

RIX

Смазочные материалы



Catalog
Premium oil



TP N 0W-20



Современное всесезонное **синтетическое** моторное масло. Обеспечивает улучшенную защиту от износа цепи ГРМ, образования отложений на поршне и турбокомпрессоре, высокую топливную экономичность и легкий пуск двигателя в условиях низких температур. Предотвращает низкоскоростное предварительное зажигание (LSPI). Предназначено для применения в современных высокофорсированных бензиновых двигателях корейских, японских и американских легковых автомобилей, в том числе оборудованных технологией непосредственного впрыска топлива и турбонаддувом. Совместимо с системами доочистки выхлопных газов. Допустимо использование этанол-содержащего топлива до E85.



Спецификации	Артикулы	20л RX0003TPN
API SP	1л RX0001TPN	60л RX0004TPN
ILSAC GF-6A	4л RX0002TPN	208л RX0005TPN

TP N 5W-30



Современное всесезонное **синтетическое** моторное масло. Обеспечивает улучшенную защиту от износа цепи ГРМ, образования отложений на поршне и турбокомпрессоре, высокую топливную экономичность и легкий пуск двигателя в условиях низких температур. Предотвращает низкоскоростное предварительное зажигание (LSPI). Предназначено для применения в современных высокофорсированных бензиновых двигателях корейских, японских и американских легковых автомобилей, в том числе оборудованных технологией непосредственного впрыска топлива и турбонаддувом. Совместимо с системами доочистки выхлопных газов. Допустимо использование этанол-содержащего топлива до E85.



Спецификации	Артикулы	20л RX0006TPN
API SP	1л RX0006TPN	60л RX0009TPN
ILSAC GF-6A	4л RX0007TPN	208л RX0010TPN

TP X 0W-30



Высокоэффективное **синтетическое** моторное масло, обеспечивающее высокую защиту от износа и исключительную чистоту деталей двигателя. Продлевает срок службы систем снижения токсичности выхлопных газов бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей. Предназначено для применения в современных легковых автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, в том числе оборудованных турбонаддувом и системами снижения токсичности выхлопных газов (DPF/FAP/RPF).



Спецификации	Артикулы
API SN/CF	1л RX00026TPX
ACEA C2/C3	4л RX00027TPX
MB 229.31, 229.51, 229.52	20л RX00028TPX
VW 504.00/507.00	60л RX00029TPX
Porsche C30	208л RX00030TPX

TP X 5W-30



Высокоэффективное **синтетическое** моторное масло, обеспечивающее высокую защиту от износа и исключительную чистоту деталей двигателя. Продлевает срок службы систем снижения токсичности выхлопных газов бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей. Предназначено для применения в современных легковых автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, в том числе оборудованных турбонаддувом и системами снижения токсичности выхлопных газов (DPF/FAP/RPF).



Спецификации	Артикулы
API SN/CF	1л RX0021TPX
ACEA C2/C3	4л RX0022TPX
MB 229.31, 229.51, 229.52	20л RX0023TPX
VW 504.00/507.00 Porsche C30	60л RX0024TPX
BMW LONGLIFE-04	208л RX0025TPX
Chrysler MS-11106	
PSA B71 2290/2297	
GM Dexos2 JASO DL-1	

TP X 10W-40



Полностью **синтетическое** моторное масло с высокими эксплуатационными свойствами. Обладает хорошей совместимостью с сальниками/эластомерами, отличной смазывающей способностью, высокой термоокислительной и гидролитической стабильностью, низким расходом на угар. Высокая вязкость позволяет компенсировать разжижение масла топливом, обеспечить стабильное давление при любых режимах эксплуатации, а также снизить расход масла в изношенных двигателях за счет уплотнения зазоров между деталями цилиндра-поршневой группы. Предназначено для применения в современных высокофорсированных бензиновых и дизельных двигателях, работающих на всех сортах бензина, этанола, газового, дизельного и биотоплив, в т.ч. оборудованных системой непосредственного впрыска топлива и турбонаддувом. Подходит для использования в 4-х тактных двигателях мототехники с «мокрым» и «сухим» сцеплением, воздушного и водяного охлаждения.



