

2018 / 1
КАТАЛОГ

 **JONNESWAY®**

**15
ЛЕТ
В РОССИИ**



**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
ИНСТРУМЕНТ**



JONNESWAY®

JONNESWAY® - известная более чем в 100 странах мира тайваньская инструментальная торговая марка. Компания **JONNESWAY®** является поставщиком высококачественного профессионального слесарно-монтажного ручного инструмента, пневматического инструмента, инструментальной мебели, оборудования для кузовного ремонта и производства сервисных и диагностических работ.

Производство **JONNESWAY®** сертифицировано по ISO 9001. Качество продукции отвечает требованиям стандартов DIN, ANSI, подтверждено сертификатами GS и CE, полностью соответствует требованиям ГОСТа. Один из основных принципов при производстве инструмента **JONNESWAY®** - никаких компромиссов в том, что касается качества. Это правило позволяет производителю декларировать поддержание гарантийных обязательств на свою продукцию в течение всего срока ее эксплуатации.

Появившись на рынке России и СНГ в 2003 году, **JONNESWAY®** в среднем ценовом сегменте предложил потребителю концепцию реализации товаров, связанных, в первую очередь, с автомобилем, его обслуживанием и эксплуатацией, присущую, в большей степени, известным европейским и американским брендам: систему «**ONE STEP SHOPPING**».

Система «**ONE STEP SHOPPING**» подразумевает приобретение всего необходимого для проведения самых разнообразных работ по ремонту и обслуживанию техники в одном месте.

Постоянная инновационная работа является одним из ведущих направлений производства **JONNESWAY®**, которое помогает предвосхитить тенденции рынка и удовлетворить его потребности. Слаженная постоянная работа профессионалов компании позволила разработать и внедрить множество совершенно уникальных идей. Передовые инновационные решения дают возможность инструментам **JONNESWAY®** держаться в авангарде рынка и уверенно расширять занятую нишу.

JONNESWAY® - превосходное качество, отличные цены, большой товарный ассортимент, широкая область предложения по применению: от массового потребителя до автосервиса и промышленного предприятия. Широкий спектр предоставления услуг, соответствие гарантийных обязательств производителя по общим условиям международным стандартам для инструмента качества **professional** и **industrial** сделали **JONNESWAY®** одной из ведущих торговых марок ручного инструмента.

JONNESWAY® в СНГ сегодня - это основной инструмент для слесарно-монтажных работ у многих промышленных предприятий и предприятий автотехобслуживания.

JONNESWAY® - это отличные товарные позиции в номенклатуре ведущих сетевых и специализированных торговых компаний.

JONNESWAY® - это прекрасный набор инструмента, хранящийся в Вашем автомобиле.

Эксклюзивный представитель **JONNESWAY®** в России и СНГ - компания Прайд предлагает Вашему вниманию каталог данной торговой марки.

Пожелания, замечания, вопросы по ассортименту, условиям работы Вы можете обсудить с нашими дилерами в регионах (центры продаж можно уточнить на сайте www.jonnesway.ru в разделе «где купить») или менеджерами компании в Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону, Новосибирске.

С уважением, коллектив компании Прайд.

www.jonnesway.ru www.pride.ru

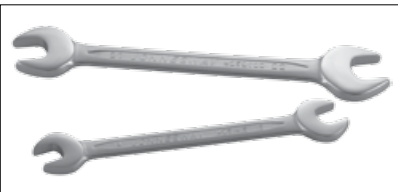
JONNESWAY®

<p>КЛЮЧИ ГАЕЧНЫЕ рожковые, комбинированные, накидные, трещоточные, разрезные, карданные, трубные, разводные</p>		<p>2-5 стр.</p>
<p>ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ головки торцевые и наборы из них, свечные головки</p>		<p>6-9 стр.</p>
<p>ПРИВОДЫ, ВОРОТКИ, ТРЕЩОТКИ воротки, трещоточные рукоятки, удлинители, шарниры карданные, переходники</p>		<p>10-13 стр.</p>
<p>ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ВНУТРЕННИМ ПРОФИЛЕМ отвертки стержневые, ударные, диэлектрические, ключи торцевые шестигранные, TORX, SPLINE, вставки-биты, насадки торцевые со вставками-битами</p>		<p>13-21 стр.</p>
<p>ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЕ ИНСТРУМЕНТ пассатижи, плоскогубцы, бокорезы, переставные клещи, щипцы для стопорных колец, ножницы по металлу, болторезы, заклепочники, ручные тиски, диэлектрический инструмент</p>		<p>21-27 стр.</p>
<p>УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ молотки, кувалды, выколотки, керны, зубило</p>		<p>27 стр.</p>
<p>НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТА универсальные наборы инструмента, наборы головок торцевых с аксессуарами, наборы инструмента и ложементов</p>		<p>27-36 стр.</p>
<p>ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ, КРЕПЛЕНИЯ И ДЕРЖАТЕЛИ демонстрационный стенд, тележки, ящики с инструментом и без, держатели головок</p>		<p>37 стр.</p>
<p>ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ И ЭЛЕМЕНТЫ ПНЕВМОПОДГОТОВКИ гайковерты, трещотки, пневмомолотки, шлифовальные и полировальные машины, дрели, бормашинки, пневмоножницы, заклепочники, элементы пневмоподготовки</p>		<p>38-55 стр.</p>
<p>СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ универсальный инструмент и приспособления, диагностическое оборудование, инструмент для обслуживания ГРМ, систем смазки и зажигания, топливной, тормозной и выхлопной систем, ходовой, трансмиссии, навесного оборудования различных марок автомобилей</p>		<p>55-89 стр.</p>
<p>КЛЮЧИ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЕ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ключи динамометрические с ремонтными комплектами, мультипликаторы, угломеры, рулетки, штангенциркули</p>		<p>89-90 стр.</p>



Ключи

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ РОЖКОВЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W250607	6x7	47977
W250608	6x8	47978
W250809	8x9	47979
W250810	8x10	47334
W251011	10x11	48049
W251012	10x12	47335
W250113	11x13	48080
W251213	12x13	47337
W251214	12x14	47338
W251415	14x15	47339
W251417	14x17	47340
W251617	16x17	47341
W251719	17x19	47342
W251819	18x19	47343
W251922	19x22	47980
W252123	21x23	47981
W252224	22x24	47344
W252326	23x26	47594
W252427	24x27	47345
W252528	25x28	47982
W252730	27x30	47346
W252732	27x32	47983
W253032	30x32	47347

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ РОЖКОВЫХ В СУМКЕ 6-22 ММ, 8 ПР.



Арт.	Код
W25108S	47336

Содержание: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 мм

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ НАКИДНОЙ ИЗОГНУТЫЙ 75°



Арт.	Размер (мм)	Код
W230608	6x8	47963
W230809	8x9	47984
W230810	8x10	47317
W231011	10x11	47964
W231012	10x12	47318
W231113	11x13	48221
W231213	12x13	47320
W231214	12x14	47321
W231415	14x15	47965
W231617	16x17	47966

W231719	17x19	47322
W231819	18x19	47967
W231921	19x21	48222
W231922	19x22	48223
W232123	21x23	47968
W232426	24x26	47969
W232427	24x27	47323
W232528	25x28	47970
W233032	30x32	47324

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ НАКИДНЫХ ИЗОГНУТЫХ В СУМКЕ 75°, 6-22 ММ, 8 ПР.



Арт.	Код
W23108S	47319

Содержание: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 мм

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ НАКИДНОЙ УДЛИНЕННЫЙ CRMO



Арт.	Размер (мм)	Код
W610810	8x10	48881
W611011	10x11	48882
W611012	10x12	48883
W611214	12x14	48885
W611315	13x15	48886
W611417	14x17	48887
W611618	16x18	48888
W611719	17x19	48889
W612224	22x24	48890

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ НАКИДНЫХ УДЛИНЕННЫХ CR-MO В СУМКЕ, 10-24 ММ, 6 ПР.



Арт.	Код
W61106S	48884

Содержание: 10x11, 12x14, 13x15, 16x18, 17x19, 22x24 мм

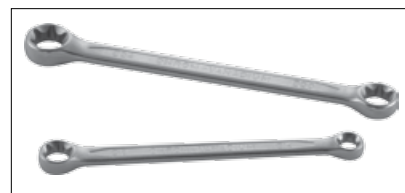
КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ НАКИДНОЙ УДАРНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W72122	22	48899

W72124	24	48900
W72127	27	48901
W72130	30	48902
W72132	32	48903
W72134	34	48904
W72136	36	48905
W72138	38	48906
W72141	41	48907
W72146	46	48908
W72150	50	48909
W72155	55	48910
W72160	60	48911
W72170	70	48912

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ НАКИДНОЙ ВНЕШНИЙ TORX®



Арт.	Размер (мм)	Код
W290608	E6xE8	48875
W290711	E7xE11	48876
W291012	E10xE12	47383
W291418	E14xE18	47384
W291622	E16xE22	48877
W292024	E20xE24	48878

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W26106	6	47348
W26107	7	47349
W26108	8	47350
W26109	9	47351
W26110	10	47352
W26111	11	47353
W26112	12	47354
W26113	13	47356
W26114	14	47357
W26115	15	47358
W26116	16	47359
W26117	17	47360
W26118	18	47361
W26119	19	47362
W26120	20	47363
W26121	21	47364
W26122	22	47365
W26123	23	47366
W26124	24	47367
W26125	25	47368
W26126	26	47369
W26127	27	47370
W26128	28	47371
W26129	29	47372
W26130	30	47373
W26132	32	47374
W26133	33	48227
W26134	34	48076
W26136	36	48095

Продолжение на следующей странице

W26138	38	48228
W26141	41	48077
W26145	45	48273
W26146	46	48078
W26150	50	48079
W26155	55	48290
W26160	60	48291

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ В СУМКЕ, 8-22 ММ, 12 ПР.



Арт.	Код
W26112S	47355
Содержание: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ В СУМКЕ, 10-32 ММ, 12 ПР.



Арт.	Код
W26112SA	48140
Содержание: 10, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ В СУМКЕ, 10-32 ММ, 14 ПР.



Арт.	Код
W26114S	47402
Содержание: 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ В КЕЙСЕ, 6-24 ММ, 16 ПР.



Арт.	Код
W26116S	47403
Содержание: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ В СУМКЕ, 6-32 ММ, 26 ПР.



Арт.	Код
W26126S	47752
Содержание: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32 мм	

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЮЙМОВЫЙ



Арт.	Размер (дюйм)	Код
W26406	1/4"	49134
W26408	5/16"	49135
W26410	3/8"	49136
W26411	7/16"	49174
W26413	1/2"	49175
W26414	9/16"	49176
W26416	5/8"	49131
W26417	11/16"	49132
W26419	3/4"	49177
W26421	13/16"	49121
W26422	7/8"	49122
W26424	15/16"	49123
W26425	1"	49124
W26427	1-1/16"	49118
W26430	1-1/8"	49119
W26432	1-1/4"	49120

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ДЮЙМОВЫХ В СУМКЕ 3/8" --1-1/4", 14 ПР.



Арт.	Код
W26414S	49030
Содержание: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4"	

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ КОРОТКИЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W53108	8	47527
W53109	9	49355

W23110	10	47528
W53111	11	49356
W53112	12	47529
W53113	13	47530
W53114	14	49357
W53115	15	49358
W53116	16	49359
W53117	17	47531
W53118	18	49360
W53119	19	47532

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ УДЛИНЕННЫХ В СУМКЕ, 10-19 ММ, 8 ПР.



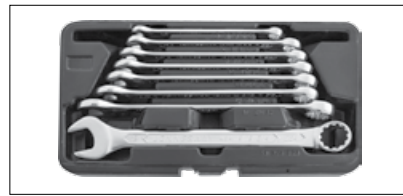
Арт.	Код
W264108PRS	47376
Содержание: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ С НАКИДНЫМ ПРОФИЛЕМ 75° В КЕЙСЕ, 7-24 ММ, 16 ПР.



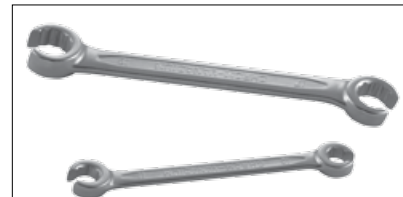
Арт.	Код
W69116S	49178
Содержание: 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ С ПРОФИЛЕМ SUPER TESH В КЕЙСЕ, 8-19 ММ, 8 ПР.



Арт.	Код
W84108S	48913
Содержание: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 мм	

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ РАЗРЕЗНОЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W240809	8x9	48224
W240810	8x10	47325

Продолжение на следующей странице

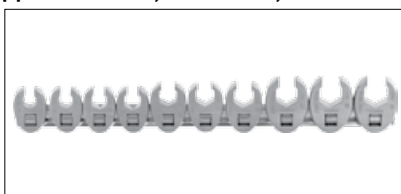
W240911	9x11	48225
W241011	10x11	47326
W241012	10x12	47327
W241113	11x13	47971
W241213	12x13	47329
W241214	12x14	47330
W241314	13x14	47331
W241417	14x17	47332
W241617	16x17	47593
W241719	17x19	47333
W241819	18x19	47972
W241722	17x22	48226
W241922	19x22	48253
W242123	21x23	47973
W242224	22x24	47974
W242427	24x27	47975
W242528	25x28	48169
W243032	30x32	47976

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ РАЗРЕЗНЫХ В СУМКЕ, 8-19 ММ, 6 ПР.



