

МОТОРНОЕ МАСЛО ВЮРТ ПОДЛИННОЕ НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО ДЛЯ БЕЗУПРЕЧНОЙ РАБОТЫ ДВИГАТЕЛЯ!

Прямые поставки с завода в Германии





МАСЛО TRIATHLON® ВЫСОЧАЙШЕЕ КАЧЕСТВО НАПРЯМУЮ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

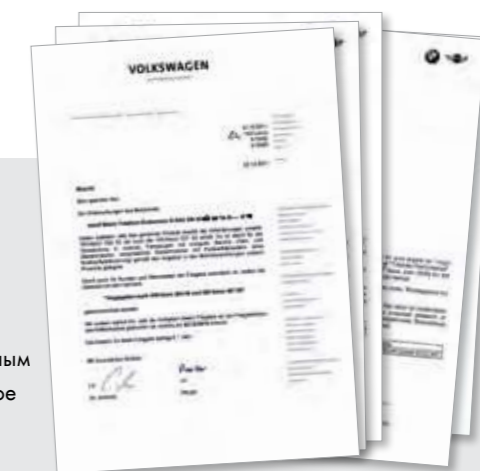
Срок службы двигателя вашего автомобиля сильно зависит от качества используемого моторного масла. Würth поставляет высококачественные масла, разработанные и произведенные в Германии на заводе Meguin, входящем в Würth Group, в соответствии с самыми строгими стандартами качества. Обладая более чем 20-летним опытом работы на рынке масел, мы делаем все возможное для вас изо дня в день. Однако мы не просто поставляем моторные масла для легковых автомобилей. Мы также предлагаем масла, специально разработанные для автомобилей класса люкс и грузовых автомобилей, масла для тракторов и сельскохозяйственной техники, а также трансмиссионные и гидравлические масла. Наши ручные инструменты, оборудование и другие аксессуары дополняют наши предложения в этой области. Этот ассортимент покрывает все ваши основные потребности!

Выбирайте Würth. Выбирайте TRIATHLON®.
Только лучшее для ваших автомобилей, независимо от области применения.

МОТОРНЫЕ МАСЛА TRIATHLON®

Ассортимент продукции

- Базовые масла первой очистки, без рециклинговых (восстановленных) масел
- Разработано в Германии
- Произведено в Германии
- Исключена возможность подделки
- Непрерывный контроль качества на каждом в соответствии с DIN ISO 9001
- Многолетний опыт работы на рынке масел
- Соответствующие официальные одобрения автопроизводителей
- Рекомендации, основанные на подробных анализах



ОДОБРЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

К современным моторным маслам предъявляется широкий спектр требований. Они должны не только смазывать, но чистить, нейтрализовать кислоту, герметизировать, охлаждать и защищать от коррозии и износа. Моторное масло можно назвать конструкционным элементом двигателя. Для решения этого широкого круга задач необходимо выбрать моторное масло специально для того двигателя, с которым он будет использоваться. Поэтому ведущие производители дают свои одобрения для применения масел в конкретных двигателях.



TRIATHLON® ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ МАСЛО ОТ WÜRTH

Уважаемые спортсмены-автомобилисты и болельщики автоспорта,

Срок службы и производительность двигателя во многом зависит от используемого моторного масла. Качество и вязкость масла – очень важны, и поэтому я рекомендую использовать высококачественные масла первой очистки TRIATHLON® от Würth.

Сегодня моторное масло является неотъемлемым конструктивным элементом двигателя, который для легкового автомобиля может стоить от 8 000 до 15 000 евро. Попытка сэкономить в неправильном месте может стать дорогостоящей, поэтому вы должны полагаться на высокоэффективное масло, например, на то, которым мы пользуемся в чемпионате DTM (German Touring Car Masters). TRIATHLON® от Würth производится в Германии в соответствии с DIN EN ISO 9001 и идеально подходит для вашего двигателя и автомобиля, чтобы обеспечить комфортное вождение автомобиля.