Спецификации	Артикулы
API SN/CF	1л RX0016TPX
ACEA A3/B4	4л RX0017TPX
MB 229.3	20л RX0018TPX
VW 502.00/505.00	60л RX0019TPX
RN 0700/0710	208л RX0020TPX
JASO MA2	

TP X 5W-30



Всесезонное полностью **синтетическое** моторное масло уровня эксплуатационных свойств API SN/CF, ACEA A3/B4 разработано на основе высококачественного синтетического базового масла с применением присадок последнего поколения. Предотвращает образование высоко- и низкотемпературных отложений в двигателе, обеспечивает повышенную топливную экономичность.



Спецификации	Артикулы
API SN/CF	1л RX00011TPX
ACEA A3/B4	4л RX00012TPX
MB 229.5	20л RX00013TPX
VW 502.00/505.00	60л RX00014TPX
	208л RX00015TPX

TPX 5W-40



Всесезонное полностью **синтетическое** моторное масло уровня эксплуатационных свойств API SN/CF, ACEA A3/B4. Разработано на основе высококачественного синтетического базового масла с применением присадок последнего поколения. Предотвращает образование высоко- и низкотемпературных отложений в двигателе, обеспечивает превосходную защиту двигателя от износа.



Спецификации

API SN/CF
ACEA A3/B4
MB 229.3 (v2012.2)
VW 502.00/505.00
RN 0700/0710
Porsche A40



Артикулы

1л RX0006TPX
4л RX0007TPX
20л RX0008TPX
60л RX0009TPX
208л RX0010TPX

SPV 15W-40



Всесезонное высококачественное моторное масло, произведенное по уникальной технологии из высокоочищенных минеральных базовых масел и сбалансированного пакета присадок. Хорошо защищает двигатель от износа, коррозии и образования шламовых отложений.



Спецификации

API SL/CF
ACEA A3/B4
MB 229.1
VW 501.01/505.00
MIL-L-46152E



Артикулы

1л RX0001SPV
4л RX0002SPV
20л RX0003SPV
60л RX0004SPV
208л RX005SPV

TPV 5W-30



Всесезонное полностью **синтетическое** моторное масло уровня эксплуатационных свойств API SL/CF, ACEA A5/B5. Разработано на основе высококачественного синтетического базового масла с применением присадок последнего поколения. Предотвращает образование высоко- и низкотемпературных отложений в двигателе, обеспечивает превосходную защиту двигателя от износа.



Спецификации

API SL/CF
ACEA A5/B5
Ford WSS-M2 C-913-A/B/C/D
Fiat 9.55535-G1
RN 0700



Артикулы

1л RX0001TPX
4л RX0002TPX
20л RX0003TPX
60л RX0004TPX
208л RX0005TPX

SPV 20W-50



Всесезонное высококачественное моторное масло, произведенное по уникальной технологии из высокоочищенных минеральных базовых масел и сбалансированного пакета присадок. Хорошо защищает двигатель от износа, коррозии и образования шламовых отложений. Сохраняет рабочие свойства в условиях высоких температур.



Спецификации

API SL/CF
ACEA A3/B4
MB 229.1
VW 501.01/505.00
MIL-L-46152E



Артикулы

1л RX0006SPV
4л RX0007SPV
20л RX0008SPV
60л RX0009SPV
208л RX0010SPV

MPX 10W-40



Всесезонное **полусинтетическое** моторное масло для современных бензиновых и дизельных двигателей, в том числе оборудованных турбонаддувом. Предотвращает образование высоко- и низкотемпературных отложений в двигателе, обеспечивает превосходную защиту двигателя от износа при увеличенных интервалах эксплуатации.



Спецификации

API SL/CF
ACEA A3/B4
MB 229.1
VW 501.01/505.00



Артикулы

1л RX0001MPX
4л RX0002MPX
20л RX0003MPX
60л RX0004MPX
208л RX0005MPX



Моторные масла для коммерческого транспорта

Моторные масла для тяжело нагруженных двигателей соответствуют требованиям ведущих производителей: MAN, Cummins, Renault, Volvo, Mack и др. Продукция предназначена для коммерческой техники различного назначения: магистральных тягачей, автобусов, тракторной и другой специальной техники, эксплуатируемой в тяжелых условиях.



SD X 15W-40



Всесезонное **минеральное** моторное масло, произведенное на высокоэффективного пакета присадок европейского производства последнего поколения. Масло обладает увеличенным сроком службы, низким расходом на угар, высокими моюще-диспергирующими, противоизносными, антикоррозионными свойствами.