Арт.	Код
W24106S	47328
Содержание: 8x9, 10x11, 10x12, 13x14, 16x17, 17x19 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ «ВОРОНЯ ЛАПА» 3/8"DR НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 10-19 ММ, 10 ПР.



Арт.	Код
R19H310S	48420

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРЕЩОТОЧНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W45108	8	47385
W45109	9	48081
W45110	10	47386
W45111	11	48082
W45112	12	47387
W45113	13	47388
W45114	14	48083
W45115	15	48084
W45116	16	48085
W45117	17	48086

W45118	18	48087
W45119	19	48088
W45122	22	48089
W45124	24	48090
W45127	27	49020
W45130	30	48934
W45132	32	49021
W45136	36	49022

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 10-19 ММ, 7 ПР.



Арт.	Код
W45107S	47741
Содержание: 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 10-19 ММ, 8 ПР.



Арт.	Код
W45108S	47988
Содержание: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 8-19 ММ, 8 ПР.



Арт.	Код
W45308S	48389
Содержание: 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 8-24 ММ, 16 ПР.



Арт.	Код
W45516S	48705
Содержание: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ С АКСЕССУАРАМИ В кейсе, 8-32 мм, 17 ПР.



Арт.	Код
W45117S	48739
Содержание: Ключи гаечные комбинированные трещоточные, 13 шт.: 8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм; Переходники, 4 шт.: 3/8"DR, 1/2"DR, 3/4"DR, для вставок-бит 1/4"HDR; Пластиковый кейс.	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ С АКСЕССУАРАМИ НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 10-19 ММ, 8 ПР.



Арт.	Код
W45508S	48880
Содержание: ключи комбинированные трещоточные 10, 13, 17, 19 мм адаптеры 1/4"DR, 3/8"DR, 1/2"DR, адаптер для бит 1/4"HDR	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ С АКСЕССУАРАМИ В кейсе, 8-19 мм, 10 ПР.



Арт.	Код
W45110S	48879
Содержание: ключи комбинированные трещоточные 8, 10, 12, 13, 17, 19 мм адаптеры 1/4"DR, 3/8"DR, 1/2"DR, адаптер для бит 1/4"HDR	

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРЕЩОТОЧНЫЙ С РЕВЕРСОМ

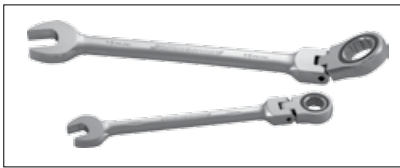


Арт.	Размер (мм)	Код
W60108	8	49294
W60110	10	47647

Продолжение на следующей странице

W60111	11	49295
W60112	12	47648
W60113	13	47649
W60114	14	49296
W60115	15	49297
W60117	17	48360
W60118	18	49298
W60119	19	48361

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРЕЩОТОЧНЫЙ КАРДАННЫЙ



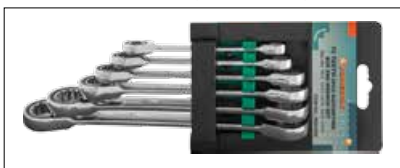
Арт.	Размер (мм)	Код
W66108	8	48362
W66109	9	49278
W66110	10	48363
W66111	11	49279
W66112	12	48364
W66113	13	48365
W66114	14	49280
W66115	15	49281
W66116	16	48366
W66117	17	48368
W66118	18	48369
W66119	19	48367

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ НАКИДНОЙ ТРЕЩОТОЧНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W680809	8x9	48891
W680810	8x10	48892
W681011	10x11	48893
W681213	12x13	48895
W681415	14x15	48896
W681618	16x18	48897
W681719	17x19	48898

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ НАКИДНЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 8-19 ММ, 6 ПР.



Арт.	Код
W68106S	48894

Содержание: 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x18, 17x19 мм

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ



Арт.	Размер (дюйм/мм)	Код
W27AS6	6" (150)	48042
W27AS8	8" (200)	48043
W27AS10	10" (250)	48099
W27AS12	12" (300)	48044

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ ЭРГОНОМИЧНЫЙ С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ



Арт.	Размер (дюйм/мм)	Код
W27AT6	6" (150)	48045
W27AT8	8" (200)	48046
W27AT10	10" (250)	48047
W27AT12	12" (300)	48048

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ С УВЕЛИЧЕННЫМ ДИАПАЗОНОМ, 0-38 ММ, L-200 ММ



Арт.	Код
W27AE8	48719

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ РЕЕЧНЫЙ, 0-24 ММ, L-200 ММ



Арт.	Код
W27AK8	48869

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ КАРДАННЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W43A0607	6x7	49001
W43A0809	8x9	49002
W43A1012	10x12	49003
W43A1213	12x13	47421
W43A1214	12x14	49005
W43A1415	14x15	49006
W43A1417	14x17	49007
W43A1617	16x17	49008
W43A1719	17x19	47422
W43A1819	18x19	49009

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КАРДАННЫХ В кейсе, 8-19 мм, 6 пр.



Арт.	Код
W43A106S	47401

Содержание: 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 мм

КЛЮЧ ГАЕЧНЫЙ НАКИДНОЙ СТАРТЕРНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W6510810	8x10	48037
W6511012	10x12	48038
W6511113	11x13	49364
W6511214	12x14	49286
W6511315	13x15	48039
W6511417	14x17	49365
W6511517	15x17	48040
W6511618	16x18	49366
W6511719	17x19	49367
W6511922	19x22	48041

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
W2808	8" (200)	48697
W2810	10" (250)	48698
W2812	12" (300)	48699
W2814	14" (350)	48700
W2818	18" (450)	48701
W2824	24" (600)	48702
W2836	36" (900)	48703
W2848	48" (1200)	48704

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ ШАРНИРНЫЙ С АВТОЗАХВАТОМ



Арт.	Размер (мм)	Код
W28HD8	200мм (10-22мм)	48870
W28HD10	250мм (12-30мм)	48871
W28HD12	300мм (16-36мм)	48872
W28HD14	350мм (18-50мм)	48873
W28HD18	450мм (25-60мм)	48874



Головки торцевые

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04H2104	4	48035
S04H21045	4,5	47989
S04H2105	5	47990
S04H21055	5,5	47991
S04H2106	6	47992
S04H2107	7	47993
S04H2108	8	47994
S04H2109	9	47995
S04H2110	10	47996
S04H2111	11	47997
S04H2112	12	47998
S04H2113	13	47999

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ ГЛУБОКАЯ 1/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04HD2104	4	48000
S04HD21045	4,5	48094
S04HD2105	5	48759
S04HD21055	5,5	48001
S04HD2106	6	48002
S04HD2107	7	48003
S04HD2108	8	48004
S04HD2109	9	48005
S04HD2110	10	47230
S04HD2111	11	48006
S04HD2112	12	48007
S04HD2113	13	48008

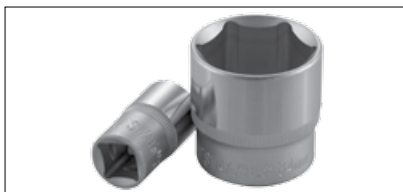
ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 3/8"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04H3106	6	48009
S04H3107	7	48010
S04H3108	8	48011
S04H3109	9	48012
S04H3110	10	48013
S04H3111	11	48014
S04H3112	12	48015
S04H3113	13	48016
S04H3114	14	47565
S04H3115	15	48036
S04H3116	16	48017

S04H3117	17	48018
S04H3118	18	48019
S04H3119	19	48020
S04H3120	20	48021
S04H3121	21	48022
S04H3122	22	48023
S04H3124	24	48024

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04H4108	8	47205
S04H4109	9	47206
S04H4110	10	47207
S04H4111	11	47208
S04H4112	12	47209
S04H4113	13	47210
S04H4114	14	47211
S04H4115	15	47212
S04H4116	16	47213
S04H4117	17	47214
S04H4118	18	47215
S04H4119	19	47216
S04H4120	20	47217
S04H4121	21	47218
S04H4122	22	47219
S04H4123	23	47220
S04H4124	24	47221
S04H4125	25	47222
S04H4126	26	47224
S04H4127	27	47390
S04H4128	28	47225
S04H4129	29	47226
S04H7130	30	47227
S04H4132	32	47447
S04H4134	34	48025
S04H4136	36	48148

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ ГЛУБОКАЯ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04HD4108	8	47231
S04HD4109	9	47232
S04HD4110	10	47233
S04HD4111	11	47234
S04HD4112	12	47235
S04HD4113	13	47236
S04HD4114	14	47237
S04HD4115	15	47238
S04HD4116	16	47239
S04HD4117	17	47240
S04HD4118	18	47241
S04HD4119	19	47242
S04HD4120	20	47391
S04HD4121	21	47244
S04HD4122	22	47245
S04HD4123	23	47246
S04HD4124	24	47247
S04HD4127	27	47248

S04HD4128	28	47249
S04HD4130	30	47250
S04HD4132	32	47251

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ ГЛУБОКИХ 1/2"DR В КЕЙСЕ, 10-24 ММ, 11 ПР.



Арт.	Код
S04HD411S	47243
Содержание: 10, 11, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24 мм	

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ ГЛУБОКИХ MAXI-DRIVE 1/2"DR НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 11-32 ММ, 13 ПР.



Арт.	Код
S05HD4113S	49081
Содержание: 11, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм	

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ ГЛУБОКИХ MAXI-DRIVE 1/2"DR НА ДЕРЖАТЕЛЕ, SAE 7/16--1-1/4", 13 ПР.



Арт.	Код
S05HD4213S	49082
Содержание: 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4"	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 12-ГРАННАЯ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04H4908	8	47406
S04H4909	9	48149
S04H4910	10	47407
S04H4911	11	48026
S04H4912	12	47408
S04H4913	13	47409
S04H4914	14	47410
S04H4915	15	47411

Продолжение на следующей странице

S04H4916	16	47412
S04H4917	17	47413
S04H4918	18	48027
S04H4919	19	47414
S04H4920	20	48030
S04H4921	21	47415
S04H4922	22	48168
S04H4923	23	48031
S04H4924	24	48032
S04H4925	25	47956
S04H4926	26	47957
S04H4927	27	47958
S04H4928	28	47959
S04H4929	29	47960
S04H4930	30	47416
S04H4932	32	47417

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 12-ГРАННЫХ 1/2"DR НА ДЕРЖАТЕЛЕ, 10-24 ММ, 13 ПР.



Арт.	Код
S05H4113S	49078
Содержание: 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24 мм	

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 12-ГРАННЫХ 1/2"DR НА ДЕРЖАТЕЛЕ, SAE 3/8--1-1/8", 13 ПР.



Арт.	Код
S05H4213S	49079
Содержание: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8"	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ ГЛУБОКАЯ 12-ГРАННАЯ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04HD4708	8	49058
S04HD4709	9	49059
S04HD4710	10	49060
S04HD4711	11	49061
S04HD4712	12	49062
S04HD4713	13	49063
S04HD4714	14	49144
S04HD4715	15	49064
S04HD4716	16	49065
S04HD4717	17	49066
S04HD4718	18	49067
S04HD4719	19	49068

S04HD4720	20	49069
S04HD4721	21	49070
S04HD4722	22	49071
S04HD4723	23	49072
S04HD4724	24	49073
S04HD4725	25	49145
S04HD4726	26	49146
S04HD4727	27	49074
S04HD4728	28	49075
S04HD4729	29	49192
S04HD4730	30	49076
S04HD4732	32	49077

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 3/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04H6119	19	47716
S04H6121	21	47717
S04H6122	22	47718
S04H6123	23	47719
S04H6124	24	47720
S04H6126	26	47721
S04H6127	27	47722
S04H6128	28	47723
S04H6129	29	47724
S04H6130	30	47725
S04H6132	32	47726
S04H6133	33	47754
S04H6134	34	47727
S04H6135	35	47728
S04H6136	36	47729
S04H6138	38	47730
S04H6141	41	47755
S04H6146	46	47731
S04H6150	50	47732
S04H6155	55	47733
S04H6160	60	47734
S04H6165	65	48187
S04H6170	70	48188

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 12-ГРАННАЯ 3/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04H6319	19	49142
S04H6321	21	49166
S04H6322	22	49167
S04H6324	24	49168
S04H6327	27	49143
S04H6330	30	49055
S04H6332	32	49056
S04H6334	34	49169
S04H6336	36	49035
S04H6338	38	49170
S04H6340	40	49171
S04H6341	41	49172
S04H6346	46	49173
S04H6350	50	49057

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S04H8136	36	48674
S04H8138	38	48675
S04H8141	41	48676
S04H8146	46	48677
S04H8150	50	48678
S04H8154	54	48679
S04H8155	55	48680
S04H8158	58	48681
S04H8160	60	48682
S04H8163	63	48683
S04H8165	65	48684
S04H8167	67	48685
S04H8170	70	48686
S04H8171	71	48687
S04H8175	75	48688
S04H8177	77	48689
S04H8180	80	48690

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/4"DR ВНЕШНИЙ TORX®



Арт.	Размер (мм)	Код
S06H204	E-4	49698
S06H205	E-5	49699
S06H206	E-6	49700
S06H207	E-7	49701
S06H208	E-8	49702

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 3/8"DR ВНЕШНИЙ TORX®



Арт.	Размер (мм)	Код
S06H308	E-8	49703
S06H311	E-11	49704
S06H312	E-12	49705
S06H314	E-14	49706
S06H316	E-16	49707
S06H318	E-18	49708
S06H320	E-20	49709

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 1/4", 3/8", 1/2"DR НА ДЕРЖАТЕЛЕ, ВНЕШНИЙ TORX®, E4-E24, 14 ПР.