Тимо Шейдер
Чемпион DTM

СЕРВИС ПОДБОРА МАСЛА ОНЛАЙН

Быстро и легко подобрать масло именно для вашего автомобиля

- Выберите тип транспортного средства
- Выберите марку
- Выберите модель
- Выберите тип двигателя



И правильное масло подобрано именно для Вас

www.wuerth.de/oelwegweiser

www.wuerth.de/oilguide



WÜRTH МНОГОЛЕТНИЙ ПАРТНЕР АВТОСПОРТА

Мы много лет участвуем в чемпионате DTM. Фанаты DTM любят гоночные автомобили мощностью 500 лошадиных сил и фантастические спортивные развлечения, предоставляемые пилотами DTM. Большинство операций монтажа и демонтажа на пит-стопах нашего партнера Audi производятся с помощью инструментов Würth. Элементы крепежа и средства по уходу за автомобилем нашей компании также пользуются наибольшей популярностью. Вот почему на кузове всех гоночных автомобилей Audi нанесен логотип Würth.

Различные
типы упаковок
моторного масла
Würth Triathlon®
для легкового
и грузового
транспорта



МАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



TRIATHLON® ENDURANCE III 5W-30

Синтетическое HC

Для современных двигателей, в т.ч. с сажевым фильтром (DPF). Идеально для автомобилей группы VAG

- Гарантия защиты от износа
- Хорошая циркуляция масла при низких температурах

Арт. 0897 . 105 . 30X*

Рекомендуется

Volkswagen
Audi
Mercedes-Benz
BMW
Porsche



TRIATHLON® FORMULA LL 5W-30

Синтетическое HC

Для двигателей с увеличенным межсервисным интервалом, в т.ч. с турбиной, катализатором или сажевым фильтром (DPF)

- Оптимальное смазывание
- Предотвращает образование отложений

Арт. 0897 . 805 . 30X*

Рекомендуется

Opel
Chevrolet
Volkswagen
Audi
Renault



TRIATHLON® EXTRA II 5W-30

Синтетическое HC

Для двигателей с увеличенными межсервисными интервалами, в т.ч. многоклапанных, с сажевым фильтром (DPF), системой Valvetronic или радиатором САС

- Низкая вязкость
- Высокая стабильность к износу и старению
- Экономия топлива и снижение вредных выбросов

Арт. 0897 . 905 . 34X*

Рекомендуется

Ford
Mazda
Honda
Citroen
Peugeot
Fiat



TRIATHLON® FORMULA DX2 5W-30

Синтетическое HC

Для современных двигателей, в том числе с сажевым фильтром (DPF) и системой доочистки SCR

- Увеличенные интервалы замены благодаря чрезвычайной стойкости к износу
- Хорошая циркуляция масла при низких температурах
- Низкая зольность, низкое содержание серы

Арт. 0897 . 905 . 35X*

Рекомендуется

Mercedes-Benz
Porsche
BMW
Ford
Volkswagen
Audi



TRIATHLON® PERFORMANCE 5W-40

Синтетическое HC

Для двигателей легковых автомобилей, в том числе многоклапанных, турбированных, с радиатором САС и сажевым фильтром (DPF), а также для газовых двигателей

- Увеличенные интервалы замены благодаря чрезвычайной стойкости к износу
- Хорошая циркуляция масла при низких температурах

Арт. 0897 . 705 . 40X*

Рекомендуется

Mercedes-Benz
Porsche
BMW
Ford
Volkswagen
Audi



TRIATHLON® POWER 5W-40

Синтетическое HC

Масло с низкой вязкостью для двигателей с высокими требованиями

- Высокая стойкость к сдвигу и старению
- Обеспечивает отличную чистоту двигателя
- Длительный срок службы двигателя за счет прекрасной защиты от износа

Арт. 0897 . 605 . 40X*

Рекомендуется

BMW
Mercedes-Benz
Ford
Porsche
Renault
Volkswagen



TRIATHLON® ULTRA 10W-40

Минеральное с синтетическими компонентами

Топливосберегающее масло с низкой вязкостью для высоконагруженных двигателей, в т.ч. с турбиной и интеркулером

- Отличные характеристики холодного запуска
- Прекрасная защита от коррозии и износа