Спецификации
API CI-4/SL
ACEA E7
MAN M3275-1
Volvo VDS-3
Renault RLD-2
Cummins CES 20078

Артикулы
4л RX0001SDX
20л RX0002SDX
60л RX0003SDX
208л RX0004SDX

MD X 10W-40



Всесезонное **полусинтетическое** моторное масло, произведенное с использованием минеральных, синтетических базовых масел и пакета высокоэффективных присадок европейского производства. Масло обладает увеличенным сроком службы, низким расходом на угар, высокими моюще-диспергирующими, противоизносными, антикоррозионными свойствами.



Спецификации
API CI-4/SL
ACEA E7
MAN M3275-1
Volvo VDS-3
Renault RLD-2
Cummins CES 20076/77/78

Артикулы
1л RX0001MDX
4л RX0002MDX
20л RX0003MDX
60л RX0004MDX
208л RX0005MDX

TD X 5W-30



Всесезонное моторное масло, произведенное на основе современных синтетических базовых компонентов и высокоэффективного пакета присадок последнего поколения. Обеспечивает безупречную работу двигателя при тяжелых нагрузках. Масло обладает увеличенным сроком службы, низким расходом на угар, высокими моюще-диспергирующими, противоизносными и антикоррозионными свойствами.



Спецификации
API CI-4/SL
ACEA E4/E7
MTU Cat.3 MB 228.5
MAN M 3277/M 3377
Volvo VDS-3 Renault RLD-2
Scania LDF-3 MACK EO-N
Cummins CES 20078 Deutz DQC IV
Caterpillar ECF-1a/ECF-2
Detroit Diesel DDC 93K215

Артикулы
20л RX0008TDX
60л RX0009TDX
208л RX0010TDX

TD X 10W-40



Всесезонное моторное масло, произведенное на основе современных синтетических базовых компонентов и высокоэффективного пакета присадок последнего поколения. Обеспечивает безупречную работу двигателя при тяжелых нагрузках. Масло обладает увеличенным сроком службы, низким расходом на угар, высокими моюще-диспергирующими, противоизносными и антикоррозионными свойствами.



Спецификации
API CI-4/SL
ACEA E4/E7
MTU Cat.3 MB 228.5
MAN M 3277/M 3377
Volvo VDS-3 Renault RLD-2
Scania LDF-3 MACK EO-N
Cummins CES 20078
Caterpillar ECF-1a/ECF-2
Detroit Diesel DDC 93K215
Deutz DQC IV

Артикулы
20л RX0003TDX
60л RX0004TDX
208л RX0005TDX

Моторные масла для коммерческого транспорта

TD J 10W-40



Полностью **синтетическое** среднезольное моторное масло класса SHPD. Обеспечивает высокую топливную экономичность, предотвращает блокировку сажевых фильтров и продлевает срок службы систем последующей обработки выхлопных газов.



Спецификации

API CJ-4/SN
ACEA E6/E7/E9
MB 228.31, 228.51
MAN M 3477/M 3271-1
Volvo VDS-4/VDS-3/CNG
Renault RLD-3/RLD-2
MACK EO-N/EO-O PP
Cummins CES 20081
Caterpillar ECF-3 **JASO** DH-2
Detroit Diesel DDC 93K218
Deutz DQC IV-10 LA

Артикулы

20л RX0018TDJ
60л RX0019TDJ
208л RX0020TDJ



TD J 5W-30



Полностью **синтетическое** среднезольное моторное масло класса UHPD. Обеспечивает высокую топливную экономичность, предотвращает блокировку сажевых фильтров и продлевает срок службы систем последующей обработки выхлопных газов.



Спецификации

API CJ-4/SN
ACEA E6/E7/E9
MB 228.51/228.31
MAN M 3477/M 3271-1/M 3677
Volvo VDS-4/VDS-3/CNG
Scania LDF-4 **Caterpillar** ECF-3
Renault RLD-3/RLD-2/RLD/RXD
MACK EO-M Plus/EO-O PP-07
Cummins CES 20081 **JASO** DH-2
Detroit Diesel DDC 93K218
Deutz DQC IV-10 LA

Артикулы

20л RX0003TDJ
60л RX0004TDJ
208л RX0004TDJ



TD J 5W-40



Полностью **синтетическое** среднезольное моторное масло класса UHPD. Обеспечивает высокую топливную экономичность, предотвращает блокировку сажевых фильтров и продлевает срок службы систем последующей обработки выхлопных газов.