Арт.	Код
S06H414S	47262
Содержание: 1/4"DR, 5 шт.: E4, E5, E6, E7, E8; 3/8"DR, 4 шт.: E10, E11, E12, E14; 1/2"DR, 5 шт.: E16, E18, E20, E22, E24	



**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR
ВНЕШНИЙ TORX®**



Арт.	Размер (мм)	Код
S06H410	E-10	49710
S06H411	E-11	49711
S06H412	E-12	49712
S06H414	E-14	49713
S06H416	E-16	49714
S06H418	E-18	49715
S06H420	E-20	49716
S06H422	E-22	49717
S06H424	E-24	49718

**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ
СВЕЧНАЯ 1/2"DR**



Арт.	Размер (мм)	Код
S17H4116	16	47270
S17H4121	21	47271

**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ СВЕЧНАЯ
С МАГНИТНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ
1/2"DR**



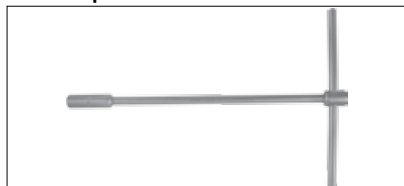
Арт.	Размер (мм)	Код
S17M4116	16	47939
S17M4121	21	47940

**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ СВЕЧНАЯ
УДЛИНЕННАЯ 12-ГРАННАЯ
3/8"DR, 14 ММ, L-250 ММ**



Арт.	Код
A1050092	48935

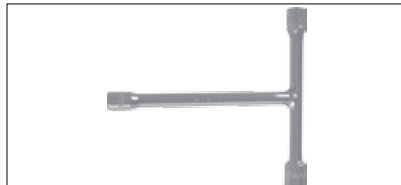
**КЛЮЧ Т-ОБРАЗНЫЙ
С ТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКОЙ**



Арт.	Размер (мм)	Код
S40H108	8	47893
S40H109	9	47894
S40H110	10	47895

S40H111	11	47896
S40H112	12	47897
S40H113	13	47898
S40H114	14	47899

**КЛЮЧ Т-ОБРАЗНЫЙ
3-Х СТОРОННИЙ С ТОРЦЕВЫМИ
ГОЛОВКАМИ, 140-130 ММ**



Арт.	Размер (мм)	Код
S41H0812	8x10x12	47301

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
УДАРНЫХ 3/8"DR В КЕЙСЕ,
8-19 ММ, 12 ПР.**



Арт.	Код
S03A3112S	48505

Содержание: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
УДАРНЫХ ГЛУБОКИХ 3/8"DR
В КЕЙСЕ, 10-19 ММ, 8 ПР.**



Арт.	Код
S03AD3108S	48506

Содержание: 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 19 мм

**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ
УДАРНАЯ 1/2"DR**



Арт.	Размер (мм)	Код
S03A4109	9	47825
S03A4110	10	47182
S03A4111	11	47826
S03A4112	12	47184
S03A4113	13	47185
S03A4114	14	47827
S03A4115	15	47828
S03A4116	16	47829
S03A4117	17	47186
S03A4118	18	47830
S03A4119	19	47187
S03A4121	21	47188
S03A4122	22	47832
S03A4123	23	47833
S03A4124	24	47834

S03A4127	27	47837
S03A4130	30	47840
S03A4132	32	47842

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
УДАРНЫХ 1/2"DR В КЕЙСЕ,
10-24 ММ, 11 ПР.**



Арт.	Код
S03A4111S	47183

Содержание: 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24 мм

**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ
ГЛУБОКАЯ 1/2"DR**



Арт.	Размер (мм)	Код
S03AD4109	9	47844
S03AD4110	10	47192
S03AD4111	11	47845
S03AD4112	12	47194
S03AD4113	13	47195
S03AD4114	14	47846
S03AD4115	15	47847
S03AD4117	17	47196
S03AD4119	19	47197
S03AD4121	21	47198
S03AD4122	22	47851
S03AD4124	24	47853
S03AD4127	27	47856
S03AD4130	30	47859
S03AD4132	32	47861

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
УДАРНЫХ ГЛУБОКИХ 1/2"DR
В КЕЙСЕ, 10-24 ММ, 11 ПР.**



Арт.	Код
S03AD4111S	47193

Содержание: 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24 мм

**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ
ДЛЯ Л/С ДИСКОВ 1/2"DR**



Арт.	Размер (мм)	Код
S03AD4317	17	99427
S03AD4319	19	99428
S03AD4321	21	99429

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ УДАРНЫХ ДЛЯ Л/С ДИСКОВ 1/2"DR, В кейсе, 17-21 мм, 3 пр.



Арт.	Код
S03AD4303S	47494
Содержание: 17, 19, 21 мм	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ ТОНКОСТЕННАЯ ГЛУБОКАЯ ДЛЯ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S18AD4117	17	48852
S18AD4119	19	48853
S18AD4121	21	48854

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ УДАРНЫХ ТОНКОСТЕННЫХ ГЛУБОКИХ ДЛЯ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ, 1/2"DR В кейсе, 17-21 мм, 3 пр.



Арт.	Код
S18AD4103S	48851
Содержание: 17, 19, 21 мм	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ 3/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S03A6117	17	47941
S03A6119	19	47942
S03A6121	21	48960
S03A6122	22	47943
S03A6124	24	47944
S03A6127	27	47945
S03A6130	30	47946
S03A6132	32	47947
S03A6133	33	48574
S03A6134	34	48468
S03A6135	35	48961
S03A6136	36	48339

S03A6138	38	48962
S03A6141	41	47948
S03A6144	44	48963
S03A6146	46	48964
S03A6150	50	48965
S03A6155	55	48966
S03A6160	60	48967
S03A6165	65	48968
S03A6170	70	48969

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ УДАРНЫХ 3/4"DR В кейсе, 26-38 мм, 8 пр.



Арт.	Код
S03A6108S	48531
Содержание: 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38 мм	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ ГЛУБОКАЯ 3/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S03AD6117	17	48582
S03AD6119	19	48583
S03AD6121	21	48977
S03AD6122	22	48584
S03AD6124	24	48585
S03AD6127	27	48586
S03AD6130	30	48587
S03AD6132	32	48588
S03AD6133	33	48589
S03AD6135	35	48978
S03AD6136	36	47562
S03AD6138	38	48756
S03AD6141	41	48590
S03AD6144	44	48979
S03AD6146	46	48980
S03AD6150	50	48981

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ УДАРНЫХ ГЛУБОКИХ 3/4"DR В кейсе, 20 пр.



Арт.	Код
S03AD6120S	48706

Содержание:
 Головки торцевые ударные глубокие, 10 шт.:
 24, 27, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 41, 46 мм;
 - Удлинитель 200 мм;
 - Шарнир карданный 1 шт.;
 - Адаптеры 2 шт.: 1"DRx3/4"DR и 1/2"DRx3/4"DR;
 - Кольца 3 шт.;
 - Штифты 3 шт.;
 - Пластиковый кейс.

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ 1"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S03A8124	24	48970
S03A8127	27	48971
S03A8130	30	48316
S03A8132	32	48317
S03A8133	33	48577
S03A8134	34	48318
S03A8135	35	48972
S03A8136	36	48319
S03A8138	38	48320
S03A8141	41	48321
S03A8144	44	48322
S03A8146	46	48323
S03A8150	50	48324
S03A8155	55	48325
S03A8160	60	48326
S03A8165	65	48327
S03A8170	70	48328
S03A8175	75	48973
S03A8176	76	48974
S03A8178	78	48975
S03A8180	80	48976
S03A8190	90	49034

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ УДАРНЫХ 1"DR В кейсе, 24-50 мм, 9 пр.



Арт.	Код
S03A8109S	48315
Содержание: 24, 27, 30, 32, 35, 38, 41, 46, 50 мм	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ ГЛУБОКАЯ 1"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S03AD8124	24	48591
S03AD8127	27	48592
S03AD8130	30	48593
S03AD8132	32	48594
S03AD8133	33	48595
S03AD8134	34	48596
S03AD8135	35	48982
S03AD8136	36	48597
S03AD8141	41	48598
S03AD8146	46	48599
S03AD8150	50	48600
S03AD8155	55	48601
S03AD8160	60	48602
S03AD8165	65	48603
S03AD8170	70	48604
S03AD8175	75	48983





**Приводы, воротки,
трещотки**

ГИБКАЯ РУКОЯТКА



Арт.	Размер (мм)	Код
S22H21130	1/4"x130	47561
S22H31200	3/8"x200	47282
S22H41375	1/2"x375	47283
S22H41450	1/2"x450	47284
S22H41600	1/2"x600	47285
S22H6500	3/4"x500	47986

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ГИБКОЙ РУКОЯТКИ (S22H21130)**



Арт.	Код
S22H21130RK	48271

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ГИБКОЙ РУКОЯТКИ (S22H31200)**



Арт.	Код
S22H31200RK	48211

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ГИБКОЙ РУКОЯТКИ (S22H41375)**



Арт.	Код
S22H41375RK	48212

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ГИБКОЙ РУКОЯТКИ (S22H41450)**



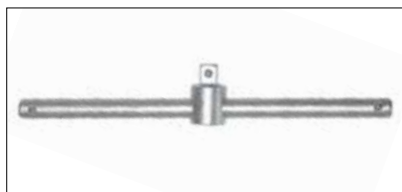
Арт.	Код
S22H41450RK	48213

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ГИБКОЙ РУКОЯТКИ (S22H41600)**



Арт.	Код
S22H41600RK	48214

ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ



Арт.	Размер	Код
S23H21130	1/4"	47286
S23H31200	3/8"	47287
S23H41250	1/2"	47288
S23H41300	1/2"	47289
S23H6450	3/4"	48340
S23H6500	3/4"	48173
S23H8660	1"	48692

ВОРОТОК Г-ОБРАЗНЫЙ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S25H414	365	49216

ВОРОТОК Г-ОБРАЗНЫЙ 3/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S41H612	300	48341
S41H618	400	48342

**ВОРОТОК Г-ОБРАЗНЫЙ 3/4"DR
С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ
РУКОЯТКОЙ**



Арт.	Размер (мм)	Код
S41H630T	470-730	49244

ВОРОТОК КОЛЕНЧАТЫЙ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S41H41	412	48404

**РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ
1/4"DR**



Арт.	Размер (мм)	Код
S26H2150	150	47705

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ,
24 ЗУБЦА**



Арт.	Размер	Код
R0602	1/4"DR x 141	47145
R0603	3/8"DR x 195	47146
R0604	1/2"DR x 260	47147

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ РУКОЯТОК ТРЕЩОТЧОНЫХ,
24 ЗУБЦА**



Арт.	Размер	Код
R0602RK	1/4"DR	47540
R0603RK	3/8"DR	47541
R0604RK	1/2"DR	47542

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ
С РЕВЕРСОМ, 24 ЗУБЦА**



Арт.	Размер	Код
R1206	3/4"DR x 500	47715
R12082	1"DR x 775	48718

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ РУКОЯТОК ТРЕЩОТОЧНЫХ
С РЕВЕРСОМ, 24 ЗУБЦА**



Арт.	Размер	Код
R1206-R	3/4"DR	48789
R12082-R	1"DR	49019

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ 1/2"DR,
24 ЗУБЦА**



Арт.	Размер	Код
R3904	1/2"DR x 330-485	47174

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ РУКОЯТКИ ТРЕЩОТОЧНОЙ,
24 ЗУБЦА**



Арт.	Размер	Код
R3904RK	1/2"DR	47549

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ
УКОРОЧЕННАЯ, 36 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R2902B	1/4"DR x 90	47153
R2903B	3/8"DR x 115	47156
R2904B	1/2"DR x 150	47159

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ,
36 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R2902	1/4"DR x 146	47151
R2903	3/8"DR x 198	47154
R2904	1/2"DR x 250	47157