Арт. 0897 . 110 . 40X*

Рекомендуется

Volkswagen
Audi
Mercedes-Benz
BMW
Peugeot
Citroen

* Все масла поставляются в канистрах 1 л, 5 л, 20 л и бочках 60 л и 208 л, кроме масла Formula DX2, поставляемого по 20, 60 и 208 л и масла Power, поставляемого по 1, 5, 60 и 208 л

Спецификации	Endurance III	Formula LL	Extra II	Performance	Formula DX2	Power	Ultra
SAE	5W-30	•	•	•	•	•	•
	5W-40			•		•	
	10W-40						•
ACEA	A3	•	•	•	•	•	•
	A5		•				
	B4	•	•	•	•	•	•
	B5		•				
	C3	•		•	•		
API	SL	•	•	•	•	•	•
	SN	•		•	•	•	•
	CF	•	•	•	•	•	•
Audi	500 00	•					
VW	501 01	•					•
Scoda	502 00	•	•	•	•	•	
Seat	503 00/503 01	•					
	504 00	•					
	505 00	•	•	•	•	•	•
	505 01	•	•	•	•		
	506 00/506 01	•					
	507 00	•					
BMW	Longlife-98					•	
	Longlife-01	•	•				
	Longlife-04			•	•		
Chevrolet	LL-A025		•				
Opel	LL-B025		•				
GM	Dexos 2				•		
Fiat	9.55535-G1			•			
Ford	WSS-M2C 913-D		•				
Jaguar	WSS-M2C 913-A/B/C		•				
Land rover	WSS-M2C 917-A			•	•		
Hyundai		○	○		○		○
Honda			○		○		
Infiniti		○	○	○	○		
Kia				○		○	○
Lada			○			○	○
Lexus			○	○	○		
Mazda			○			○	
Mercedes-Benz	229.1						•
	229.3					•	
	229.31	•		•			
	229.5		•				
	229.51	•			•		
	229.52				•		
Nissan			○		○		○
Peugeot	PSA B71 2294						•
Citroën			○				
Porsche	C30	•					
	A40			•			
Renault	RN 0710		○	○	•		
Volvo		○	○	○	○	○	○
Toyota			○	○	○		

• – одобрено производителем для применения в автомобилях данной спецификации | ● – рекомендовано для применения в автомобилях данной спецификации
○ – наиболее подходит для автомобилей данной марки, если рекомендации основаны только на вязкостно-температурных характеристиках (SAE) или на спецификациях ACEA/API

Подбор масла должен осуществляться в строгом соответствии с рекомендациями производителя двигателя с учетом рекомендуемого класса SAE и/или спецификации. Для ряда двигателей производители рекомендуют использовать только специальное масло. Для подбора масла на конкретный двигатель пользуйтесь сайтом подбора масла <http://www.wuerth.de/oilguide>



Таблица технических характеристик моторных масел

	Performance	Power	Extra II	Endurance III	Formula LL	Formula DX2	Ultra	Dynamik	Longlife SHPD	Cargo Supreme	STOU/UTTO
Класс вязкости по SAE	5W-40	5W-40	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	10W-40	10W-40	15W-40	5W-30	10W-30
Плотность при 15 °C (DIN 51757), г/см ³	0.855	0.855	0.855	0.855	0.855	0.855	0.880	0.870	0.880	0.855	0.880
Вязкость при 40 °C (ASTM D 7042-04), мм ² /с	88.0	87.5	52.4	70	64	68.9	93.7	95.0	100.0	69.0	75.5
Вязкость при 100 °C (ASTM D 7042-04), мм ² /с	14.3	14.4	9.9	12.2	11.5	12.0	14.0	14.5	14.4	11.8	11.5
Индекс вязкости (DIN ISO 2909)	169	171	179	173	176	172	153	160	148	168	145
Температура замерзания (DIN ISO 3016), °C	-42	-45	-45	-42	-42	-39	-36	-36	-30	-48	-39
HTHS при 150 °C (ASTM D5481), мПа•с	≥3.5	≥3.5	2.9...3.5	≥3.5	≥3.5	≥3.5	≥3.5	≥3.5		≥3.5	
Потери при испарении (CEC-L40-A-93)	9.2%	11.2%	12%	10.5%	12%	10%	11.3%	12.7%		12%	15.6%
Температура вспышки (DIN ISO 2592), °C	232	230	220	232	230	230	232	230	230	226	220
Щелочное число (DIN ISO 3771), мг KOH/г	7.5	8.6	11.1	6.5	11.2	7.4	10.8	10.5		10.0	10.7
Сульфатная зола (DIN 51575), г/100 г	≤0.8	1.0...1.6	0.85	≤0.8	1.0...1.6	≤0.8	1.0...1.6	1.0...1.6		≤1.0	≤1.4
Цветность ASTM: (DIN ISO 2049)	L2.5	L4.0	L3.5	L3.0	L3.0	2.5	L3.0	L4.0		L3.5	L3.5