Спецификации

API CJ-4/SN
ACEA E6/E7/E9
MB 228.31, 228.51
MAN M 3477/M 3271-1
Volvo VDS-4/VDS-3/CNG
Renault RLD-3/RLD-2
MACK EO-N/EO-O PP
Cummins CES 20081
Caterpillar ECF-3 **JASO** DH-2
Detroit Diesel DDC 93K218
Deutz DQC IV-10 LA

Артикулы

20л RX0013TDJ
60л RX0014TDJ
208л RX0015TDJ



Моторные масла для газовых двигателей

Масла могут работать при использовании топлива с повышенным содержанием серы, эффективно нейтрализуют продукты неполного сгорания. Улучшенные вязкостно-температурные свойства способствуют минимальной потере вязкости масла в процессе эксплуатации. Прекрасная моющая и нейтрализующая способность масла в течение всего межсервисного интервала, способствует надежной защите от образования отложений.



MG X 10W-40



Высококачественное **полусинтетическое** моторное масло с пониженным содержанием сульфатной золы, фосфора и серы. Обеспечивает отличную защиту от износа и коррозии, предотвращает образование нагара в камере сгорания, на клапанах и свечах.



Спецификации

API CF
Cummins CES 20074
Detroit Diesel DDC 93K216

Артикулы

20л RX0003MGX
60л RX0004MGX
208л RX0005MGX



SG X 15W-40



Высококачественное **минеральное** моторное масло с пониженным содержанием сульфатной золы, фосфора и серы. Обеспечивает отличную защиту от износа и коррозии, предотвращает образование нагара в камере сгорания, на клапанах и свечах.



Спецификации

API CF
Cummins CES 20074/20085/20092
Detroit Diesel DDC 93K216

Артикулы

20л RX0003SGX
60л RX0004SGX
208л RX0005SGX



Трансмиссионные масла для автоматических коробок



TR D ATF DX III

Универсальное **синтетическое** масло для автоматических трансмиссий. Разработано с учетом требований ведущих мировых производителей к смазочным материалам. Благодаря синтетической основе и комплексу присадок обладает высокой стойкостью к окислению, имеет отличные низкотемпературные характеристики, обеспечивает стабильную работу трансмиссий в суровых климатических условиях и имеет увеличенный срок службы по сравнению с маслами на минеральной основе.



Спецификации
GM Dexron IIIH
ZF TE-ML 09/11/14
Ford Mercon
Allison C-4
Voith H 55.6336.41

Артикулы
1л RX0001ATX
4л RX0002ATX
20л RX0003ATX
60л RX0004ATX
208л RX0005ATX

TR D ATF-VI

Высококачественная маловязкая трансмиссионная жидкость, разработанная на основе синтетических базовых масел и передового пакета присадок. Обеспечивает высокую топливную экономичность, легкое переключение передач и снижение вибраций.



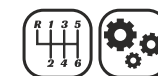
Спецификации
GM Dexron VI
MB 236.14/236.15
BMW 1375.4
Ford Mercon LV/SP
KIA/Hyundai SP-IV
Toyota Type WS Nissan Matic S
Mazda M-V/FZ Mitsubishi SP-IV
Honda ATF DW-1 Aisin Warner AW-1

Артикулы
1л RX0006ATX
4л RX0007ATX
20л RX0008ATX
60л RX0009ATX
208л RX0010ATX

Трансмиссионные масла для механических коробок

TR V 75W-90

Синтетическое трансмиссионное масло. Обеспечивает плавное переключение передач в механических трансмиссиях даже при самых низких температурах. Обладает высокой термоокислительной стабильностью, хорошими противозадирными свойствами и высокой теплоемкостью.

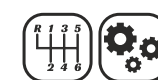


Спецификации
API GL-4

Артикулы
1л RX0001TRX
4л RX0002TRX
20л RX0003TRX
60л RX0004TRX
208л RX0005TRX

TR X 75W-90

Синтетическое масло отличается высокой стойкостью к окислению и превосходными низкотемпературными свойствами. Специальный пакет присадок в составе масла обеспечивает надежную и долговременную эксплуатацию таких требовательных узлов, как гипоидные и главные передачи, гарантируя оптимальное смазывание деталей при самых экстремальных нагрузках и отличную защиту от износа агрегатов трансмиссии.