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ,
36 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R2902A	1/4"DR x 125	47152
R2903A	3/8"DR x 170	47155
R2904A	1/2"DR x 278	47158

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ
УКОРОЧЕННАЯ С ГИБКОЙ
ГОЛОВКОЙ, 36 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R4202	1/4"DR x 125	48439

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ С
 ГИБКОЙ ГОЛОВКОЙ, 36 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R4103	3/8"DR x 238	48437
R4104	1/2"DR x 288	48438

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ РУКОЯТОК ТРЕЩОТОЧНЫХ,
36 ЗУБЦОВ**



Арт.	Для трещоток:	Код
R2902RK	1/4"DR: R2902, R2902A, R2902B, R4202	47516
R2903RK	3/8"DR: R2903, R2903A, R2903B, R4103	47517
R2904RK	1/2"DR: R2904, R2904A, R2904B, R4104	47518

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ
УКОРОЧЕННАЯ, 48 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R3802	1/4"DR x 90	47171
R3803	3/8"DR x 115	47172
R3804	1/2"DR x 150	47173

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ, 48
ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R3602	1/4"DR x 128	47165
R3603	3/8"DR x 198	47166
R3604	1/2"DR x 250	47167

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ С
НЕСКОЛЬЗЯЩЕЙ ПЛАСТИКОВОЙ
РУЧКОЙ, 48 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R3702	1/4"DR x 135	47168
R3703	3/8"DR x 198	47169
R3704	1/2"DR x 253	47170

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ
УДЛИНЕННАЯ, 48 ЗУБЦОВ**



Арт.	Размер	Код
R4602	1/4"DR	48848
R4603	3/8"DR	48849
R4604	1/2"DR	48850

**РУКОЯТКА ТРЕЩОТОЧНАЯ В НА-
БОРЕ С УДЛИНИТЕЛЯМИ 1/2"DR,
48 ЗУБЦОВ, 150-500 ММ, 4 ПР.**



Арт.	Размер	Код
R5434	1/2"DR	48670

Содержание:
головка трещоточная 1/2"DR, 48 зубцов;
Удлинитель, 3 шт.: 150, 250, 500 мм;
Пластиковый кейс.

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ РУКОЯТОК ТРЕЩОТОЧНЫХ,
48 ЗУБЦОВ**



Арт.	Для трещоток:	Код
R3602RK	1/4"DR: R3602, R3702, R3802	47546
R3603RK	3/8"DR: R3603, R3703, R3803	47547
R3604RK	1/2"DR: R3604, R3704, R3804	47548

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ МИНИ 1/4"DR, 60 ЗУБЦОВ



Арт.	Размер	Код
RD03	1/4"DR	49306

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ МИНИ 1/4"DR, С ГИБКОЙ ГОЛОВКОЙ, 60 ЗУБЦОВ



Арт.	Размер	Код
RD02	1/4"DR	49304

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ МИНИ 1/4"DR, ДЛЯ ВСТАВОК 1/4", 60 ЗУБЦОВ



Арт.	Размер	Код
RD01	1/4"DR	49302

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ С НЕСКОЛЬЗЯЩЕЙ ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, 72 ЗУБЦА



Арт.	Размер	Код
R3502	1/4"DR x 135	47162
R3503	3/8"DR x 199	47163
R3504	1/2"DR x 250	47164

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ ИЗОГНУТАЯ, 72 ЗУБЦА



Арт.	Размер	Код
R3403	3/8"DR x 196	47160
R3404	1/2"DR x 249	47161

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ 2,5° СВОБОДНЫЙ ХОД, 72 ЗУБЦА



Арт.	Размер	Код
R5502	1/4" x 135	49125
R5503	3/8" x 199	49126
R5504	1/2" x 250	49127

РУКОЯТКА ТРЕЩОТЧАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ 1/2"DR, 72 ЗУБЦА



Арт.	Размер	Код
R5104	1/2"DR	48666

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ РУКОЯТОК ТРЕЩОТЧАНЫХ, 72 ЗУБЦА



Арт.	Для трещоток:	Код
R3402RK	1/4"DR: R3402, R3502	47543
R3403RK	3/8"DR: R3403, R3503	47544
R3404RK	1/2"DR: R3404, R3504	47545

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ РУКОЯТКИ ТРЕЩОТЧАНОЙ R5104



Арт.	Размер	Код
R5104RK	1/2"DR	49252

УДЛИНИТЕЛЬ С ШАРОМ



Арт.	Размер	Код
S21H2150	1/4" x 50 мм	47275
S21H21100	1/4" x 100 мм	47272
S21H21150	1/4" x 150 мм	47273
S21H21250	1/4" x 250 мм	47274
S21H31150	3/8" x 150 мм	47276
S21H31250	3/8" x 250 мм	47277
S21H4150	1/2" x 50 мм	47280
S21H4175	1/2" x 75 мм	47281
S21H41125	1/2" x 125 мм	47278
S21H41250	1/2" x 250 мм	47279

УДЛИНИТЕЛЬ



Арт.	Размер	Код
S24H250	1/4" x 50 мм	47291
S24H2100	1/4" x 100 мм	47290
S24H2150	1/4" x 150 мм	47389
S24H3150	3/8" x 150 мм	47292
S24H3300	3/8" x 300 мм	47293
S24H450	1/2" x 50 мм	47296
S24H475	1/2" x 75 мм	47297
S24H4125	1/2" x 125 мм	47294
S24H4250	1/2" x 250 мм	47295
S24H4224	1/2" x 600 мм	48141
S24H4230	1/2" x 750 мм	48142
S24H4236	1/2" x 900 мм	48143
S24H6100	3/4" x 100 мм	48174
S24H6200	3/4" x 200 мм	48175
S24H6400	3/4" x 400 мм	48176
S24H8200	1" x 200 мм	48693
S24H8400	1" x 400 мм	48694

УДЛИНИТЕЛЬ ГИБКИЙ



Арт.	Размер	Код
S27H2	1/4"	47426
S27H3	3/8"	48199
S27H4	1/2"	47393

УДЛИНИТЕЛЬ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ 1/2"DR



Арт.	Размер	Код
S42H410	250-400 мм	47302

УДЛИНИТЕЛЬ 3Х-СТОРОННИЙ Т-ОБРАЗНЫЙ



Арт.	Размер	Код
S43H210	1/2"x3/8"x3/8"	47605

НАБОР УДЛИНИТЕЛЕЙ В кейсе, 8 ПР.



Арт.	Код
S28H08S	47298

Содержание: 1/4"DR: 50, 75, 150 мм, 3/8"DR: 75 и 150 мм; 1/2"DR: 75, 125, 250 мм

УДЛИНИТЕЛЬ УДАРНЫЙ 1/2"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S03A4E4	100	48402
S03A4E6	150	48403

УДЛИНИТЕЛЬ УДАРНЫЙ 3/4"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S03A6E06	150	48575
S03A6E10	250	48569

УДЛИНИТЕЛЬ УДАРНЫЙ 1"DR



Арт.	Размер (мм)	Код
S03A8E08	200	48578
S03A8E10	250	48570
S03A8E12	300	48579
S03A8E13	325	48580

НАБОР УДЛИНИТЕЛЕЙ ДЛЯ УДАРНЫХ ГОЛОВОК 1/2"DR, 75-375 MM, 4 ПРЕДМЕТА



Арт.	Код
S03A4E04S	48711

Содержание: 75, 125, 250, 375 мм

ШАРНИР КАРДАНЫЙ



Арт.	Размер	Код
S15H240	1/4"	47263
S15H356	3/8"	47264
S15H472	1/2"	47265

ШАРНИР КАРДАНЫЙ УДАРНЫЙ



Арт.	Размер	Код
S03A4U4	1/2"	47191
S03A6U6	3/4"	48576
S03A8U8	1"	48581

ПЕРЕХОДНИК



Арт.	Размер	Код
S16H1438	1/4"(F), 3/8"(M)	47268
S16H3812	3/8"(F), 1/2"(M)	47269
S16H1234	1/2"(F), 3/4"(M)	47266
S16H3410	3/4"(F), 1"(M)	48691
S16H3412	3/4"(F), 1/2"(M)	47392
S16H1238	1/2"(F), 3/8"(M)	47267
S16H3814	3/8"(F), 1/4"(M)	47423

АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ УДАРНОГО ИНСТРУМЕНТА



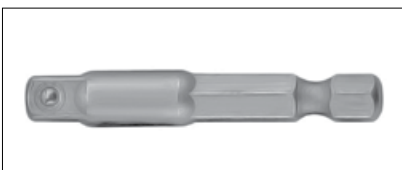
Арт.	Размер	Код
S03A8A6	1" (F) x 3/4" (M)	48329
S03A4A6	1/2" (F) x 3/4" (M)	48470
S03A6A4	3/4" (F) x 1/2" (M)	48314
S03A6A8	3/4" (F) x 1" (M)	48471

АДАПТЕР ДЛЯ УДЛИНИТЕЛЯ



Арт.	Размер	Код
S23H4-H	3/8"(F) x 1/2"(M)	47704
S16H403	1/2"(F) - 3/8"(M)	49085

ПЕРЕХОДНИК 1/4"DRx1/4"HDR



Арт.	Размер (мм)	Код
D150ADP14	50	48459
D1100ADP14	100	48460
D1150ADP14	150	48461

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВСТАВОК-БИТ



Арт.	Размер	Код
S44H2206	1/4"DR x 1/4"HDR	47424
S44H4110	1/2"DR x 10 мм HDR	47425

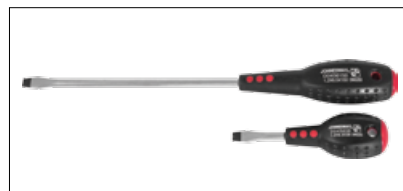
Инструмент для работы с внутренним профилем

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ ШЛИЦЕВАЯ HERCULES



Арт.	Размер (мм)	Код
D03S480	SL 4x80	47061
D03S5125	SL 5,5x125	47062
D03S638	SL 6,5x38	47065
D03S6100	SL 6,5x100	47063
D03S6150	SL 6,5x150	47064
D03S8150	SL 8x150	47066

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ ШЛИЦЕВАЯ FULL STAR



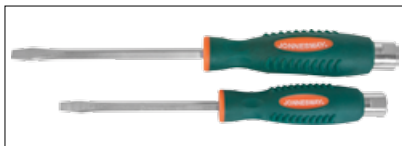
Арт.	Размер (мм)	Код
D04S480	SL 4x80	47073
D04S5125	SL 5,5x125	47074
D04S638	SL 6,5x38	47077
D04S6100	SL 6,5x100	47075
D04S6150	SL 6,5x150	47076
D04S8150	SL 8x150	47078
D04S350	SL 3x50	47909
D04S575	SL 5,5x75	47910
D04S3150	SL 3x150	47911
D04S5150	SL 5,5x150	47912
D04S5200	SL 5,5x200	47913

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ ШЛИЦЕВАЯ ANTI-SLIP GRIP



Арт.	Размер (мм)	Код
D71S9175	SL 9,5x175	49133

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ ШЛИЦЕВАЯ, УДАРНАЯ, СИЛОВАЯ ПОД КЛЮЧ



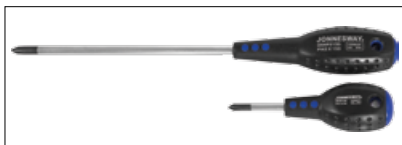
Арт.	Размер (мм)	Код
D70S5100	SL 5,5x100	47480
D70S6125	SL 6,5x125	47481

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ КРЕСТОВАЯ HERCULES



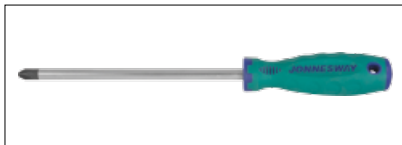
Арт.	Размер (мм)	Код
D03P180	PH 1x80	47055
D03P238	PH 2x38	47057
D03P2100	PH 2x100	47056
D03P3125	PH 3x125	47058
D03P3150	PH 3x150	47059

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ КРЕСТОВАЯ FULL STAR



Арт.	Размер (мм)	Код
D04P180	PH 1x80	47067
D04P238	PH 2x38	47069
D04P2100	PH 2x100	47068
D04P3125	PH 3x125	47070
D04P3150	PH 3x150	47071
D04P138	PH 1x38	47904
D04P060	PH 0x60	47905
D04P175	PH 1x75	47906
D04P275	PH 2x75	47907
D04P2150	PH 2x150	47908

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ КРЕСТОВАЯ ANTI-SLIP GRIP



Арт.	Размер (мм)	Код
D71P4200	PH 4x200	49117

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ КРЕСТОВАЯ, УДАРНАЯ, СИЛОВАЯ ПОД КЛЮЧ



Арт.	Размер (мм)	Код
D70P180	PH 1x75	47478
D70P2100	PH 2x100	47479
D70P3125	PH 3x125	47915

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ HERCULES, 6 ПР.



