152	EG1102			
MAGIRUS DEUTZ									
D									
310 D, 330 D		1971 ▶ 1981	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
M									
130 M, 160 M, 192 M, 256M, 290 M		1980 ▶ 1982	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2		
ДРУГИЕ									
E113			ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	Bus / x2		
M2000			ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2		
R 80, R81, L81		1980 ▶ 1981				EB950	Bus / x2		
R106			ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2		
SH105, SH106, SH110, SH120, SH170			ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2253	Bus / Gel / x2		
MAN									
EL									
EL 202, EL 222, EL 262		1993 ▶ 1997	ED2303	EE2253	EF2353	EG2103	x2		
EM									
EM 192, EM 222, EM 223		1993 ▶ 1997	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 90									
19.242, 19.262, 19.272, 19.292, 19.322, 19.332		1988 ▶ 1989	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2		
19.342, 19.362, 19.372, 19.402, 19.422, 19.462, 19.502		1990 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2		
24.242, 24.262, 24.272, 24.292, 24.302, 24.322, 24.332		1986 ▶ 1990	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
24.342, 24.362, 24.372, 24.402, 24.422, 24.462, 24.502		1994 ▶ 1995	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
25.272, 25.302, 25.322, 25.372, 25.422, 25.502		1990 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
26.242, 26.262, 26.272, 26.292, 26.302, 26.322, 26.332		1988 ▶ 1995	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
26.342, 26.362, 26.372, 26.402, 26.422, 26.462, 26.502		1990 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
32.262, 32.272, 32.292, 32.302, 32.322		1990 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
32.332, 32.342, 32.362, 32.372, 32.402, 32.422		1990 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
33.242, 33.262, 33.272, 33.292, 33.322, 33.332		1991 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
33.342, 33.362, 33.372, 33.402, 33.422, 33.462, 33.502		1991 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
35.262, 35.272, 35.292, 35.302, 35.322		1990 ▶ 1997	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
35.332, 35.342, 35.362, 35.372, 35.402, 35.422		1990 ▶ 1997	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
40.372, 40.402, 40.422, 40.462, 40.502		1991 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
41.262, 41.272, 41.292, 41.322, 41.332		1988 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
41.342, 41.362, 41.372, 41.402, 41.422		1988 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
48.292, 48.332, 48.362, 48.462		1989 ▶ 1990	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
F 90 UNTERFLUR									
19.332, 19.362, 19.372, 19.422		1986 ▶ 1994	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
24.332, 24.362, 24.372, 24.422		1986 ▶ 1990	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
25.322, 25.372, 25.422		1990 ▶ 1992	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
26.322, 26.372, 26.422		1990 ▶ 1994	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
F 2000									
19.233, 19.273, 19.293, 19.314, 19.323, 19.343, 19.364, 19.373		1994 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
19.403, 19.414, 19.423, 19.463, 19.464, 19.603		1994 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
23.293, 23.343, 23.403, 23.463		1994 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
24.273, 24.293, 24.323, 24.343, 24.373, 24.403, 24.423, 24.463		1994 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
26.233, 26.273, 26.293, 26.323, 26.343, 26.373, 26.403, 26.423, 26.463, 26.603		1994 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		

Производитель и модель				SPARE ORIGINAL PART		MATCHING QUALITY PART		PROFESSIONAL
				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
MAN								
F 2000								
27.273, 27.293, 27.323, 27.343, 27.373, 27.403, 27.423, 27.463, 27.603	1994 ▶	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
32.293, 32.343, 32.403, 32.463	1995 ▶	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
33.323, 33.343, 33.373, 33.403, 33.423, 33.463, 33.603	1994 ▶	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
35.343, 35.403, 35.463	1995 ▶	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
41.343, 41.403, 41.463	1995 ▶	ED1803	EE1853		EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
G								
6.90, 8.90, 8.136, 9.136, 10.136	1979 ▶ 1988	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
G 90								
6.100, 8.100, 8.150, 8.170, 9.150, 9.170, 10.150	1987 ▶ 1993	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
L 2000								
8.103	1993 ▶ 1996	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
8.113, 8.145	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
8.150, 8.153, 8.163	1995 ▶ 1997	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
8.185	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
8.220, 8.223, 8.224	1995 ▶	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
8.225	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
9.145	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
9.153, 9.163	1993 ▶ 1996	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
9.185	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
9.223, 9.224	1993 ▶ 1996	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
9.225	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
10.145	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
10.150, 10.153, 10.163	1994 ▶ 1996	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
10.185	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
10.220, 10.223, 10.224	1995 ▶	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
10.225	2002 ▶	ED1353	EE1403		EF1453		x2	
12.185, 12.225	1999 ▶	ED1353	EE1403		EF1453	EG1403	x2	
LION'S COACH								
FRH 352, FRH 402, RH 353, RH 403	1995 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
RH 403	1998 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
RH 413, RH 463, RHC 464	2000 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
RHC 414	2002 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353		Bus / Gel / x2	
LION'S COMFORT								
RN 313, RN 353	1996 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
LION'S STAR								
FRH 352, FRH 402, RH 353, RH 403	1995 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
FRH 422	1993 ▶ 1996	ED2303 - G210	EE2253		EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
RH 414, RHS 414, RH 464, RHS 464	2000 ▶	ED2303 - G210	EE2253		EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
M 2000 L								
12.163, 12.224	1995 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
14.163, 14.224	1995 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
14.225, 14.255	2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853		Box / x2	
14.264, 14.284	1995 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
14.285	2002 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853		Box / x2	
15.163, 15.224, 15.225, 15.255, 15.264, 15.284, 15.285	1995 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
18.224, 18.255, 18.264, 18.284, 18.285	1995 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
M 2000 M								
14.224, 14.264, 14.284, 14.285	1995 ▶ 2005	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
18.224, 18.264, 18.284	1995 ▶ 2005	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
25.224, 25.264	1995 ▶ 2005	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
M 90								
12.152, 12.192, 12.222, 12.232, 12.262, 12.272	1988 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
14.152, 14.162, 14.192, 14.222, 14.232, 14.262, 14.272	1988 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
17.192, 17.222, 17.232, 17.272	1988 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
18.192, 18.222, 18.232, 18.262, 18.272	1990 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
24.192, 24.222, 24.232, 24.262, 24.272	1989 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога





Производитель и модель				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
MAN								
NG								
Все модели		1997 ▶ 1998		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
NL								
Все модели		1998 ▶		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
NM								
NM 182, NM 192, NM 222, NM 223		1990 ▶ 1997		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
NÜ								
NU 263, NU 313, NU 313 15M, NU 353 15M		1996 ▶		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
R								
R 292, FR 292, FRH 292, FRH 362		1985 ▶ 1993		ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
SD								
SD 200		1975 ▶ 1986		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SD 202		1985 ▶ 1994		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SG								
SG 220, SG 240 H, SG 240 HU, SG 242, SG 242 H		1976 ▶ 1994		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SG 292, SG 292 H, SG 312, SG 322		1985 ▶ 1994		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SL								
200		1980 ▶ 1987		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SL II								
202		1984 ▶ 1994		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SM								
152, 182, SM 192		1987 ▶ 1995		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SR								
240, 280, SR 280 H, 321 H		1975 ▶ 1986		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
SÜ								
240, 242, 263, 272		1975 ▶ 1993		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
283, 292		2003 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		Bus / x2
313, 322		1993 ▶ 1995		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
TGA								
18.310		2002 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
18.310, 18.320, 18.350, 18.360		2004 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
18.360		2002 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
18.390, 18.400		2004 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
18.410		2000 ▶		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
18.430, 18.440		2004 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
18.460		2000 ▶		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
18.480		2002 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
18.510		2000 ▶		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
18.530		2002 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
19.360		2004 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
19.410, 19.460, 19.480		2004 ▶		ED1803	EE1853	EF1853		x2
24.350, 24.360		2004 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.360		2001 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.390, 24.400		2004 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.410		2001 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.430, 24.440		2004 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.460		2001 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.480		2006 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.510, 24.530		2001 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
24.540		2006 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
26.280		2002 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
26.310		2001 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
26.310, 26.320		2004 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
26.330		2002 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
26.350		2005 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
26.350, 26.360		2004 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
26.360		2002 ▶		ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2

Производитель и модель		SPARE ORIGINAL PART	EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	i
		SPARE ORIGINAL PART					
MAN							
TGA							
26.390, 26.400	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
26.410	2000 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
26.430, 26.440	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
26.460	2001 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
26.480	2006 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
26.510, 26.530	2001 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
28.310, 28.360	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
28.410, 28.460, 28.480	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
28.510, 28.530	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.310	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.350, 32.360	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.360	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.390, 32.400	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.410	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.430, 32.440	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.460, 32.460 FFDC, 32.460 FFDK, 32.480	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.350, 33.360	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.360	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.390, 33.400	2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.410	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.430, 33.440	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.460, 33.480	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.510, 33.530	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.310	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.310, 35.320, 35.350, 35.360	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.360	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.390, 35.400	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.410	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.430, 35.440	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.460, 35.480	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
35.530	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
37.310, 37.320, 37.350, 37.360, 37.390	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
37.400, 37.430, 37.440	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
37.480	2006 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
40.390, 40.400	2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
40.410	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
40.430	2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
40.460, 40.480	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.350, 41.360	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.360, 41.360 FFDC	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.390, 41.400	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.410	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.430, 41.440	2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.460	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.480	2006 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.530	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
41.660	2002 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
TGL							
7.150, 7.180	2005 ▶	ED1353	EE1403	EF1453			x2
8.150	2005 ▶	ED1353	EE1403	EF1453			x2
8.180, 8.210, 8.240	2005 ▶	ED1353	EE1403	EF1453			x2
10.180, 10.210, 10.240	2005 ▶	ED1353	EE1403	EF1453			x2
12.180, 12.210, 12.240	2005 ▶	ED1353	EE1403	EF1453			x2
TGM							
12.240, 12.280	2005 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853			Box / x2
13.240, 13.280	2006 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853			Box / x2

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога





Производитель и модель			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
MAN							
TGM							
15.240, 15.280	2005 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853			Box / x2
18.240, 18.280, 18.330	2005 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853			Box / x2
26.280, 26.330	2006 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853			Box / x2
TGS							
18.320, 18.360	2007 ▶	ED1803	EE1853	EF1853			x2
18.400, 18.440, 18.480	2007 ▶	ED1803	EE1853	EF1853			x2
18.540	2007 ▶	ED1803	EE1853	EF1853			x2
24.320, 24.360	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
24.400, 24.440, 24.480	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
24.540	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
TGX							
18.360	2007 ▶	ED1803	EE1853	EF1853			x2
18.400, 18.440, 18.480	2007 ▶	ED1803	EE1853	EF1853			x2
18.540	2007 ▶	ED1803	EE1853	EF1853			x2
18.680	2007 ▶	ED1803	EE1853	EF1853			x2
24.360	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
24.400, 24.440, 24.480	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
24.540	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
26.320, 26.360	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
26.400, 26.440, 26.480	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
26.540	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
28.360	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
28.400, 28.440, 28.480	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
28.540	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
32.360	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.400, 33.440, 36.480	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.540	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
33.680	2007 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
ÜL							
ÜL 242, ÜL 272, ÜL 292, ÜL 312, ÜL 313, ÜL 322, ÜL 353	1989 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803		Bus / x2
MERCEDES BENZ							
ACTROS							
1831, 1835, 1840, 1843, 1848, 1853, 1857	1997 ▶ 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
2031, 2035, 2040, 2043, 2048, 2053	1997 ▶ 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
2531, 2535, 2540, 2543, 2548, 2553, 2557	1996 ▶ 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
2631, 2635, 2640, 2643, 2648, 2653, 2657	1996 ▶ 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
3231, 3235, 3240, 3243	1997 ▶ 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
3331, 3335, 3340, 3343, 3346, 3348, 3353, 3357	1997 ▶ 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
4140, 4143, 4148	1997 ▶ 2002	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
ACTROS MP2							
1832, 1836, 1841, 1844, 1846, 1848, 1850, 1854, 1858	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
1860	2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
2032, 2036, 2041, 2044, 2046, 2048, 2050, 2051	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
2532, 2536, 2541, 2544, 2546, 2548, 2551	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
2555	2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
2632, 2636, 2641, 2644, 2646, 2648, 2650, 2654, 2654LK, 2658	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
3231, 3241	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
3331, 3332, 3336, 3341, 3344, 3346, 3348, 3350, 3351, 3354, 3355	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
4140, 4141, 4144, 4146	2003 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
4148	2000 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
4151	2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
ATEGO							
712, 714, 715, 717	1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703		Box / x2
812, 814, 815, 817, 823	1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703		Box / x2
917, 923, 925	1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703		Box / x2
1017, 1023	1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703		Box / x2