Спецификации
API GL-5
MIL-L-2105D
MAN 342 M2
ZF TE-ML 05A, 7A, 12E,
16B, C&D, 17B, 19B, 21A.

Артикулы
1л RX0011TRX
4л RX0012TRX
20л RX0013TRX
60л RX0014TRX
208л RX0015TRX

TR X 75W-90

Синтетическое трансмиссионное масло. Производится на основе высококачественных синтетических базовых масел. Обеспечивает плавное переключение передач в механических трансмиссиях даже при самых низких температурах. Обладает высокой термоокислительной стабильностью, хорошими противозадирными свойствами и высокой теплоемкостью.



Спецификации
API GL-4/GL-5
BMW 83 22 0 309 031/83 22 0 403
247/MTF LT-2/MTF LT-4
Ford WSD-M2C 200-C
GM 1940764/1940768 PSA B71 2330
Volvo 97308 Honda MTF-II
Nissan MT-XZ TL (JR Type)

Артикулы
1л RX0016TRX
4л RX0017TRX
20л RX0018TRX
60л RX0019TRX
208л RX0020TRX

TR V 75W-80



Синтетическое трансмиссионное масло. Обеспечивает плавное переключение передач в механических трансмиссиях даже при самых низких температурах. Обладает высокой термоокислительной стабильностью, хорошими противозадирными свойствами и высокой теплоемкостью.



Спецификации
API GL-4, MT-1
MB 235.41
MAN 341 Z5
ZF TE-ML 01E, 02E, 16P
BMW MTF LT-1
PSA B71 2330

Артикулы
1л RX0011TRV
4л RX0012TRV
20л RX0013TRV
60л RX0014TRV
208л RX0015TRV

UTTO 10W-30



Универсальная трансмиссионно-гидравлическая жидкость, разработанная с применением синтетических и минеральных базовых компонентов.



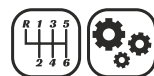
Спецификации
API GL-4
ACEA-E3
Allison C4
ZF TE-ML 03E, 05F, 17E, 21F
Ford M2C86B, M2C86C
John Deere J20C, J20D
Massey Ferguson M1143, M1145
New Holland MAT 3525, 3526
Caterpillar TO-2
Sperry Vickers/ Eaton: M2950S, I-286-5

Артикулы
20л RX0001UTTO
60л RX0002UTTO
208л RX0003UTTO

TR V 75W-85



Синтетическое трансмиссионное масло. Обеспечивает плавное переключение передач в механических трансмиссиях даже при самых низких температурах. Обладает высокой термоокислительной стабильностью, хорошими противозадирными свойствами и высокой теплоемкостью.



Спецификации
API GL-4

Артикулы
1л RX0006TRV
4л RX0007TRV
20л RX0008TRV
60л RX0009TRV
208л RX0010TRV

TO-4 10W



Универсальная трансмиссионно-гидравлическая жидкость, разработанная с применением гидроочищенных минеральных базовых компонентов. Обеспечивает высокую эффективность работы трансмиссии и гидравлических систем в тяжелых условиях работы.



Спецификации
API CF/CF-2
Allison C4
ZF TE-ML 03C, 07F
Caterpillar TO-4
Komatsu KES 07.868.1

Артикулы
20л RX0001TO4
60л RX0002TO4
208л RX0003TO4

TR X 80W-90



Производится на основе высокоочищенных **минеральных** базовых масел с использованием высокоэффективного пакета присадок зарубежного производства. Благодаря высокому уровню противозадирных и противоизносных свойств, термоокислительной стабильности, антипенным и антикоррозионным свойствам обеспечивает длительную и надежную эксплуатацию узлов трансмиссий в условиях высоких нагрузок.



Спецификации
API GL-5
MIL-L-2105D
MAN 342 M2
ZF TE-ML 05A, 7A, 12E, 16B, C&D, 17B, 19B, 21A

Артикулы
1л RX0006TRX
4л RX0007TRX
20л RX0008TRX
60л RX0009TRX
208л RX0010TRX

TO-4 30



Универсальная трансмиссионно-гидравлическая жидкость, разработанная с применением гидроочищенных минеральных базовых компонентов. Обеспечивает высокую эффективность работы трансмиссии и гидравлических систем в тяжелых условиях работы.