Арт.	Код
D03PR06S	47060

Содержание: SL 4x80, SL 6,5x150, SL 8x150
PH 1x80, PH 2x100, PH 3x125

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ FULL STAR, 8 ПР.



Арт.	Код
D04PP08S	47072

Содержание: SL 6,5x38, SL 4x80, SL 5,5x125, SL 6,5x150, PH 1x80, PH 2x38, PH 2x100, PH 3x150

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ FULL STAR, 16 ПР.



Арт.	Код
D04PP16	47914

Содержание: SL3x50, SL5,5x75, SL3x150, SL6,5x38, SL5,5x200, SL8x150, SL5,5x125, SL6,5x100; PH1x38, PH0x60, PH0x80, PH1x150, PH2x38, PH2x150, PH3x150, PH1x80

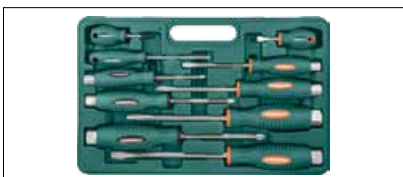
НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ ANTI-SLIP GRIP, 8 ПР.



Арт.	Код
D71PP08S	48388

Содержание: SL4x80, SL6,5x150, SL5,5x125, SL6,5x38, PH2x38, PH1x80, PH2x100, PH3x150

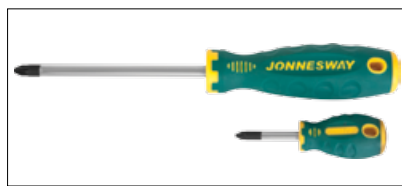
НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ УДАРНЫХ, СИЛОВЫХ ПОД КЛЮЧ, 10 ПР.



Арт.	Код
D70PP10S	47735

Содержание: SL5,5x100, SL6,5x125, SL8,0x150, SL9,5x175, SL6,5x38; PH2x38, PH1x75, PH2x100, PH3x125; Магнитная рукоятка

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ POZIDRIV® ANTI-SLIP GRIP



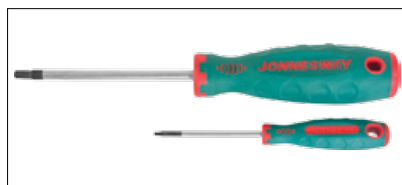
Арт.	Размер (мм)	Код
D71Z060	PZ0 x 60	49223
D71Z138	PZ1 x 38	49224
D71Z180	PZ1 x 80	49211
D71Z238	PZ2 x 38	49226
D71Z2100	PZ2 x 100	49225
D71Z3125	PZ3 x 125	49227
D71Z3150	PZ3 x 150	49212
D71Z4200	PZ4 x 200	49228

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ TORX® FULL STAR



Арт.	Размер (мм)	Код
D2005T30	T30x125	47476
D2006T40	T40x125	47477

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ TORX® ANTI-SLIP GRIP



Арт.	Размер (мм)	Код
D71T5	T5x60	49205
D71T6	T6x60	49207
D71T7	T7x60	49208
D71T8	T8x60	49209
D71T9	T9x60	49210
D71T10	T10x80	49198
D71T15	T15x80	49199
D71T20	T20x100	49200
D71T25	T25x100	49201
D71T27	T27x100	49229
D71T30	T30x125	49202
D71T40	T40x150	49203
D71T45	T45x200	49204
D71T50	T50x200	49206

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ TORX® FULL STAR, 6 ПР.



Арт.	Код
D20T06S	48715

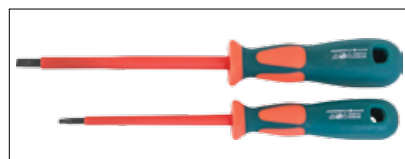
Содержание: T10x80; T15x80; T20x100; T25x100; T30x125; T40x150

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ TORX® ANTI-SLIP GRIP, 9 ПР.



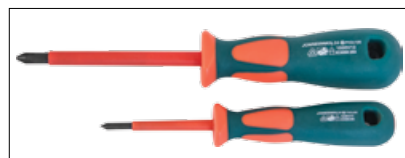
Арт.	Код
D71T109S	48716
Содержание: T8, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ ШЛИЦЕВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



Арт.	Размер (мм)	Код
D19S275	SL 2,4x75	47470
D19S4100	SL 4x100	47471
D19S5125	SL 5,5x125	47472
D19S6150	SL 6,5x150	47473
D19S8175	SL 8,0x175	47474

ОТВЕРТКА СТЕРЖНЕВАЯ КРЕСТОВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



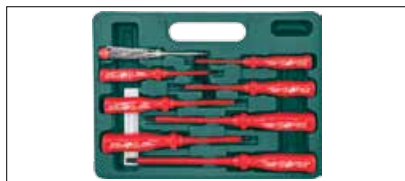
Арт.	Размер (мм)	Код
D19P060	PH 0x60	47466
D19P180	PH 1x80	47467
D19P2100	PH 2x100	47468
D19P3150	PH 3x150	47469

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ, 7 ПР.



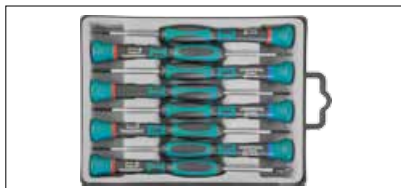
Арт.	Код
D02AC07S	47053
Содержание: SL 2,5x85; SL 4,0x100; SL 5,5x125; SL 6,5x150; PH 0x75, PH 1x100, PH 2x200	

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ, 8 ПР.



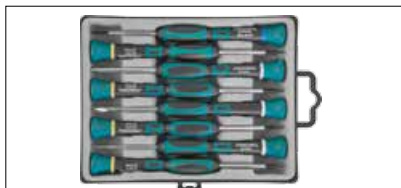
Арт.	Код
D02AP08S	47054
Содержание: SL 2,5x85; SL 4,0x100; SL 5,5x125; SL 6,5x150; PH 0x75, PH 1x100, PH 2x100; 1 ELECTRIC TESTER: 220V-250V	

НАБОР ОТВЕРТОК ДЛЯ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ, 8 ПР.



Арт.	Длина, мм	Код
D3750P08S	50	48654
Содержание: Отвертки, 50 мм, 8 шт.: PH00, PH0, PH1, SL1,0, SL1,6, SL2,0, SL2,4, SL3,0 мм; Пластиковый кейс.		

НАБОР ОТВЕРТОК ДЛЯ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ, 8 ПР.



Арт.	Длина, мм	Код
D3750T18S	50	48334
Содержание: Отвертки, 50 мм, 5 шт.: PH00, T4, T5, T6, T7 мм; Вилка, 50 мм; Наклонная лопатка, 50 мм; Игла, 50 мм; Пластиковый кейс.		

НАБОР ОТВЕРТОК ДЛЯ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ, 8 ПР.



Арт.	Длина, мм	Код
D3765P08S	65	48815
Содержание: Отвертки, 65 мм, 8 шт.: PH00, PH0, PH1, SL1,0, SL1,6, SL2,0, SL2,4, SL3,0 мм; Пластиковый кейс.		

НАБОР ОТВЕРТОК ДЛЯ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ TORX, 6 ПР.



Арт.	Длина, мм	Код
D3750T06S	65	49220
Содержание: Отвертки, 65 мм, 6 шт.: T5, T6, T7, T8, T9, T10; Пластиковый кейс.		

ОТВЕРТКА УДАРНО-ПОВОРОТНАЯ В НАБОРЕ С ВСТАВКАМИ-БИТАМИ, 5 ПР.



Арт.	Код
AG010055	47025

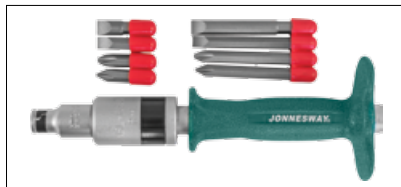
Содержание: Вставки-биты, 36 мм, 4 шт.: PH2, PH3, SL9,0, SL11,0 мм; Ударно-поворотная отвертка 1/2"DR; Металлический кейс.

ОТВЕРТКА УДАРНО-ПОВОРОТНАЯ В НАБОРЕ С ВСТАВКАМИ-БИТАМИ, 7 ПР.



Арт.	Код
AG010055A	48649
Содержание: Вставки-биты, 36 мм, 4 шт.: PH2, PH3, SL8,0, SL10,0 мм; Вставки-биты, 80 мм, 2 шт.: PH2, PH3 мм; Ударно-поворотная отвертка 1/2"DR; Пластиковый кейс.	

ОТВЕРТКА УДАРНО-ПОВОРОТНАЯ В НАБОРЕ С ВСТАВКАМИ-БИТАМИ, 9 ПР.



Арт.	Код
AG010139	48345
Содержание: Вставки-биты, 36 мм, 4 шт.: PH2, PH3, SL8,0, SL10,0 мм; Вставки-биты, 80 мм, 4 шт.: PH2, PH3, SL8,0, SL10,0 мм; Ударно-поворотная отвертка 1/2"DR.	

ОТВЕРТКА УДАРНО-ПОВОРОТНАЯ В НАБОРЕ С ВСТАВКАМИ-БИТАМИ, 14 ПР.



Арт.	Код
AG010138	48302
Содержание: Вставки-биты, 36 мм, 13 шт.: PH1, PH2, PH3, PH4, H4, H5, H6, H8, SL5,0, SL6,0, SL8,0, SL10,0, SL12,0 мм; ударно-поворотная отвертка 1/2"DR; Пластиковый кейс.	

РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ С ГИБКИМ ВАЛОМ И ТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКОЙ (ХОМУТОВКА)



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010184B	6	48987
AG010184C	7	48988
AG010184D	8	48989

Продолжение на следующей странице

РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ ТРЕЩОТОЧНАЯ В НАБОРЕ С БИТАМИ, 7 ПР.



Арт.	Код
DR0107S	48818

Содержание: рукоятка отверточная с храповым механизмом и реверсом, биты двусторонние 65 мм: PZ1 x SL5 мм, PZ2 x SL6 мм, PZ3 x SL7 мм, H3 мм x H4 мм, H5 мм x H6 мм, PH # (1,2,3) x SL6 мм

РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ ТРЕЩОТОЧНАЯ В НАБОРЕ С БИТАМИ, 19 ПР.



Арт.	Код
DR0119S	48819

Содержание: рукоятка отверточная с храповым механизмом и реверсом, биты 25 мм: Hex: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 мм, PZ: #1, #2; PH: #1, #2; SL: 4.5, 7 мм, Torx: T10, T15, T20, T25, T30, T40

РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ ТРЕЩОТОЧНАЯ В НАБОРЕ С БИТАМИ И НАСАДКАМИ, 52 ПР.



Арт.	Код
DR0152S	48820

Содержание: рукоятка отверточная с храповым механизмом и реверсом; биты 25 мм: PZ: #0, #1, #2, #3; PH: #0, #1, #2, #3; SL: 3, 4, 5.5, 7 мм, Torx: T6, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T30, T40, T/Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, Hex: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 мм, гайковерты: 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм 1/4", 5/16", 3/8", 1/2" держатель для бит магнитный

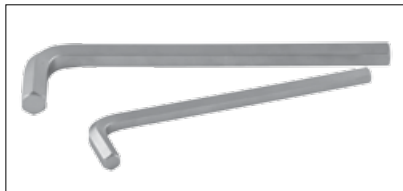
РУКОЯТКА ОТВЕРТОЧНАЯ ТРЕЩОТОЧНАЯ С ГИБКОЙ ГОЛОВКОЙ В НАБОРЕ С БИТАМИ И ГОЛОВКАМИ, 53 ПР.