BIR 1400/2002/E
SPARE
ORIGINAL
PARTBIR 1400/2002/E
MATCHING
QUALITY
PART

Производитель и модель				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	i
MERCEDES BENZ								
ATEGO								
1214, 1215, 1217, 1223, 1225, 1228			1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1317, 1323, 1325, 1328			1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1517, 1523, 1525, 1528			1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1823, 1828			1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
2523, 2528			1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
2628			1998 ▶ 2004	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
ATEGO 2								
712, 715			2004 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
812, 815, 818, 822			2004 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
823, 824			1998 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
915, 916, 918, 922, 923, 924			2004 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
1016, 1018, 1022, 1023, 1024			2004 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
1215, 1216, 1218, 1222, 1223, 1224, 1226, 1228			2004 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
1318, 1322, 1323, 1324, 1326, 1328			2004 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
1518, 1522, 1523, 1524, 1526, 1528, 1529			2004 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2
AXOR								
1823, 1835, 1840, 1843			2002 ▶ 2004	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
2523, 2528, 2535, 2540, 2543			2002 ▶ 2004	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
2623, 2628			2002 ▶ 2004	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
3228			2002 ▶ 2004	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
AXOR 2								
1823, 1826, 1828, 1829, 1833, 1836, 1840, 1843			2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
2528, 2533, 2535, 2540, 2543			2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
2628, 1633, 2636, 2640, 2643			2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
3236, 3240, 3243			2004 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
CITARO								
O 530 G, GNG, L, N, NG			1998 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
CITO								
O 520 130 kW			1999 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
CONNECTO								
O 345 C, H, M, UE			2001 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2
ECONIC								
1823 LL, 1828 LL, 2628 LL			1998 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / x2
LK/LN2								
709, 711, 809, 811, 814, 817, 914, 917			1984 ▶ 1998					x2
1114			1987 ▶ 1998	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / x2
MB TRAC								
1000, 1100			1982 ▶ 1991	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
1300, 1400, 1500			1976 ▶ 1991	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / x2
1600, 1800			1990 ▶ 1991	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / x2
MK								
1222, 1224, 1226, 1227, 1231, 1234			1989 ▶ 1994	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1417, 1420, 1422, 1424, 1426, 1427, 1429, 1431			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1624, 1627			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1717, 1720, 1722, 1726, 1727, 1729, 1733			1987 ▶ 1994	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1820, 1824, 1827, 1831, 1834			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1926			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
2320, 2327			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
2420, 2422, 2426, 2427, 2429, 2431, 2433			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
2522, 2524, 2427, 2531, 2534			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
3231			1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
NG								
1013, 1017, 1019			1976 ▶ 1985	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1213, 1217, 1219, 1222, 1225, 1228			1975 ▶ 1991	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1413, 1414, 1417, 1419, 1420, 1422, 1424, 1425, 1428, 1429			1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
1613, 1614, 1617, 1619, 1620, 1622, 1624, 1625, 1626, 1628			1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога



Производитель и модель			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	i
MERCEDES BENZ							
NG							
1632, 1633, 1635, 1636, 1638, 1644	1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
1719	1973 ▶ 1982	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
1814	1984 ▶ 1991	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
1919, 1922, 1926, 1928, 1932, 1933, 1935, 1936, 1938, 1944	1974 ▶ 1991	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2025, 2026, 2028, 2032, 2033, 2035, 2036	1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2219, 2220, 2222, 2224, 2225, 2226, 2228	1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2232, 2233, 2235, 2236, 2238, 2244	1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2422, 2425, 2428, 2433, 2438, 2444	1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2528, 2536	1980 ▶ 1991	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2626, 2628, 2632, 2633, 2635, 2636, 2644	1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3025, 3028, 3033, 3036, 3038	1981 ▶ 1991	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3228, 3235, 3250	1985 ▶ 1994	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3328, 3333, 3335, 3336, 3338	1981 ▶ 1986	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3528, 3535, 3536, 3544	1973 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3836, 3850	1981 ▶ 1994	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
O							
O 301	1986 ▶ 1987	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	Bus / x2	
O 302, O 303	1964 ▶ 1983	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2	
O 305, O 307	1973 ▶ 1987	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / Bus / x2	
O 309, O 309 B	1968 ▶ 1989				EB950	Bus / x2	
O 317	1966 ▶ 1976	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2	
O 340, O 340 Tourismo	1991 ▶ 1995	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
O 404, O 405, O 407, O 408	1984 ▶ 2001	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103	Box / Bus / x2	
SK							
1728, 1729, 1735, 1748	1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
1831, 1834, 1838, 1840, 1844, 1850, 1853	1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
1922, 1929, 1935, 1945, 1948	1988 ▶ 1992	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2024, 2027, 2031, 2038, 2044, 2050, 2055	1991 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2422, 2429, 2434, 2435, 2448	1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2531, 2534, 2538, 2544, 2550, 2553	1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
2629, 2631, 2634, 2635, 2638, 2644, 2645, 2648, 2650, 2653	1988 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3050, 3053	1993 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3229, 3233, 3234, 3235, 3236	1988 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3236, 3238, 3244, 3248, 3250, 3255	1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
3529, 3534, 3535, 3538, 3544, 3548, 3550, 3553	1987 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
4050	1987 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
4844, 4850	1987 ▶ 1994	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2	
SPRINTER (905)							
616 CDI	2001 ▶				EB950	x2	
T1/TN							
407 D, 408 D, 409 D, 410, 410 D	1981 ▶ 1995				EB950	x2	
T2/L							
L 405, L 407, L 408, L 409, L 410, L 508, L 608, L613, L911	1970 ▶ 1988				EB950	x2	
LF 409	1975 ▶ 1982				EB950	x2	
LK 408, LK 608, LK 911, LKO 508, LKO911	1972 ▶ 1988				EB950	x2	
LS 911	1972 ▶ 1983				EB950	x2	
TOURINO							
O 510	2003 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2	
TOURISMO							
O 350	1995 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
TOURO							
O 500	2001 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2	
TRAVEGO							
O 580	1999 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2	
UNIMOG							
U 66, U 90, U 100, U 100L, U 110, U 125, U 130	1969 ▶ 1988	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2	