Спецификации
API CF/CF-2
Allison C4
ZF TE-ML 03C, 07F
Caterpillar TO-4
Komatsu KES 07.868.1

Артикулы
20л RX0004TO4
60л RX0005TO4
208л RX0006TO4

Гидравлические масла



HYDRA HLP 32/46. Гидравлические масла, специально разработанные для использования в гидроприводах стационарного оборудования. Изготовлены из высокоочищенных минеральных базовых масел и цинкового пакета присадок. Обладают превосходными противоизносными свойствами, защищают оборудование от коррозии. Масла серии HYDRA HLP обеспечивают отличную фильтруемость и минимизируют количество отложений.

HYDRA HVLP 32/46. Всесезонные гидравлические масла, специально разработанные для использования в системах гидравлического оборудования. Изготовлены из высокоочищенных минеральных базовых масел и цинкового пакета присадок. Обеспечивают эксплуатацию гидравлических систем техники в широком температурном интервале, защищает от износа, обладают отличной фильтруемостью.

HYDRA HLP-32

Спецификации
DIN 51524 Part 2
ISO 11158
Denison HF-0,1,2
Eaton Vickers 35VQ25
MAG P-68

Артикулы
20 л RX2032HLP
60 л RX6032HLP
208 л RX32208HLP

HYDRA HLP-46

Спецификации
DIN 51524 Part 3
ISO 11158
Denison HF-0,1,2
Eaton Vickers 35VQ25
MAG P-70

Артикулы
20 л RX2046HLP
60 л RX6046HLP
208 л RX46208HLP

HYDRA HVLP-32

Спецификации
DIN 51524 Part 3
Denison HF-0,1,2
Eaton Vickers 35VQ25
MAG P-68

Артикулы
20 л RH2032VLP
60 л RH6032VLP
208 л RH32208VLP

HYDRA HVLP-46

Спецификации
DIN 51524 Part 3
Denison HF-0,1,2
Eaton Vickers 35VQ25
MAG P-70

Артикулы
20 л RH2046VLP
60 л RH6046VLP
208 л RH46208VLP

HYDRA HLP-32 ZF



HYDRA HLP-32 ZF. Гидравлическое масло, специально разработанное для использования в гидроприводах стационарного оборудования. Изготовлены из высокоочищенных минеральных базовых масел и бесцинкового пакета присадок. Обладает превосходными противоизносными свойствами, защищает оборудование от коррозии. Масла серии HYDRA HLP ZF обеспечивают отличную фильтруемость и минимизируют количество отложений.

Спецификации

DIN 51524 Part 2
ISO 11158 HM
Denison HF-0,1,2
Eaton Vickers I-286-S, M-2950-S
AFNOR NF-E-48603 (HM)
Cincinnati Lamb (Milacron) P-68
BOSCH REXROTH RE 90220

Артикулы

20л RX2032HLPZF
60л RX6032HLPZF
208л RX32208HLPZF

HYDRA HVLP-32 ZF



HYDRA HVLP-32 ZF. Всесезонное гидравлическое масло, специально разработанное для использования в системах гидравлического оборудования. Изготовлено из высокоочищенных минеральных базовых масел и бесцинкового пакета присадок. Обеспечивает эксплуатацию гидравлических систем техники в широком температурном интервале, защищает от износа, обладает отличной деэмульгирующей способностью.

Спецификации

DIN 51524 Part 3
Denison HF-0,1,2
Eaton M-2950-S/I-286-S3
MAG P-70
Bosch Rexroth RE 90220
JCMAS P041 HK VG46W
ANSI/AGMA 9005-E02-RO
GM LS-2
AIST 126/127
SEB 181222

Артикулы

20л RH2032VLPZF
60л RH6032VLPZF
208л RH32208VLPZF

HYDRA HLP-46 ZF



HYDRA HLP-46 ZF. Беззольное гидравлическое масло, специально разработанное для использования в гидроприводах стационарного оборудования. Изготовлены из высокоочищенных минеральных базовых масел и бесцинкового пакета присадок. Обладает превосходными противоизносными свойствами, защищает оборудование от коррозии. Масла серии HYDRA HLP ZF обеспечивают отличную фильтруемость и минимизируют количество отложений.