Арт.	Код
DR0253S	48821

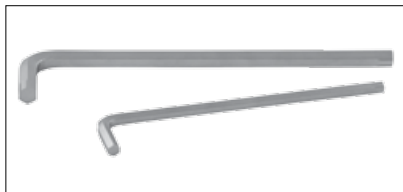
Содержание: рукоятка отверточная гибкая с храповым механизмом и реверсом, биты, 25 мм: SL: 3, 4, 5.5, 7 мм, PZ: #0, #1, #2, #3, PH: #1, #2, #3; Torx: T6, T8, T9, T10, T1, T20, T25, T30, T40, T/Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, Hex: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 мм, головки торцевые 1/4"DR: 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм, 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2" держатель для бит магнитный

КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ШЕСТИГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ



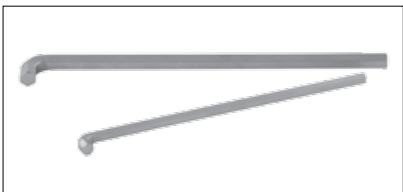
Арт.	Размер	Код
H02M112	H12	48991
H02M114	H14	48992
H02M116	H16	48993
H02M117	H17	48994
H02M118	H18	48995
H02M119	H19	48996
H02M122	H22	48997
H02M124	H24	48998
H02M127	H27	48999

КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ШЕСТИГРАННЫЙ ДЛИННЫЙ ДЛЯ ИЗНОШЕННОГО КРЕПЕЖА



Арт.	Размер (мм)	Код
H22S115	1.5	49326
H22S120	2	49329
H22S125	2.5	49330
H22S130	3	49331
H22S140	4	49332
H22S150	5	49333
H22S155	5.5	49334
H22S160	6	49335
H22S170	7	49336
H22S180	8	49337
H22S1100	10	49323
H22S1120	12	49324
H22S1140	14	49325
H22S1170	17	49327
H22S1190	19	49328

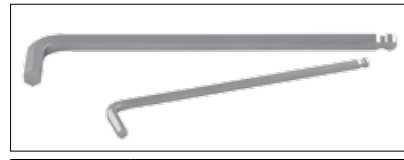
КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ШЕСТИГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ ДЛЯ ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТ



Арт.	Размер (мм)	Код
H03SS115	1.5	49311
H03SS120	2	49312
H03SS125	2.5	49313

H03SS130	3	49314
H03SS140	4	49315
H03SS150	5	49316
H03SS155	5.5	49317
H03SS160	6	49318
H03SS170	7	49319
H03SS180	8	49320
H03SS190	9	49321
H03SS1100	10	49310

КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ШЕСТИГРАННЫЙ УДЛИНЕННЫЙ С ШАРОМ ДЛЯ ИЗНОШЕННОГО КРЕПЕЖА



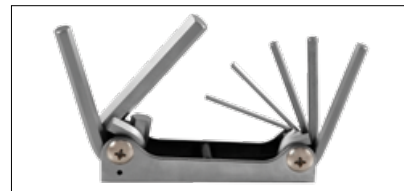
Арт.	Размер (мм)	Код
H23S115	1.5	49342
H23S120	2	49345
H23S125	2.5	49346
H23S130	3	49347
H23S140	4	49348
H23S150	5	49349
H23S155	5.5	49350
H23S160	6	49351
H23S170	7	49352
H23S180	8	49353
H23S1100	10	49339
H23S1120	12	49340
H23S1140	14	49341
H23S1170	17	49342
H23S1190	19	49344

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ, 9 ПР.



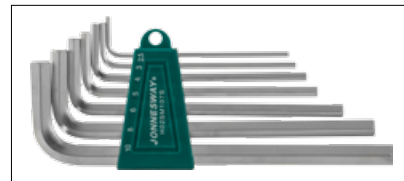
Арт.	Размер (мм)	Код
H01SM109S	1,5-10	47090

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ В КЛЮЧНИЦЕ, 7 ПР.



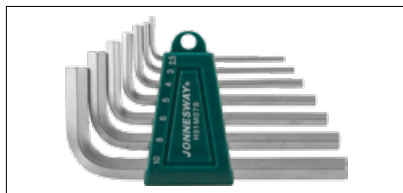
Арт.	Размер (мм)	Код
H01M07SF	2,5-10	47089

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ, 7 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H02SM107S	2,5-10	47091

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ, 7 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H01M07S	2,5-10	47088

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ, 18 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H01MH118S	1,5-19	48732

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ, 9 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H02SM109S	1,5-10	47092

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ, 18 ПР.



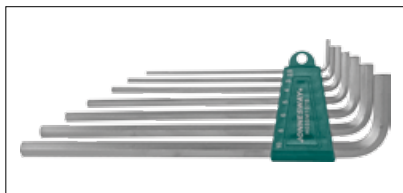
Арт.	Размер (мм)	Код
H02MH118S	1,5-19	49000

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ ДЮЙМОВЫХ, 17 ПР.



Арт.	Код
H02MH217S	49116
Содержание: 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 3/4".	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ ДЛИННЫХ, 7 ПР.



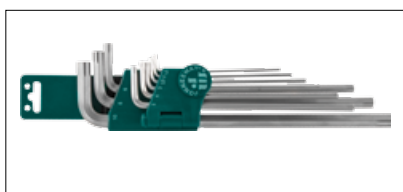
Арт.	Размер (мм)	Код
H03SM107S	2,5-10	47094

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ ДЛИННЫХ, 9 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H02SM109SL	1,5-10	47093

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ ДЛЯ ИЗНОШЕННОГО КРЕПЕЖА, 9 ПР.



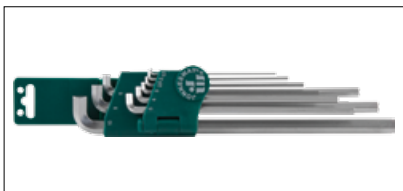
Арт.	Размер (мм)	Код
H22S109S	1,5-10	49322

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ ДЛИННЫХ С ШАРОМ ДЛЯ ИЗНОШЕННОГО КРЕПЕЖА, 9 ПР.



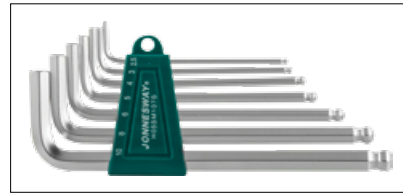
Арт.	Размер (мм)	Код
H23S109S	1,5-10	49338

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ ДЛЯ ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТ, 9 ПР.



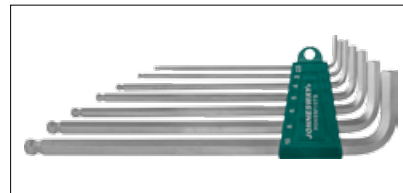
Арт.	Размер (мм)	Код
H03SS109S	1,5-10	49309

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ С ШАРОМ, 7 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H05SM107S	2,5-10	47095

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ ДЛИННЫХ С ШАРОМ, 7 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H06SM107S	2,5-10	47097

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ УДЛИНЕННЫХ, 9 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
H05SM109SL	1,5-10	47096

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ ДЛИННЫХ С ШАРОМ, 9 ПР.



Арт.	Код
H06SA109S	48822
Содержание: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ ДЛИННЫХ С ШАРОМ ДЮЙМОВЫХ, 9 ПР.



Арт.	Код
H06SA209S	48823
Содержание: 1/16", 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8".	



НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ С РУКОЯТКОЙ С ШАРОМ, 8 ПР.



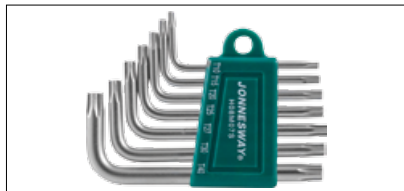
Арт.	Размер (мм)	Код
H10MB08S	2-10	48068

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX В КЛЮЧНИЦЕ T9-T40, 8 ПР.



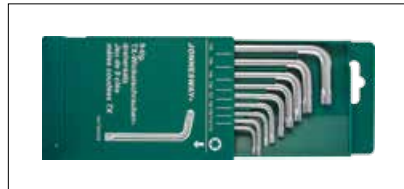
Арт.	Размер	Код
H07M08SF	T9-T40	47404

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX T10-T40, S2 МАТЕРИАЛ, 7 ПР.



Арт.	Размер	Код
H08M07S	T10-T40	47099

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX T10-T50, 9 ПР.



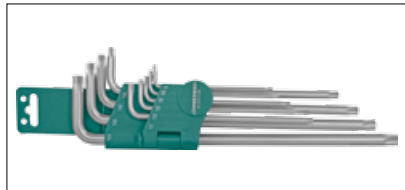
Арт.	Размер	Код
H07M09S	T10-T50	47098

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX T6-T70, 16 ПР.



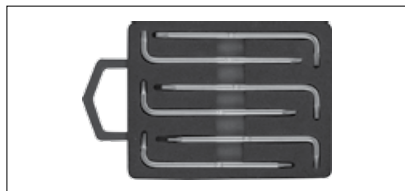
Арт.	Размер	Код
H0816S	T6-T70	47405

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX EXTRA LONG T9-T50, S2 МАТЕРИАЛ, 10 ПР.



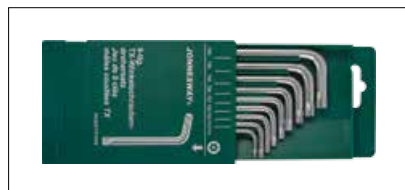
Арт.	Размер	Код
H12S110S	T9-T50	48067

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX С ЦЕНТРИРОВАННЫМ ШТИФТОМ T4-T9, S2 МАТЕРИАЛ, 6 ПР.



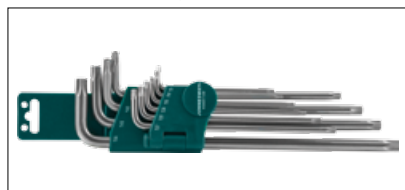
Арт.	Размер	Код
H09MT06S	T4-T9	47101

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX С ЦЕНТРИРОВАННЫМ ШТИФТОМ T10-T50, S2 МАТЕРИАЛ, 9 ПР.



Арт.	Размер	Код
H08MTP09S	T10-T50	47100

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX С ЦЕНТРИРОВАННЫМ ШТИФТОМ EXTRA LONG T9-T50, S2 МАТЕРИАЛ, 10 ПР.



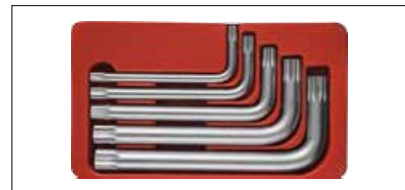
Арт.	Размер	Код
H08S110S	T9-T50	48066

НАБОР ДВУСТОРОННИХ КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ TORX С ЦЕНТРОМ T10-T50, 9 ПР.



Арт.	Размер	Код
H10MT09S	T10-T50	48069

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ SPLINE M-ПРОФИЛЬ, 5 ПР.



Арт.	Размер	Код
H15M105S	M5-M12	47418

ВСТАВКА-БИТА 1/4" HDR ШЛИЦЕВАЯ, 25 ММ



Арт.	Размер (мм)	Код
D125F5008A	SL5,0	47680
D125F6512A	SL6,5	47681
D125F8012A	SL8,0	47682

ВСТАВКА-БИТА 1/4" HDR КРЕСТОВАЯ, 25 ММ



Арт.	Размер	Код
D125P1A	PH1	47683
D125P2A	PH2	47684
D125P3A	PH3	47685

ВСТАВКА-БИТА 10 ММ HDR ШЕСТИГРАННАЯ, 30 ММ



Арт.	Размер (мм)	Код
D130H60	H6	47450
D130H70	H7	47451
D130H80	H8	47452
D130H100	H10	47453
D130H120	H12	47925

ВСТАВКА-БИТА 10 ММ HDR ШЕСТИГРАННАЯ, 75 ММ



Арт.	Размер (мм)	Код
D175H60	H6	47454
D175H70	H7	47455
D175H80	H8	47456
D175H100	H10	47457
D175H120	H12	47930

ВСТАВКА-БИТА 10 MM HDR TORX, 30 MM



Арт.	Размер	Код
D130T30	T30	47926
D130T45	T45	47927
D130T50	T50	47928
D130T55	T55	47929

ВСТАВКА-БИТА 10 MM HDR TORX, 75 MM



Арт.	Размер	Код
D175T30	T30	47931
D175T45	T45	47932
D175T50	T50	47933
D175T55	T55	47934
D175T60	T60	47935

ВСТАВКА-БИТА 10 MM HDR SPLINE, 30 MM



Арт.	Размер	Код
D10M30M06A	M6	47920
D10M30M08A	M8	47079
D10M30M10A	M10	47921
D10M30M12A	M12	47922

ВСТАВКА-БИТА 10 MM HDR SPLINE, 75 MM



Арт.	Размер	Код
D10M75M06A	M6	47923
D10M75M08A	M8	47080
D10M75M09A	M9	48344
D10M75M10A	M10	47924
D10M75M12A	M12	47595

НАБОР ВСТАВОК-БИТ 1/4" HDR ШЛИЦЕВЫЕ, КРЕСТОВЫЕ, С ПЕРЕХОДНИКОМ 1/4" DR, 8 ПР.



Арт.	Код
S08H208S	47461

НАБОР ВСТАВОК-БИТ 1/4" HDR ШЕСТИГРАННЫХ, С ПЕРЕХОДНИКОМ 1/4" DR, 8 ПР.



Арт.	Код
S08H2H8S	47462

НАБОР ВСТАВОК-БИТ 1/4" HDR TORX, С ПЕРЕХОДНИКОМ 1/4" DR, 8 ПР.



Арт.	Код
S08H2S8S	47463

НАБОР ВСТАВОК-БИТ 1/4" HDR TORX TAMPERPROOF, С ПЕРЕХОДНИКОМ 1/4" DR, 8 ПР.



Арт.	Код
S08H2ST8S	47460

НАБОР ВСТАВОК-БИТ 1/4" HDR, С ДЕРЖАТЕЛЕМ, 31 ПР.



Арт.	Код
DBT31B	47087

Содержание: Phillips № 1, 2, 3; шлиц 4x0,8; 5,5x1; 6,5x1,2; Pozid № 1, 2, 3 (2 комп.); шестигранная № 4, 5, 6; Torx № 10, 20, 40 (2 комп.); №15, 25, 30 (3 комп.); быстросъемный магнитный держатель для вставок 51 мм

НАБОР ВСТАВОК-БИТ 1/4" HDR, С ДЕРЖАТЕЛЕМ, 33 ПР.