Производитель и модель				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	i
MERCEDES BENZ								
UNIMOG								
U 138							EB950	
U 140L, U 140T	1992 ▶	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 148		ED1353	EE1403	EF1453	EG1403			
U 300, U 300 L, U 400, U 400L, U 500, U 500 L	2000 ▶	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 600, U 650	1988 ▶					x2		
U 800, U 800L, U 900, U 1000, U 1000T	1977 ▶ 1990	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 1150, U 1150L, U 1200, U 1200T, U 1250, U 1250L	1982 ▶ 1988	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 1300, U 1300L, U 1350L, U 1400, U 1450	1977 ▶ 1988	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 1500, U 1500T, U 1550, U 1550L, U 1600, U 1650	1977 ▶	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 1700, U 1700L, U 1700T, U 1750, U 1800, U 1800T, U 1850	1978 ▶	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 2100, U 2100T, U 2150T, U 2400, U 2400TG, U 2450, U 2450L	1989 ▶	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
U 3000, U 4000, U 5000	2002 ▶					x2		
UX 100H, UX 100M	1996 ▶	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
VARIO								
512 D, 612 D, 613 D, 614 D, 615 D, 616 D	1996 ▶					EB950	Van / x2	
618 D	2006 ▶					EB950	Van / x2	
810 DT, 812 D, 813 D, 813 DA, 814 D, 814 DA	1996 ▶					EB950	Van / x2	
815 D, 815 DA, 816 D, 816 DA	1996 ▶					EB950	Van / x2	
818 D, 818 DA	2006 ▶					EB950	Van / x2	
O 810, O 812, O 814, O 815	1996 ▶					EB950	Bus / x2	
METROCAB (MCW)								
Metrocab 2.5di	1986 ▶				EF1152			
MULTICAR								
FUMO								
2.8, 3.0	2001 ▶					EB950		
M25							EB950	
1.9, 2.2	1991 ▶ 1992							
M26								
1.9, 2.5, 2.8	1992 ▶ 1996					EB950		
EcoLine, ProfiLine, TransLine	2003 ▶					EB950		
TREMO								
501, 601	1998 ▶					EB950		
Carrier, Carrier S	2004 ▶					EB950		
UX100								
UX100H, UX100M	1999 ▶					EB950		
NEOPLAN								
CENTROLINER								
N 4407, N 4411, N 4416, N 4420, N 4421	1998 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2		
CITYLINER								
N 116	1990 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2		
N 116/3 HC	2004 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		Bus / x2		
N 1216 HD, N 1216 HDC	2006 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		Bus / x2		
EUROLINER								
N 3316 U, N 3316 K, N 3316 KL, N 3316 UL, N 3318/3 U	1998 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2		
JETLINER								
N 208, N 213, N 214, N 216	1990 ▶ 1993	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2		
SKYLINER								
N 122, N 122/3	1990 ▶ 1993	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103 -	Bus / Gel / x2		
N 122/3 L	2004 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
SPACELINER								
N 117, N 117/3	1990 ▶ 1993	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103 -	Bus / Gel / x2		
STARLINER								
N 516, N 516/3	1996 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103 -	Bus / Gel / x2		
N 5218 SHD	2005 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		
TOURLINER								
N 2216 SHD, N 2216 SHDL	2003 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2		



Производитель и модель			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
NEOPLAN							
TRANSLINER N		1993 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
TRENDLINER N 3516 U, N 3516/3 UL		2004 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2
NISSAN							
ATLEON 110.35, 110.56		2002 ▶			EF1152		x2
120.35, 120.56		2002 ▶			EF1152		x2
140.75		2002 ▶			EF1152		x2
165.75		2002 ▶			EF1152		x2
ECO 35, 40, 56, 67		1999 ▶			EF1152 - EF1420	-	Box / x2
T 100					EF1420		x2
L 50, 60, 70, 75, 80, 90, 95		1997 ▶			EF1152	EG1102	
50, 60, 70, 75, 80, 90, 95		1999 ▶			EF1152	EG1102	
ДРУГИЕ CM 80, CM 85, CM 90		1978 ▶ 1990				EB705	x2
Ebro Trade		1985 ▶				EB1005	
M 90, M 110, M 115, M 130, M 140						EB950	Van
NYSA							
Все модели						EB705	
PEGASO							
110.45	1990 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
360		ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
1223 T, 1226, 1231 R, 1234 T, 1236		ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
2331		ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2	
2431 K		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803		
3041, 3560		ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
Comet 1091, Comet 1098					EB950	Van / x2	
Ekus 100 Turbo					EB950	Van / x2	
J4 800, J4 1100					EB950	Van / x2	
PRAGA							
UV 80						EB950	Van
RENAULT TRUCKS							
B SERIE B 70, B 80, B 90, B 110, B 120						EB950	
C SERIE C 210.19, 230ti.19	1982 ▶ 1992	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2	
CBH 280, CBH 320, CBH 340, CBH 350, CBH 380, CBH 385	1986 ▶ 1992	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
CCH 300, CLM 320, CLR 230 19	1990 ▶ 1998	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
G SERIE G 170, G 200, G 210, G 220, G 230, G 260, G 270, G 280, G 290	1983 ▶ 1993	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2	
G 270.13, G270.13 SP, G270.14 SP Manager	1993 ▶ 1996	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2	
KERAX 260, 270, 300, 320, 340, 370, 385, 400, 420	1997 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2	
DXi11	2006 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
M SERIE M 140, M 150, M 160, M 180, M 200, M 210, M 230, M 250	1989 ▶ 2000	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703		Box / x2
MAGNUM AE380, AE385, AE420, AE520	1992 ▶ 2000	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253		Box / x2
DXi12, DXi13	2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353			Box / x2
E.TECH 400, 440, 480	2000 ▶ 2005	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2103		Box / x2
MASCOTT 90, 110, 130, 140 (Phase 1)	1999 ▶				EF1152	EG1102	
DXi Phase 2	2004 ▶				EF1152	EG1102	
DXi Phase 3	2007 ▶				EF1152	EG1102	