МАСЛА ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ТРАКТОРОВ



TRIATHLON® CARGO SUPREME 5W-30

Синтетическое HC

Для современных двигателей с высокими экологическими требованиями (Евро IV, Евро V, Евро VI), с обработкой выхлопных газов и сажевым фильтром DPF/CRT

- Снижает расход масла и топлива
- Обеспечивает исключительную защиту от износа
- Низкий уровень примесей SAPS

Арт. 0897 . 320 . 403 20 л | 0897 . 320 . 404 60 л | 0897 . 320 . 405 208 л

Рекомендуется

Man
Mercedes-Benz
Volvo
Renault
Husky



TRIATHLON® DYNAMIK 10W-40

Синтетическое HC

Для двигателей грузового и коммерческого транспорта, в т.ч. с интеркулером (CAC) и турбиной (EGT)

- Идеально подходит для смешанного автопарка
- Хорошая циркуляция масла при низких температурах

Арт. 0897 . 210 . 403 20 л | 0897 . 210 . 404 60 л | 0897 . 210 . 405 208 л

Рекомендуется

Cummins
Volvo
Scania
Man
Renault
Mtu
Iveco



TRIATHLON® LONGLIFE SHPD 15W-40

Минеральное

Для бензиновых и дизельных двигателей грузового транспорта, в т.ч. с турбонаддувом

- Идеально подходит для смешанного автопарка
- Отличная стабильность смазочной пленки позволяет увеличить межсервисные интервалы
- Прекрасные моющие свойства

Арт. 0897 . 325 . 403 20 л | 0897 . 325 . 404 60 л | 0897 . 325 . 405 208 л

Рекомендуется

Renault
Cat
Mtu
Iveco
Газ



TRIATHLON® STOU/UTTO 10W-30

Минеральное

Универсальное масло для сельскохозяйственной и строительной техники

- Специально разработано для двигателей (см. рекомендации), коробок передач и осей привода, гидравлических системы, турбокомпрессоров и погружных тормозов.
- Отвечает требованиям как STOU, так и UTTO

Арт. 0897 . 010 . 324 60 л | 0897 . 010 . 325 208 л

	Спецификации	Cargo Supreme	Dynamik	Longlife SHPD
SAE	5W-30	•		
	10W-40		•	
	15W-40			•
ACEA	A3		•	•
	B4		•	•
	E6	•		
	E7	•	•	•
	E9	•		•
API	SL		•	•
	SN	•		
	CI-4		•	•
	CJ-4	•		
Global	DHD-1			•
Caterpillar	ECF-1-a		•	•
	ECF-2		•	•
	ECF-3	•		
Cummins KAMAZ	CES 20081	•		
	20076		•	•
	20077		•	•
	20078		•	•
	20071		•	
	20072		•	
GAZ			○	○
Hyundai			○	○
IVECO			○	○
Isuzu			○	○
DAF			○	
Deutz	DQC IV-10 L	•		
	DQC III-10		•	
	DQC III-05			•
John Deere	JDQ 78A			•
MAN	3271-1	•		
	3275-1		•	•
	3477	•		
	3677	•		
Mercedes-Benz	228.3		•	•
	228.31	•		
	228.51	•		
	229.1		•	
MTU	Type 3.1	•		
	Type 2		•	•
Scania		○	○	
Renault	RGD	•		
	RLD	•	•	
	RLD-2	•	•	•
	RLD-3	•		
	RXD	•		
Volvo	CNG	•		
	VDS-3	•	•	•
	VDS-4	•		