Арт.	Код
S29H2133S	47465

НАБОР ВСТАВОК-БИТ 1/4" HDR, 18 ВИДОВ ПРОФИЛЕЙ, 180 ПР.



Арт.	Код
S29H2180S	47464

НАБОР ВСТАВОК-БИТ ШЕСТИГРАННЫХ, 15 ПР.



Арт.	Код
S29H4115S	47396

НАБОР ВСТАВОК-БИТ TORX, 15 ПР.



Арт.	Код
S29H4215S	47397

НАБОР ВСТАВОК-БИТ SPLINE, 11 ПР.



Арт.	Код
S29H4111S	47395

НАБОР ВСТАВОК-БИТ TORX, SPLINE, 42 ПР.



Арт.	Код
S29H4142SM	47398



НАБОР ВСТАВОК-БИТ С ДЕРЖАТЕЛЯМИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ, 35 ПР.



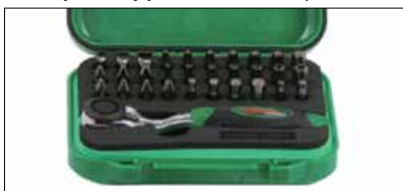
Арт.	Код
S29H4135S	47299
Содержание: шестигранные, 10 мм: 4-12 (30 мм), 4-12 (75 мм) Торх, 10 мм: Т20-Т55 (30 мм), Т20-Т55 (75 мм) Торх, 14 мм: Т60, Т70 (70 мм), Т60, Т70 (75 мм) Держатели для бит: 3/8"DR x 10 мм, 1/2"DR x 10 мм, 1/2"DR x 14 мм	

НАБОР ВСТАВОК-БИТ С ДЕРЖАТЕЛЯМИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ, 40 ПР.



Арт.	Код
S29H4140S	47300
Содержание: шестигранные, 10 мм: 4-12 (30 мм), 4-12 (75 мм) Торх, 10 мм: Т20-Т55 (30 мм), Т20-Т55 (75 мм) Splines, 10 мм: М5-М12 (30 мм), М5-М12 (75мм) Держатели для бит: 3/8"DR x 10 мм, 1/2"DR x 10 мм	

НАБОР ВСТАВОК БИТ 1/4" HDR С РУКОЯТКОЙ ТРЕЩОТОЧНОЙ 60 ЗУБЦОВ И ДЕРЖАТЕЛЕМ, 32 ПР.



Арт.	Код
RD01032S	49303
Содержание: рукоятка трещоточная RD 01 Держатель для бит магнитный, L= 60 мм Вставки-биты 1/4" HDR, 30 шт.: Phillips®, 4 шт: PH 1, PH 2x2 шт., PH 3 HEX 4 шт: H 3 мм, H 4 мм, H 5 мм, H 6 мм SQUARE 2 шт: SQ 1 мм, SQ 2 мм Pozidriv® 3 шт: PZ 1, PZ 2, PZ 3 TORX® 7 шт: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 T-TORX® 7 шт: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 Шлиц прямой 3 шт: 4, 5.5, 6.5 мм	

НАБОР ВСТАВОК БИТ 1/4" HDR, ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/4" DR С РУКОЯТКОЙ ТРЕЩОТОЧНОЙ 60 ЗУБЦОВ И ДЕРЖАТЕЛЕМ, 32 ПР.



Арт.	Код
RD02040S	49305

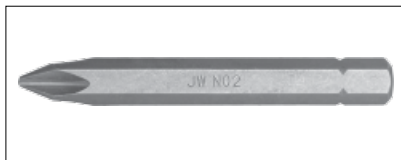
Содержание: рукоятка трещоточная RD02
Головки торцевые 1/4" DR. 7 шт:
6,7,8,10,11,12,13 мм
Держатель для бит 1/4" SDRx1/4" HDR.
Удлинитель 1/4" DR.
Вставки-биты 1/4" HDR 30 предметов:
Phillips® 4 шт: PH 1, PH 2x2 шт., PH 3.
HEX 4 шт: H 3 мм, H 4 мм, H 5 мм, H 6 мм
SQUARE 2 шт: SQ 1 мм, SQ 2 мм
Pozidriv® 3 шт: PZ 1, PZ 2, PZ 3.
TORX® 7 шт: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
T-TORX® 7 шт: T10, T15, T20, T25, T27,
T30, T40.
Шлиц прямой 3 шт: 4, 5.5, 6.5 мм

ВСТАВКА-БИТА УДАРНАЯ КРЕСТОВАЯ 5/16" HDR, 32 ММ



Арт.	Размер	Код
D232P2F	PH2	47916
D232P3F	PH3	47917

ВСТАВКА-БИТА УДАРНАЯ КРЕСТОВАЯ 5/16" HDR, 70 ММ



Арт.	Размер	Код
D270P2F	PH2	47918
D270P3F	PH3	47919

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ ШЛИЦЕВОЙ



Арт.	DR	Размер	Код
S10H255	1/4	SL5.5x37 мм	48550

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ КРЕСТОВОЙ



Арт.	DR	Размер	Код
S11H202	1/4	PH0x37 мм	48553
S11H404	1/2	PH4x55 мм	49083
S11H304	3/8	PH4x48 мм	49084

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ КРЕСТОВОЙ S2



Арт.	DR	Размер	Код
S51H404	1/2	PH4x55 мм	49086

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ ШЕСТИГРАННОЙ



Арт.	DR	Размер	Код
S09H205	1/4	H5x37 мм	47872
S09H206	1/4	H6x37 мм	47873
S09H404	1/2	H4x55 мм	47875
S09H405	1/2	H5x55 мм	47876
S09H406	1/2	H6x55 мм	47877
S09H410	1/2	H10x55 мм	47880
S09H412	1/2	H12x55 мм	47881
S09H414	1/2	H14x55 мм	47882

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ ШЕСТИГРАННОЙ S2



Арт.	DR	Размер	Код
S50H2106	1/4	H6x37 мм	47900
S50H4106	1/2	H6x55 мм	47901
S50H4117	1/2	H17x55 мм	47903

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ ШЕСТИГРАННОЙ



Арт.	DR	Размер	Код
S09H4304	1/2	H4x100 мм	47884
S09H4305	1/2	H5x100 мм	47885
S09H4306	1/2	H6x100 мм	47886
S09H4307	1/2	H7x100 мм	47887
S09H4308	1/2	H8x100 мм	47888
S09H4310	1/2	H10x100 мм	47889
S09H4312	1/2	H12x100 мм	47890
S09H4314	1/2	H14x100 мм	47891
S09H4316	1/2	H16x100 мм	47892

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ TORX



Арт.	DR	Размер	Код
S07H227	1/4	T27x37 мм	47761
S07H420	1/2	T20x58 мм	47762
S07H425	1/2	T25x58 мм	47763
S07H427	1/2	T27x58 мм	47764
S07H430	1/2	T30x58 мм	47765
S07H440	1/2	T40x58 мм	48166
S07H445	1/2	T45x58 мм	48167
S07H450	1/2	T50x58 мм	47766
S07H455	1/2	T55x58 мм	47767
S07H460	1/2	T60x58 мм	47768
S07H470	1/2	T70x58 мм	47769

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ
С ВСТАВКОЙ-БИТОЙ TORX**



Арт.	DR	Размер	Код
S07H4320	1/2	T-20x100 мм	47770
S07H4325	1/2	T-25x100 мм	47862
S07H4327	1/2	T-27x100 мм	47863
S07H4330	1/2	T-30x100 мм	47864
S07H4340	1/2	T-40x100 мм	47865
S07H4345	1/2	T-45x100 мм	47866
S07H4350	1/2	T-50x100 мм	47867
S07H4355	1/2	T-55x100 мм	47868
S07H4360	1/2	T-60x100 мм	47869
S07H4370	1/2	T-70x100 мм	47870

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ
1/2"DR ШЕСТИГРАННАЯ, 78 ММ**



Арт.	Размер	Код
S05A4H6	H6	48056
S05A4H8	H8	48057
S05A4H9	H9	48058
S05A4H10	H10	48059
S05A4H12	H12	48060
S05A4H14	H14	48061
S05A4H17	H17	48062
S05A4H19	H19	48063

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ
3/8" DR TORX, 38 ММ**



Арт.	Размер	Код
S09A3T20	T20	49690
S09A3T25	T25	49691
S09A3T27	T27	49692
S09A3T40	T40	49693

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ
1/2" DR TORX, 40 ММ**



Арт.	Размер	Код
S09A44T40	T40	49694
S09A44T45	T45	49695
S09A44T50	T50	49696
S09A44T55	T55	49697

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ
1/2" DR TORX, 78 ММ**



Арт.	Размер	Код
S06A4T30	T30	48200
S06A4T40	T40	48201
S06A4T45	T45	48202
S06A4T50	T50	48203
S06A4T55	T55	48204
S06A4T60	T60	48205

**НАБОР НАСАДОК ТОРЦЕВЫХ
УДАРНЫХ 1/2"DR ШЕСТИГРАН-
НЫХ, 8 ПР.**



Арт.	Код
S05A408S	48064
Содержание: H5, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19	

**НАБОР НАСАДОК ТОРЦЕВЫХ
УДАРНЫХ 1/2"DR TORX, 8 ПР.**



Арт.	Код
S06A408S	48206
Содержание: T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70, T80	

ГАЙКОВЕРТ МАГНИТНЫЙ 1/4"



Арт.	Размер	Код
D165MN06M	6 мм (65 мм)	47686
D165MN07M	7 мм (65 мм)	47687
D165MN08M	8 мм (65 мм)	47688
D165MN10M	10 мм (65 мм)	47689



**Шарнирно-
губцевый
инструмент**

ПАССАТИЖИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P017	180	47114
P018	200	47115

ПАССАТИЖИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P086	160	47122
P087	180	47123
P088	200	47124

ПАССАТИЖИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P087A	180	48268

ПАССАТИЖИ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P0816	160	49395
P0817	180	49396
P0818	200	49397

**ПАССАТИЖИ С УВЕЛИЧЕННЫМИ
РЫЧАГАМИ И ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ**



Арт.	Размер (мм)	Код
P0116	160	49391
P0117	180	49392
P0118	200	49393

**ПАССАТИЖИ, CR-МО
СО СКРЫТОЙ ПРУЖИНОЙ**



Арт.	Размер (мм)	Код
P8006	160	48442
P8004	180	48443

**ПАССАТИЖИ ПЕРЕСТАВНЫЕ
CR-МО СО СКРЫТОЙ ПРУЖИНОЙ**



Арт.	Размер (мм)	Код
P9108	200	48448

**ПАССАТИЖИ
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ**



Арт.	Размер (мм)	Код
P079	250	47121

ДЛИННОГУБЦЫ



Арт.	Размер (мм)	Код
P066	160	47119
P068	200	47120

ДЛИННОГУБЦЫ



Арт.	Размер (мм)	Код
P116	160	48236
P118	200	47128

ДЛИННОГУБЦЫ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P1116	160	49403
P1118	200	49404

**ДЛИННОГУБЦЫ ИЗОГНУТЫЕ
С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ
РУКОЯТКАМИ**



Арт.	Размер (мм)	Код
P1216	160	49414
P1218	200	49415

ДЛИННОГУБЦЫ МИНИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P5606	115	48196
P5605	125	48195

**ДЛИННОГУБЦЫ
С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ**



Арт.	Размер (мм)	Код
P066A	160	48281

ДЛИННОГУБЦЫ С УДЛИНЕННЫМИ РУКОЯТКАМИ ПРЯМЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P7601	350	48336

ДЛИННОГУБЦЫ С УДЛИНЕННЫМИ РУКОЯТКАМИ ЗАГНУТЫЕ 45°



Арт.	Размер (мм)	Код
P7602	350	48337

ДЛИННОГУБЦЫ С УДЛИНЕННЫМИ РУКОЯТКАМИ ЗАГНУТЫЕ 90°



Арт.	Размер (мм)	Код
P7603	350	48338

**ДЛИННОГУБЦЫ, CR-МО
СО СКРЫТОЙ ПРУЖИНОЙ**



Арт.	Размер (мм)	Код
P8106	160	48444

ПЛОСКОГУБЦЫ



Арт.	Размер (мм)	Код
P146	160	48283

ПЛОСКОГУБЦЫ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P1416	160	49405

КРУГЛОГУБЦЫ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P4016	160	49409

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P2810	250	48355
P2812	300	48299

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ С ТРУБНЫМ ЗАХВАТОМ



Арт.	Размер (мм)	Код
P2706	160	48298
P2708	200	47133
P2710	250	47134
P2712	300	47135
P2716	400	47136

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ С ДВУХ-КОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P28110	250	49407
P28112	300	49408

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ С РЕЕЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ И ДВУХ-КОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P28210	250	49416
P28212	300	49417

ТИСКИ РУЧНЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P30M10A	250	47137

ТИСКИ РУЧНЫЕ С ПРОРЕЗИНЕННЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P30M07C	180	48309
P30M10C	250	48310

ТИСКИ РУЧНЫЕ С КУСАЧКАМИ ДЛЯ ПРОВОЛОКИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P32M05A	140	47138
P32M07A	180	47139
P32M10A	250	47140

ТИСКИ РУЧНЫЕ С ПРОРЕЗИНЕННЫМИ РУКОЯТКАМИ И КУСАЧКАМИ ДЛЯ ПРОВОЛОКИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P32M05C	140	48311
P32M10C	250	48312

ТИСКИ РУЧНЫЕ С УДЛИНЕННЫМИ ПРЯМЫМИ ГУБКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P36M06A	160	47961
P36M09A	250	47141

ТИСКИ РУЧНЫЕ С УДЛИНЕННЫМИ ПРЯМЫМИ ГУБКАМИ И ПРОРЕЗИНЕННЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P36M06C	160	48313

ТИСКИ РУЧНЫЕ С ОВАЛЬНЫМИ ГУБКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P52M10	250	47142

ТИСКИ РУЧНЫЕ ГЛУБОКОГО РАСХВАТА



Арт.	Размер (мм)	Код
P53M06	180	48218
P53M11	280	47525
P53M18	450	48219

ТИСКИ РУЧНЫЕ СВАРОЧНЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P38M09A	230	47524
P38M11A	330	48217

ТИСКИ РУЧНЫЕ С ПЛОСКИМ ГУБКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P54M08A	200	47526

НАБОР ТИСКОВ РУЧНЫХ, 3 ПР.