Производитель и модель	Грузовик Автобус	Срок службы	SPARE ORIGINAL PART		PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL		i
			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL			
RENAULT TRUCKS									
MASTER									
Phase 1		1997 ▶ 2003					EB950	Van	
Phase 2 DCI 82, 90, 100, 115, 136		2003 ▶					EB950	Van	
Phase 3		2006 ▶					EB950	Van	
MAXITY									
110 cv, 130 cv		2007 ▶			EF1152	EG1102			
150 cv		2007 ▶				EB740	x2		
MAXTER									
320 26 D, G300 32 D			ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
MIDIUM									
135, 150, 180, 210, 250		2000 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2		
DXi5/7		2006 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853		Box / x2		
PREMIUM DISTRIBUTION									
210, 250, 260, 300, 340, 400		1996 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
DXi7		2006 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2		
PREMIUM ROUTE									
300, 340, 385, 400, 420		1996 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
DXi11		2006 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2		
R SERIE									
R 340, 350, 380 Major		1991 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
S SERIE									
S 120, S 135, S 140, S 150, S 160, S 170, S 180, S 210, S 220		1983 ▶ 2000	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
ROMAN									
L60, S400, W50			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803			
All Other Types			ED2303	EE2253	EF2353	EG2103			
SANTANA									
LR119 2,3					EF1420				
SAVA									
5720						EB950			
J41000, J41100, J4700, J4800						EB950			
SCAMMEL									
Handyman						EB950			
SCANIA									
2 SERIES									
82		1981 ▶ 1986	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2		
92, 112		1981 ▶ 1986	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2		
CK112, CN112		1988 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
CR112		▶ 1996					Bus / x2		
K 82, K 92, K112		1990 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
P 82 4x2, P 82M 4x2, P 82MA 4x2, P 82 6x3, P82 6x4, P82 8x4		1981 ▶ 1986	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
P 92 30T, P 92HB 24, P92HB 32		1985 ▶ 1988	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
P 92M 24, P92M 32, P92M 38, P 92MA 32, P92MA 38		1985 ▶ 1988	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
P 112M 32, P 112M 38, P112MA 16, P 112 47T, P112MA 4x2		1981 ▶ 1988	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
R 112H, R 112HS, R 112M, R 112MA		1981 ▶ 1988	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
R 142 81T, R 142E, R 142H, R 142M		1980 ▶ 1988	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
S 82 CL, S 82 HR, S 92, S112		1981 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
SF 82, SF 112		1990 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
T142 E, T142 MA		1980 ▶ 1988	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
3 SERIES									
93, 113, 143		1991 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2		
CN113, CR113		▶ 1996					Bus / x2		
K 93, K113		1990 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
L113		1990 ▶ 1996	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	Bus / x2		
P 93 250 4x2 Tractor Unit, P 93 280 6x2/6x2 Rigid/6x4 Tipper		1991 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
P 93 HL 250 6x2, P 93 M 210 17, P93 M 250 17		1988 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
P 93 MA 220, P93 MA 230, P93 MA 280, P 93 MK 280		1988 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		
P113 4x2/6x2, P113 MA 320, P113 MA 360		1988 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2		

Если Вы нашли ошибку в таблице или хотите сделать свое предложение, пожалуйста обратитесь: expert@exide.pl