Спецификации

DIN 51524 Part 2
ISO 11158 HM
Denison HF-0,1,2
Eaton Vickers I-286-S, M-2950-S
AFNOR NF-E-48603 (HM)
Cincinnati Lamb (Milacron) P-68
Bosch Rexroth RE 90 220

Артикулы

20л RX2046HLPZF
60л RX6046HLPZF
208л RX46208HLPZF

HYDRA HVLP-46 ZF



HYDRA HVLP-46 ZF. Всесезонное гидравлическое масло, специально разработанное для использования в системах гидравлического оборудования. Изготовлено из высокоочищенных минеральных базовых масел и бесцинкового пакета присадок. Обеспечивает эксплуатацию гидравлических систем техники в широком температурном интервале, защищает от износа, обладает отличной деэмульгирующей способностью.

Спецификации

DIN 51524 Part 3
Denison HF-0,1,2
Eaton M-2950-S/I-286-S3
MAG P-70
Bosch Rexroth RE 90220
JCMAS P041 HK VG46W
ANSI/AGMA 9005-E02-RO
GM LS-2
AIST 126/127
SEB 181222

Артикулы

20л RH2046VLPZF
60л RH6046VLPZF
208л RH46208VLPZF

МОТО 2Т



Высококачественное моторное масло, разработанное на основе высокоочищенных базовых масел и современного пакета присадок. Снижает дымность выхлопных газов, обеспечивает чистоту двигателя и свечей зажигания, защищает детали от образования нагара.



Спецификации
API TC
JASO FC
ISO EGC
TISI 1040

Артикулы
1л RX0001M2T
4л RX0002M2T

МОТО 4Т 10W-30



Высококачественное моторное масло, разработанное на основе высокоочищенных базовых масел и современного пакета присадок. Обладает повышенной стабильностью к окислению, усиленными противоизносными свойствами и эффективной защитой двигателя от отложений.



Спецификации
API SL
JASO MA2
SAE 10W-30

Артикулы
1л RX0001M4T
4л RX0002M4T

ТРХ 10W-40



Полностью **синтетическое** моторное масло с высокими эксплуатационными свойствами. Обладает хорошей совместимостью с сальниками/эластомерами, отличной смазывающей способностью, высокой термоокислительной и гидролитической стабильностью, низким расходом на угар. Высокая вязкость позволяет компенсировать разжижение масла топливом, обеспечить стабильное давление при любых режимах эксплуатации, а также снизить расход масла в изношенных двигателях за счет уплотнения зазоров между деталями цилиндра-поршневой группы. Предназначено для применения в современных высокофорсированных бензиновых и дизельных двигателях, работающих на всех сортах бензина, этанола, газового, дизельного и биотоплив, в т.ч. оборудованных системой непосредственного впрыска топлива и турбонаддувом. Подходит для использования в 4-х тактных двигателях мототехники с «мокрым» и «сухим» сцеплением, воздушного и водяного охлаждения.



Спецификации
API SN/CF
ACEA A3/B4
MB 229.3
VW 502.00/505.00
RN 0700/0710
JASO MA2

Артикулы
1л RX0016TPX
4л RX0017TPX
20л RX0018TPX
60л RX0019TPX
208л RX0020TPX



LX EP 2



RIX LX EP 2. Пластичная смазка на основе смеси высококачественных парафиновых и нафтяных масел, загущенных комплексным литиевым мылом с добавлением PTFE и композиции присадок, улучшающих противоизносные, адгезионные, антикоррозионные и противозадирные свойства.

Используется в промышленной, автомобильной промышленности, морском транспорте и строительстве, также для смазывания оборудования и механизмов ЦСС различных производств, таких как: горно-обогатительное, горнодобывающие, металлургические (при условии соответствии класса NLGI 00, 0, 1). LX EP2 находит практическое применение в судовых механизмах, бумагоделательных машинах, в смазке высоконагруженных подшипников, роликов, конвейеров и т.д.



Спецификации
DIN 51502

Артикул
LX EP2 400 gp RX0001EP2



RiX
EUROPEAN QUALITY



 **DT** ДАЛЬТИМБЕРМАШ

официальный дилер масел и смазочных материалов RIXX на Дальнем Востоке



8 909 806 28 88



DenisBalbyshev@daltm.ru



daltm.ru