• – одобрено производителем для применения в автомобилях данной спецификации | ● – рекомендовано для применения в автомобилях данной спецификации
○ – наиболее подходит для автомобилей данной марки, если рекомендации основаны только на вязкостно-температурных характеристиках (SAE) или на спецификациях ACEA/API

Подбор масла должен осуществляться в строгом соответствии с рекомендациями производителя двигателя с учетом рекомендуемого класса SAE и/или спецификации. Для ряда двигателей производители рекомендуют использовать только специальное масло. Для подбора масла на конкретный двигатель пользуйтесь сайтом подбора масла <http://www.wuerth.de/oilguide>

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА



TRIATHLON® AUTOMATIC SUPER

Синтетическое HC

Оптимально для автоматических и ручных КПП, рулевых редукторов, гидравлических систем, и вспомогательных редукторов

- Отличная защита от износа, даже при увеличенном интервале замены
- Отвечает требованиям широкого ряда спецификаций, в том числе Dexron II/III

Арт. 0897 . 410 . 003



TRIATHLON® GEAR CARGO 75W-90

Полусинтетическое

Для смазывания всех приводных элементов, таких как синхронизированные и несинхронизированные ручные коробки передач и гипоидных передач

- Стойкость к высокому давлению и старению.
- Отвечает требованиям API GL 4/GL 5/MT1

Арт. 0897 . 475 . 943



TRIATHLON® GEAR HYPOID 75W-140

Синтетическое

Идеально подходит для самых тяжелых нагрузок, особенно в конечных передачах, в т.ч. с механизмом блокировки дифференциалов

- Отличная защита от износа, оптимальная стойкость к старению, высокий уровень защиты от коррозии
- Отвечает требованиям API GL 5 LS

Арт. 0897 . 475 . 141



TRIATHLON® SERVO AUTO

Синтетическое

Применяется в центральных гидросистемах, гидроусилителях руля, регуляторах уровня, гидротормозах, сервоприводах и гидропневматических подвесках

- Отличная защита от износа и коррозии
- Великолепно подходит для использования в регионах с холодным климатом

Арт. 0897 . 650 . 001



TRIATHLON® HLP

Минеральное

Для гидравлических систем с гидроприводом, гидравлических машин, экскаваторов, подъемников, платформ, домкратов и прессов и т.п.

- Оптимальная защита от износа даже при высоких нагрузках
- Не агрессивно к материалам уплотнителей, стали, цветным металлам и легким сплавам

Арт. 0897 . 632 . 00X HLP-32 | Арт. 0897 . 646 . 00X HLP-46



TRIATHLON® HVLP-46

Синтетическое

Для гидравлических систем с гидроприводом, гидравлических машин, экскаваторов, подъемников, платформ, домкратов и прессов и т.п.

- Оптимальная защита от износа даже при высоких нагрузках
- Не агрессивно к материалам уплотнителей, стали, цветным металлам и легким сплавам.
- Стабильность вязкости в широком температурном диапазоне