См. страницу 19 данного каталога



Производитель и модель		EXPERT ENDURANCE	EXPERT	SPARE ORIGINAL PART		PROFESSIONAL POWER		PROFESSIONAL		i
				BER 1400/2002/EC	NOTCHING	QUALITY	BER 1400/2002/EC			
SCANIA										
3 SERIES										
P113 MK 320, P113 ML 320, R113 320 4x2/6x2, R113 350 4x2/6x2	1988 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
R113 MV 320, R113 HL 360, R113 MA 360	1988 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
R143 EL 500, R143 4x2	1988 ► 1996	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
R143 MA 400, R143 MA 450, R143 MA 470, R143 MA 500	1988 ► 1996	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
T 93, T 93 H 250, T 93 H 280	1991 ► 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853		EG1403 - EG1703	Box / x2		
T113	1990 ► 1996	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
T113 E, T113 H	1988 ► 1996	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
T143	1991 ► 1996	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253		EF1853 - EF2353		EG1803 - EG2253	Box / x2		
T143 E 420, T143 H 420	1991 ► 1996	ED2303	EE2253		EF2353		EG2103	x2		
3 SERIES BUS										
K 93	1991 ► 1996	ED1353	EE1403		EF1453		EG1403	Bus / x2		
K113, L113	1990 ► 1996	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253		EF1853 - EF2353		EG1803 - EG2253	Box / Bus / x2		
4 SERIES										
94, 94 L 310	1996 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
114	1998 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
124	1996 ►	ED2303	EE2253		EF2353		EG2103	x2		
124	1997 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	Bus / x2		
144	1995 ►	ED2303	EE2253		EF2353		EG2103	x2		
164	2000 ►	ED2303	EE2253		EF2353		EG2103	x2		
CK 94, CL 94, CN 94	1999 ►	ED2303 - G210	EE2253		EF2353		EG2253	Bus / Gel / x2		
P 94, P114, P124	1996 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
R124, R144, R164 LA, R164 GA	1996 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
S164	2000 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
T 94C 260, T94C 310	1996 ►	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853		EG1403 - EG1703	Box / x2		
T 94G 220, T94G 260, T94G 310, T 94G 230, T 94L 310	1996 ►	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853		EF1453 - EF1853		EG1403 - EG1703	Box / x2		
T114C 340, T114C 380, T114G 340, T114G 380, T114L 340, T114L 380	1996 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
T124	1995 ►	ED2303	EE2253		EF2353		EG2103	x2		
T124 C 360, T124 C 400, T124 C 420	1996 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
T124 G 360, T124 G 400, T124 G 420	1997 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
T124 L 360, T124 L 400, T124 L 420, T124 L 470	1997 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
T144	1995 ►	ED2303	EE2253		EF2353		EG2103	x2		
T144 C 460, T144 C 530, T144 G 460, T144 G 530	1995 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
T144 L 460, T144 L 530	1995 ►	ED1803	EE1853		EF1853		EG1803	x2		
G SERIES										
G420	2004 ►	ED1803	EE1853		EF1853			x2		
P SERIES										
P230, P270, P310, P340, P380, P420, P470	2004 ►	ED1803	EE1853		EF1853			x2		
R SERIES										
R230, R270, R310, R340, R380, R420, R470	2004 ►	ED1803	EE1853		EF1853			x2		
R500, R580, R620	2004 ►	ED1803	EE1853		EF1853			x2		
T SERIES										
T470	2004 ► 2005	ED1803	EE1853		EF1853			x2		
ДРУГИЕ										
SL 86		ED1803	EE1853		EF1853		EG1703 - EG1803	x2		
SEDDON ATKINSON										
200 SERIES										
201 (R17N13, R17P16)	1982 ► 1986				EF1152			x2		
210 (C17, P17) 4x2 Rigid	1993 ►				EF1152			x2		
300 SERIES										
301 (R24L22, R24M466) 6x4 Rigid, 301 (R30L25) 8x4 Rigid	1983 ► 1987				EF1152 - EF1420	-		Box / x2		
301 (T17L25, T17L29) 4x2 Tractor Unit	1985 ► 1987				EF1152 - EF1420	-		Box / x2		
301 (T22L29) 6x2 Tractor Unit, 301 (T24L29) 6x4 Tractor Unit	1984 ► 1987				EF1152 - EF1420	-		Box / x2		
311 (R24C26, R24L22, R24L25, R24L26) 6x4 Rigid	1987 ► 1993				EF1420			x2		
311 (R30L25, R30L29) 8x4 Rigid	1987 ► 1991				EF1420			x2		
311 (T17L25) 4x2 Tractor Unit	1989 ► 1991				EF1420			x2		

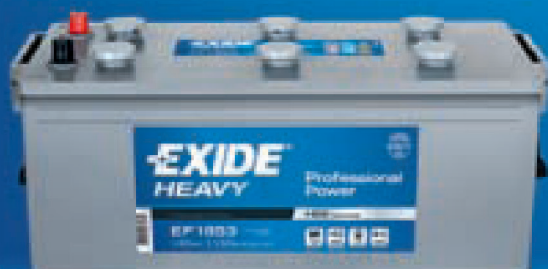
Производитель и модель				SPARE ORIGINAL PART		MATCHING QUALITY PART		PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	i
				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	EF1400/2002/EC	EF1400/2002/EC			
SEDDON ATKINSON										
400 SERIES										
401 (R30G23, R30G27, R30R26) 8x4 Rigid			1983 ▶ 1987					EF1420		x2
401 (T17C29, T17C25, T17C32) 4x2 Tractor Unit			1979 ▶ 1987					EF1420		x2
401 (T17G23, T17G30, T17G32) 4x2 Tractor Unit			1985 ▶ 1987					EF1420		x2
401 (T17L25, T17R26, T17L29, T17R30) 4x2 Tractor Unit			1980 ▶ 1987					EF1420		x2
401 (T22C29, T22C32, T22R30) 6x2 Tractor Unit			1984 ▶ 1987					EF1420		x2
401 (T24C32, T24R30) 6x4 Tractor Unit			1984 ▶ 1987					EF1420		x2
411 (T17L25, T17L29, T17R30, T17C32) 4x2 Tractor Unit			1987 ▶ 1991					EF1420		x2
411 (T22C32) 6x2 Tractor Unit			1987 ▶ 1988					EF1420		x2
STRATO										
TC 17.28L, TC 17.32C, TC 17.33L, TC 17.33P 4x2 Tractor Unit			1990 ▶					EF1152		x2
TC 17.37C, TC 17.38C, TC 17.38P 4x2 Tractor Unit			1989 ▶					EF1152		x2
TC 17.40P, TC 17.41C, 4x2 Tractor Unit			1992 ▶					EF1152		x2
TC 22.32C, TC 22.33L, TC 22.33P, TC 22.38C 6x2 Tractor Unit			1991 ▶					EF1152		x2
TC 22.38P, TC 22.40P, TC 22.41C 6x2 Tractor Unit			1992 ▶					EF1152		x2
TC 26.28L, TC 32.33L, TC 32.33P 8x4 Rigid			1990 ▶					EF1152		x2
TC 26.41C, TC 32.28L 6x4 Rigid			1990 ▶					EF1152		x2
SETRA										
COMFORTCLASS 400										
S 415 GT, S 415 GT HD, S 416 GT HD, S 417 GT HD			2003 ▶	ED2303 - G210	EE2253			EF2353		Bus / Gel / x2
S										
100 S, 140 ES				ED1803	EE1853			EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
100, 110, 120, 130, 140, 150				ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	Bus / x2
210			1984 ▶							Bus / x2
211, 212, 213, 215 HD, 216 HDS			1983 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	Bus / x2
SG										
175				ED2303 - G210	EE2253			EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
180				ED1803	EE1853			EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
TOPCLASS 400										
S 411HD, S 415HD, S 415HDH, S 416HDH, S 417HDH, S 431DT			2001 ▶	ED2303 - G210	EE2253			EF2353		Bus / Gel / x2
SISU										
SK										
150			1982 ▶	ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2
170, 171, 190			1982 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	EG1703 - EG1803	x2
SL										
170, 171, 190, 210			1982 ▶	ED1803	EE1853			EF1853	EG1703 - EG1803	x2
SM										
220, 280, 300, 332, 372				ED1803	EE1853			EF1853	EG1703 - EG1803	x2
SR										
160, 300, 320				ED1803	EE1853			EF1853	EG1703 - EG1803	x2
SKODA										
AB 21				ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	Bus / x2
SPYKSTAAL										
Все модели									EB950	
STAR										
266				ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
742								EF1152	EG1102	x2
C 200				ED1803	EE1853			EF1853	EG1703 - EG1803	x2
C 28				ED1353	EE1403			EF1453	EG1403	x2
TATRA										
Все модели				ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
URAL										
Все модели				ED1803	EE1853			EF1853	EG1803	x2
VAN HOO										
815 Acron, 815 Alicron, 815 CL, 815 TL				ED2303 - G210	EE2253			EF2353	EG2253	Bus / Gel / x2
816 Altano			1996 ▶	ED2303 - G210	EE2253			EF2353	EG2253	Bus / Gel / x2
916 Altano			1999 ▶	ED2303 - G210	EE2253			EF2353	EG2253	Bus / Gel / x2



Производитель и модель				EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
VOLVO								
9700			2001 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2
9700								
9900			2001 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353		Bus / Gel / x2
9900								
B SERIES								
B 6F			1983 ▶			EF1152	EG1102	Bus / x2
B 9F, B 9M, B 10, B 10B, B 10B Ledbuss, B 10M			1988 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2253	Bus / Gel / x2
B 12			1991 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
B 12			1992 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	Bus / x2
B 54			▶ 1987			EF1152	EG1102	Bus / x2
B 58 Ledbuss, B 59				ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
B 609			1977 ▶ 1978				EB705	Bus / x2
F 4								
F 406, F408			1975 ▶ 1986			EF1152		x2
F 6								
F 609, F610, F611, F612, F613, F614, F615, F616, F617			1975 ▶ 1986			EF1152		x2
F 7								
Все модели			1978 ▶ 1985	ED1353	EE1403	EF1453	EG1403	x2
F 10								
F 10/260, F 10/280, F 10/300, F 10/320			1977 ▶ 1990	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
F 12								
F 12/320, F 12/330, F 12/360, F 12/370, F 12/400, F 12/410			1977 ▶ 1994	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
F 16								
F 16/470, F 16/485, F 16/500			1988 ▶ 1994	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2
F 80								
F 88/260, F 89/330			1965 ▶ 1977			EF1152		x2
FE								
FE 240 18, FE 240 22, FE 240 26, FE 280 18, FE 280 22, FE 280 26			2006 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
FE 320 18, FE 320 22, FE 320 26			2006 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
FH								
400, 440, 480, 520			2005 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
FH 12								
FH 12/340, FH 12/380, FH 12/420			1993 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
FH 12/460			1998 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
FH 12/500			2001 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
FH 16								
FH 16/470, FH 16/520			1993 ▶ 2002	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
FH 16/540, FH 16/550			2003 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
FH 16/610			2003 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
FL								
FL 180 7,5, FL 180 8, FL 180 9, FL 180 10, FL 180 11, FL 180 12			2000 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
FL 180 13, FL 180 14, FL 180 15, FL 180 16, FL 180 17, FL 180 18			2000 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
9700			2001 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		Bus / x2
FL 220 7,5, FL 220 8, FL 220 9, FL 220 10, FL 220 11, FL 220 12			2000 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
FL 220 13, FL 220 14, FL 220 15, FL 220 16, FL 220 17, FL 220 18			2000 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
FL 250 7,5, FL 250 8, FL 250 9, FL 250 10, FL 250 11, FL 250 12			2000 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
FL 250 13, FL 250 14, FL 250 15, FL 250 16, FL 250 17, FL 250, 18			2000 ▶	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
FL 4								
FL 408			1986 ▶ 1989			EF1152		x2
FL 6								
FL 608, FL 610, FL 611, FL 612, FL 614, FL 615, FL 618, FL 619			1985 ▶ 2000			EF1152		x2
FL 7								
FL 7/230, FL 7/260, FL 7/290			1985 ▶ 1998	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
FL II								
FL 240 12, FL 240 15, FL 240 16, FL 240 18			2006 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2
FL 280 12, FL 280 15, FL 280 16, FL 280 18			2006 ▶	ED1803	EE1853	EF1853		x2

Производитель и модель			SPARE ORIGINAL PART		MATCHING QUALITY PART		
			EXPERT ENDURANCE	EXPERT	PROFESSIONAL POWER	PROFESSIONAL	
VOLVO							
FL 10							
FL 10/280, FL 10/320, FL 10/360, FL 10H/320, FL 10H/360		1985 ▶ 1998	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
FL 12							
FL 12/380, FL 12/420, FL 12H/380, FL 12H/420		1995 ▶ 1998	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
FLC							
FLC 140		1996 ▶ 2000			EF1152		x2
FM							
FM 300, FM 340, FM 380, FM 400, FM 440, FM 480		2005 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353		Box / x2
FM 7							
FM 7/250, FM 7/290		1998 ▶ 2001	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
FM 9							
FM 9/260, FM 9/300, FM 9/340, FM 9/380		2001 ▶ 2005	ED1803	EE1853	EF1853		x2
FM 10							
FM 10/320, FM 10/360		1999 ▶ 2001	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2
FM 12							
FM 12/280, FM 12/340, FM 12/420		1998 ▶ 2005	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2
FM 12H/340, FM 12H/380, FM 12H/420		1998 ▶ 2005	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2
FS 7							
FS 718/230, FS 718/260		1994 ▶ 1996	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
N 10							
N 10/270, N 10/300		1973 ▶ 1989	ED1353 - ED1803	EE1403 - EE1853	EF1453 - EF1853	EG1403 - EG1703	Box / x2
NH 12							
NH 12/380, NH 12/420		1999 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
NL							
10.280, 10.300		1989 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2
10.320, 12.360, 12.410, 12.420		1992 ▶	ED2303	EE2253	EF2353	EG2103	x2
NL 6							
Все модели		1990 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2
NL 7							
Все модели		1990 ▶	ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2
NL 12							
Все модели		1990 ▶	ED1803 - ED2303	EE1853 - EE2253	EF1853 - EF2353	EG1803 - EG2253	Box / x2
VN							
12 serie		2002 ▶	ED2303	EE2253	EF2353		x2
ДРУГИЕ							
C10M		1979 ▶ 1987	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
V10		1997 ▶	ED2303 - G210	EE2253	EF2353	EG2103	Bus / Gel / x2
ZIL							
12V			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	
24V			ED1803	EE1853	EF1853	EG1803	x2
ZUK							
Все модели			ED1803	EE1853	EF1853	EG1703 - EG1803	x2