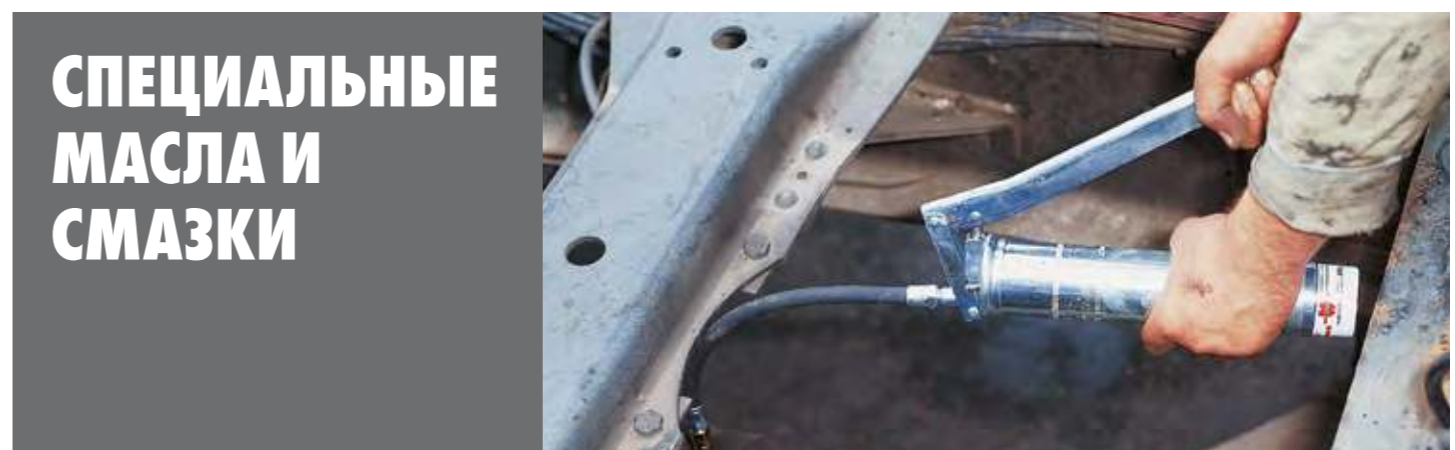
Арт. 0897 . 646 . 30X

Таблица технических характеристик трансмиссионных масел

	AUTOMATIC SUPER	GEAR CARGO	GEAR HYPOID
Класс вязкости по SAE		75W-90	75W-140
Плотность при 15 °C (DIN 51757), г/см ³	0.85	0.88	0.87
Вязкость при 40 °C (ASTM D 7042-04), мм ² /с	34.5	81.4	179
Вязкость при 100 °C (ASTM D 7042-04), мм ² /с	7.5	14.0	25.0
Индекс вязкости (DIN ISO 2909)	193	178	172
Температура замерзания (DIN ISO 3016), °C	-48	-48	-51
Температура вспышки (DIN ISO 2592), °C	214	180	208
Сульфатная зола (DIN 51575), г/ 100 г	0.10		
Цветность ASTM : (DIN ISO 2049)	красный	L3.0	L1.5

Таблица технических характеристик гидравлических масел

	HLP32	HLP46	HVLP46	SERVO-AUTO
Класс вязкости по ISO (DIN 51519)	VG32	VG46	46	
Плотность при 15 °C (DIN 51757), г/см ³	0.875	0,88	0.875	0.825
Вязкость при 40 °C (ASTM D 7042-04), мм ² /с	32	46	45	19.6
Вязкость при 100 °C (ASTM D 7042-04), мм ² /с	5.4	6.75	8.5	6.4
Индекс вязкости (DIN ISO 2909)	102	100	164	322
Температура замерзания (DIN ISO 3016), °C	-30	-27	-36	-72
Температура вспышки (DIN ISO 2592), °C	220	232	204	150
Деэмульгирующая способность при 54 °C (DIN ISO 6614), мин	10	<30	<30	
Деаэрирующая способность при 50 °C (DIN ISO 9120), мин	<5	<10	4	
Коксование по Конрадсону (DIN 51551), масс. %	0.18			
Пенообразование (ISO 6247), мл при 24 °C	30/0	30/0	60/0	50/0
при 93.5 °C	50/0	50/0	20/0	35/0
при 24 °C после 93.5 °C	30/0	30/0	60/0	
Число нейтрализации (DIN 51558, ч. 1), мг KOH/г после 1000 ч.	0.5	0.5	1.0	
Стабильность к сдвигу, уменьшение вязкости при 40 °C после 250 циклов (DIN 51382), %			6.5	
Оксидная зольность (DIN EN ISO 6245), г/ 100 г	0.16	0.16	0.19	
Сульфатная зольность (DIN 51575), г/ 100 г			0.21	
Коррозия на стали (DIN ISO 7120)	0-B	0-B		
Коррозия на меди (DIN EN ISO 2160)	1-125A3	1-125A3	1-100 A3	
Механическое испытание на установке с нагружаемыми шестернями (FZG), тест A/8,3/90 (DIN 51354), мг/кВтч	11	>10	<27	
Цветность ASTM : (DIN ISO 2049)			L1.0	зеленый



СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАСЛА И СМАЗКИ



Масло PAG
Арт. 0892 . 764 ...