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

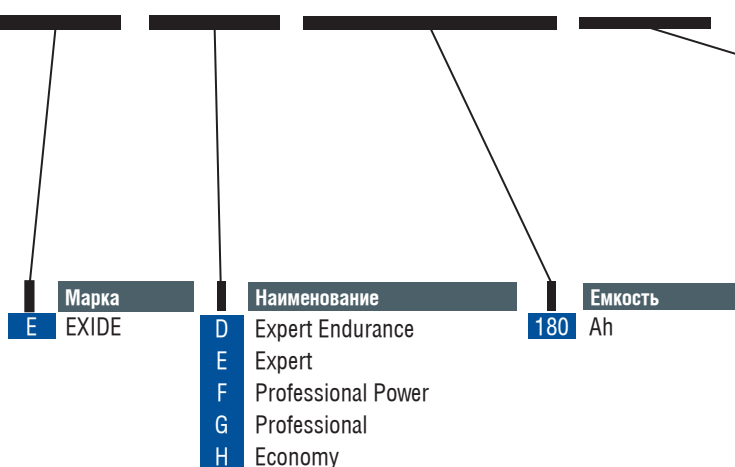


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СТРУКТУРА КОДА МАРКИРОВКИ

СТРУКТУРА КОДА МАРКИРОВКИ

E D 180 3



Технические характеристики				
#	Полярность	Крепление	Схема расположения полюсов	Корпус
0	0	B0		D02, D03
1	1	B0		D02, D03
2	0	B1		ATM, D02 MT5
3	3	B0		D04, D05, D06, DB9
4	4	B0		D06
5	3	B3		DB8, DB9
6	4	B3		D08, D09
7	2	B0		DIAGONAL
8	0	B3		D01
9	1	B3		D01
A	6	B0		D67, F21
B	9	B0		G31

Таблица соответствия для аккумуляторов EXIDE HEAVY, поставляемых на конвейеры автозаводов (первичная комплектация)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ / МАРКА	КОД АККУМУЛЯТОРА ПЕРВИЧНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ (OE)	КОД АККУМУЛЯТОРА EXIDE HEAVY
IRISBUS	5001018696	EG1803
	5001018767	EG1806
	5006142045	EE2253
	5006142842	EE1853
IVECO	2993968 – 140.482	EE1403
	2993969 – 180.484	EE1853
	2993970 – DIN81970 – 220.416	EE2253
	2994175 – DIN68022	EG1803
	2994199/2994399	EF1152
	2994683/2994684 – DIN62134/DIN64020	EG1403
	2994687/2994688 – DIN64317	EG1703–EG1803
	2994695 – DIN81336	EF1853
	2994699 – DIN59615	EG1100
	2994700/2994701/2994702	EF1152
	2994703	EF1257
	2994704/2994705 – DIN70027	EG2103–EG2253
	41823820	EG1403
	482750ES	EF1453
	4931027	EG1406
	500419914	EF1257
	5006142841	EE2253
	5006142842	EE1853
	504181743/504184288	EF1152
	504184311/504184340/504184631	EG1703–EG1803
	504184325/504184637	EF1853
	504184363	EG1403
	504292141	EE2253
	504292263/504294954	EE1853
	8024130	EG1806
	93162329	EG1403
	93162336	EF1853
	93162747	EG1803
	93162330/93162742	EG1406
	93162332	EG1703–EG1803
	93162333/93162335/93162745	EG1806
	93162465 – DIN81465	EF1152
	98457497	EF1257
	98496273	EG1703–EG1803
	DIN60528	EG1102
	DIN61040	EG1355
	DIN62511	EG1250
	DIN62513	EG1251
	DIN63539	EG1355
	DIN96351	ED1803
	DIN96801	ED2303

Таблица соответствия для аккумуляторов EXIDE HEAVY, поставляемых на конвейеры автозаводов (первичная комплектация)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ / МАРКА	КОД АККУМУЛЯТОРА ПЕРВИЧНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ (OE)	КОД АККУМУЛЯТОРА EXIDE HEAVY
RENAULT TRUCKS	5000244961	EG1403
	5000244962	EG1803
	5000244746 Prower	EG1403
	5000630101 Prower	EG1806
	5000787314	EF1257
	5001860347 Prower	EG1803
	5001865957 Semitraction	ED1803
	5001865985 Semitraction	ED2303
	5010306270 Prower Plus	EE1403
	5010306543 Prower	EG1403
	5010589438	EF1152
	7420889623 Prower Plus	EE1853
	7420889628 Prower Plus	EE2253
	7420889633 Prower Plus	EE1853
	7420904127 Prower Mega	EE2253
SCANIA	1602270	EG1803
	1748913	EE1853
	1748921	EG1403
	1748929	EE2253



By Exide Technologies / www.exide.com, www.exidetechnologies.ru

EXIDE TECHNOLOGIES в России:

Москва, ул. Карьер, 2А

Тел.: +7 495 787 5272

Факс: +7 495 787 5272