Масло для вакуумных насосов
Арт. 0892 . 764 . 300



Масло для компрессоров кондиционеров
Арт. 0892 . 764 . 123



Масло для пневмосистемы
Арт. 0893 . 050 . 5



Многоцелевая смазка I, II, III, IV
Арт. 0893 . 870 . 1
Арт. 0893 . 871 . 1
Арт. 0890 . 402
Арт. 0890 . 107 . 003

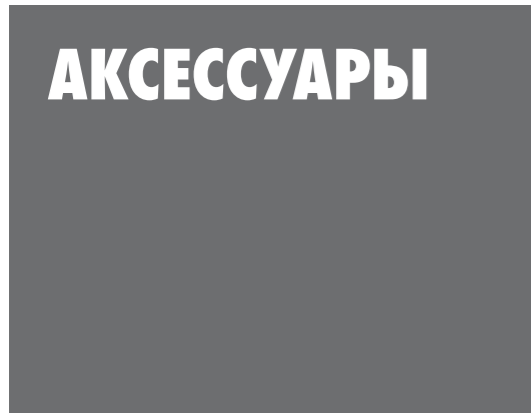


Многоцелевая пластиковая смазка EP2 TP/AGRI
Арт. 0893 . 874 . 105
Арт. 0893 . 874 . 1



Смазка для тяжелого транспорта
Арт. 0893 . 880 . 4





АКСЕССУАРЫ



Измеритель уровня масла в бочке



Арт. 0891 . 620 . 001

Насос ручной

Арт. 0891 . 621



Пневмонасос

Арт. 0891 . 625



Лейка с насадкой

Арт. 1891 . 400 . 5



Шприц ПВХ, 1л

Арт. 0695 . 555 . 406



Кран 3/4 для бочек

Арт. 0891 . 302 . 07



Поддоны для слива технической жидкости

Арт. 0891 . 400 . 008 11 л
Арт. 0891 . 400 . 016 16 л
Арт. 0891 . 400 . 030 30 л



Съемник цепной 110 мм

Арт. 0714 . 57 . 11



Съемник ленточный с трещоткой

Арт. 0715 . 57 . 14



Съемник ременной 200 мм

Арт. 0175 . 57 . 20



Съемник «паук»

Арт. 0714 . 57 . 10



Ключ для сливных пробок

Арт. 0715 . 57 . 220



Набор съемников для фильтров

Арт. 1952 . 001 . 003



Абсорбент 50 л

Арт. 0890 . 6



Средство для промывки и очистки двигателя

Арт. 5861 . 310 . 400
Арт. 5861 . 310 . 001



Сливные пробки и уплотнительные кольца



Шкаф для хранения масел

Арт. 0957 . 801 . 250



Секция ORSY® для 60-литровых бочек

Арт. 0961 . 14



Аппарат для сбора масла R90

Арт. 0715 . 93 . 90



МОТОРНОЕ МАСЛО ВЮРТ ПОДЛИННОЕ НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО ДЛЯ БЕЗУПРЕЧНОЙ РАБОТЫ ДВИГАТЕЛЯ!

Прямые поставки с завода в Германии

ТОО «Вюрт Казахстан»

Центральный офис:

050050, г. Алматы, пр. Райымбека 169

Т +7(727)293 93 86

Т +7(727)293 93 87

Т 8 800 080 53 30 (Бесплатный номер по РК)

sales@wurthkaz.kz

Интернет магазин:

www.wurth.kz

Арт. 9987 . 009 . 787

VS-DK-1'-03/18

Филиалы в Казахстане:

г. Астана, пр. Туран 9

Т +7(7172)688 205

Т +7(7172)688 223

г. Караганда, ул. Гоголя 64

Т +7(7212)512 220

Сот +7 771 558 15 80

г. Актау

Сот +7 777 251 70 48

+7 701 520 12 43

г. Атырау, ул. Жарбосынова, 62 офис 3

(уг. ул. Тайманова, 9-этажный дом КазТрансОил)

Т +7(7122)519 624

Сот +7 771 552 66 80

г. Актобе, ул. Актау 64а

Т +7(7132)714 210

Сот +7 771 800 16 68

Филиал в в/п Тенгиз, Атырауская область,

Жылыойский район, Каратон-1 в/п Тенгиз

Т +7(7123)031 614

Сот +7 777 705 95 57, +7 777 238 42 77