Арт.	Код
P32M03S	49165

БОКОРЕЗЫ



Арт.	Размер (мм)	Код
P046	160	47118

БОКОРЕЗЫ



Арт.	Размер (мм)	Код
P038	200	47117

БОКОРЕЗЫ



Арт.	Размер (мм)	Код
P106	160	48235
P107	180	47127

БОКОРЕЗЫ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P1016	160	49401
P1017	180	49402

БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P098A	200	48282

БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P097	180	47125
P098	200	47126

БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P0916	160	49398
P0917	180	49399
P0918	200	49400

БОКОРЕЗЫ МИНИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P5601	115	48191
P5602	125	48192
P5603	140	48193

БОКОРЕЗЫ МИНИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P5604	140	48194

БОКОРЕЗЫ CR-MO СО СКРЫТОЙ ПРУЖИНОЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
P8606	160	48446

БОКОРЕЗЫ С ПРИСПОСОБЛЕНИЕМ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P1026	160	49413

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P6108	200	48269

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P6116	160	49410
P6118	200	49411

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ МИНИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P7102	125	48270

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ CR-MO СО СКРЫТОЙ ПРУЖИНОЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
P8306	160	48445

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ CR-MO СО СКРЫТОЙ ПРУЖИНОЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
P8410	200	48482

КАБЕЛЕРЕЗ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P0516	160	49412
P0518	200	49394

БОЛТОРЕЗЫ



Арт.	Размер (мм)	Код
P5518	450	48244
P5524	600	48288
P5530	750	48245
P5536	900	48289
P5542	1050	48246

БОЛТОРЕЗЫ УГЛОВЫЕ, 28°



Арт.	Размер (мм)	Код
P6412	300	48831
P6414	350	48832
P6418	400	48833
P6424	600	48834
P6430	750	48835

БОЛТОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
P4309	230	48373
P4314	350	48248
P4324	600	47746
P4330	750	48065
P4336	900	48287

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, 250 ММ



Арт.	Тип	Код
P2010L	левый рез	47129
P2010R	правый рез	47130
P2010S	прямой рез	47131

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ ПРЯМОГО РЕЗА



Арт.	Размер (мм)	Код
P2208A	200	47744
P2210A	250	47745
P2212A	300	48237

ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ИЗОЛЯЦИИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P156	160	48284

ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ИЗОЛЯЦИИ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
P1516	160	49406

ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ИЗОЛЯЦИИ СR-МО СО СКРЫТОЙ ПРУЖИНОЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
P8806	160	48447

ЩИПЦЫ ДЛЯ ОБЖИМА И ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ



Арт.	Код
V1402	48247

ЩИПЦЫ ДЛЯ ОБЖИМА И ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ



Арт.	Код
V1403	48297

ЩИПЦЫ ДЛЯ ОБЖИМА И ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ УСИЛЕННЫЙ



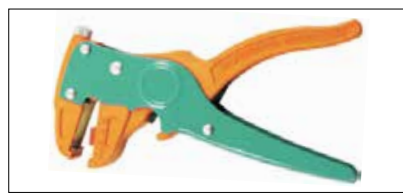
Арт.	Код
V1501	48695

ЩИПЦЫ ДЛЯ ОБЖИМА И ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ УСИЛЕННЫЙ



Арт.	Код
V1502	48696

ЩИПЦЫ ДЛЯ РЕЗКИ И ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ



Арт.	Код
V1505	48868

ПАССАТИЖИ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
PV086	160	48840
PV087	180	48841
PV088	200	48842

ДЛИНОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
PV1106	160	48844
PV1108	180	48845

КРУГЛОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
PV4006	160	48846

БОКОРЕЗЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
PV1016	160	48843



КАБЕЛЕРЕЗ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
PV0510	250	48839

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ПРЯМЫЕ, СЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010002	180	47012
AG010003	230	48657

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ПРЯМЫЕ С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ, СЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
P9508A	216	48837

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ЗАГНУТЫЕ, СЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010005	180	47013
AG010006	230	48658

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ИЗОГНУТЫЕ С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ, СЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
P9508C	216	48933

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ПРЯМЫЕ, РАЗЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010008	180	47014
AG010009	230	48659

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ПРЯМЫЕ С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ, РАЗЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
P9508B	216	48932

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ЗАГНУТЫЕ, РАЗЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010011	180	47015
AG010012	230	48660

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ ИЗОГНУТЫЕ С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ, РАЗЖИМ



Арт.	Размер (мм)	Код
P9508D	216	48838

НАБОР КОМБИНИРОВАННЫЙ ЩИПЦОВ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ, СЖИМ-РАЗЖИМ



Арт.	Код
P266	47132

ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ РЫЧАЖНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
V1000	2,4-4,8	48070

ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ РЫЧАЖНЫЙ УСИЛЕННЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
V1001	2,4-4,8	48071

ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ РЫЧАЖНЫЙ С ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВКОЙ 360°



Арт.	Размер (мм)	Код
V1004	2,4-4,8	48074

ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ РЫЧАЖНЫЙ ДВУСТОРОННИЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
V1005	2,4-4,8	48075

ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ РЫЧАЖНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
V1003	3,2-6,4	48072

ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ РЫЧАЖНЫЙ УСИЛЕННЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
V2102	3,2-6,4	49217

**ЗАКЛЕПОЧНИК РУЧНОЙ
КУЛИСНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ**



Арт.	Размер (мм)	Код
V1002	2,4-4,8	48073

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ЗАКЛЕПОЧНИКА V1002**



Арт.	Код
V1002-RK	49912



**Ударный
инструмент**

МОЛОТКИ СЛЕСАРНЫЕ С ДЕРЕВЯННОЙ РУКОЯТКОЙ (ОРЕХ)



Арт.	Размер (кг)	Код
M09100	0,1	49048
M09200	0,2	49049
M09300	0,3	47949
M09400	0,4	47950
M09500	0,5	47951
M09600	0,6	47952
M091000	1,0	47953

**МОЛОТОК СТОЛЯРНЫЙ С
ФИБЕРГЛАССОВОЙ РУКОЯТКОЙ**



Арт.	Размер (кг)	Код
M05016	0,75	48829

МОЛОТКИ БЕЗОТБОЙНЫЕ



Арт.	Размер (кг)	Код
M11035	0,43	47813
M11045	0,52	47814
M11055	1,05	47815

МОЛОТОК С МЯГКИМИ БОЙКАМИ



Арт.	Размер (кг)	Код
M07016	0,84	49047

**КУВАЛДА С ДЕРЕВЯННОЙ
РУКОЯТКОЙ (ОРЕХ)**



Арт.	Размер (кг)	Код
M21030	1,36	47954
M21040	1,80	47955

ЗУБИЛО СЛЕСАРНОЕ



Арт.	Размер (мм)	Код
M61110	10x130	48926
M61112	12x150	48927
M61113	13x150	48928
M61116	16x180	48929
M61122	22x200	48930
M61125	25x200	48931

НАБОР КЕРНОВ И ЗУБИЛ, 5 ПР.



Арт.	Код
M64105S	47113

НАБОР ВЫКОЛОТОК, 6 ПР.



Арт.	Код
M64106S	47112

**НАБОР ИНСТРУМЕНТА УДАРНО-
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО
СО СМЕННЫМИ ЧАСТЯМИ, 12 ПР.**



Арт.	Код
AG010141	48304

**НАБОР ИНСТРУМЕНТА УДАРНО-
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО
СО СМЕННЫМИ ЧАСТЯМИ, 14 ПР.**



Арт.	Код
AG010141	48306



Наборы инструмента

Универсальные наборы инструмента

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
НАБОР ИНСТРУМЕНТА
3/8"DR, 36 ПР.**

Арт.	Код
S04H3536S	47394



Содержание:

Привод 3/8": головки торцевые, 17 шт.:
6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 мм;
ключи комбинированные, 11 шт.: 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 мм;
рукоятка трещоточная 72 зубца;
удлинители, 3 шт.: 75, 125, 225 мм;
головки свечные, 2 шт.: 16 и 21 мм;
шарнир карданный;
переходник 1/2"(F) x 3/8"(M);
Металлический кейс.

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТА, 60 ПР.



Арт.	Код
S04H52460S	47566
<p>Содержание: Привод 1/2": головки торцевые, 9 шт.: 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 22, 24 мм; рукоятка трещоточная с быстрым сбросом 36 зубцов; удлинители, 2 шт.: 125 и 250 мм; головки торцевые свечные, 2 шт.: 16 и 21 мм; переходник трехсторонний для удлинителя 3/8"(F) x 1/2"(M); шарнир карданный; Привод 1/4": головки торцевые, 7 шт.: 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; удлинитель, 75 мм; гибкий удлинитель 145 мм; вороток Т-образный 130 мм; отвертка вороток 150 мм; переходник для вставок-бит; вставки (биты), 18 шт.: биты шлиц 3, 4, 5, 6 мм биты шестигранные Hex: 3, 4, 5, 6, мм биты Torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 биты Phillips: 1, 2, 3 ключи комбинированные, 6 шт.: 8, 10, 12, 13, 14, 17 мм; клещи переставные, 250 мм; пассатижи, 175 мм; молоток 0,5 кг, GS-стандарт; отвертки (+) PH 1x80 мм, (+) PH 2x100 мм, 0,8x4x80 мм (-), 1,2x6,5x150 мм (-); Пластиковый кейс.</p>	

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТА, 77 ПР.



Арт.	Код
S04H52477S	47567
<p>Содержание: Привод 1/2": головки торцевые, 13 шт.: 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм; трещотка с быстрым сбросом 36 зубцов; удлинители, 2 шт.: 125 и 250 мм; головки торцевые свечные, 2 шт.: 16 и 21 мм; переходник трехсторонний для удлинителя 3/8"(F) x 1/2"(M); шарнир карданный; Привод 1/4": головки торцевые, 9 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм; рукоятка трещоточная с быстрым сбросом 36 зубцов; удлинитель 75 мм; головки торцевые глубокие, 4 шт.: 8, 10, 12, 13 мм; гибкий удлинитель, 145 мм; вороток Т-образный, 130 мм; отвертка вороток, 150 мм; шарнир карданный; переходник для вставок-бит; биты шлиц, 4 шт.: 3, 4, 5, 6 мм; биты шестигранные Hex, 4 шт.: 3, 4, 5, 6 мм; биты Torx, 7 шт.: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40; биты Phillips, 3 шт.: 1, 2, 3; ключи комбинированные, 8 шт.: 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм; клещи переставные, 250 мм; пассатижи, 200 мм; ключ разводной, 8"; ключи Г-образные шестигранные, 3 шт.: 1.5, 2, 3 мм; молоток 0,5 кг, GS-стандарт; отвертки (+) PH 1x80 мм, (+) PH 2x100 мм, (+) PH 3x150 мм, 0,8x4x80 мм (-), 1,2x6,5x150 мм (-); Пластиковый кейс.</p>	

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТА, 78 ПР.



Арт.	Код
S04H52478S	48508
<p>Содержание: Привод 1/4"DR: Головки торцевые, 7 шт.: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 мм; Головки торцевые глубокие, 8 шт.: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм; Вороток Т-образный, 130 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Удлинитель, 50 мм; Шарнир карданный; Рукоятка отверточная, 150 мм; Привод 1/2"DR: Головки торцевые, 13 шт.: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24, 27, 30, 32 мм; Головки торцевые глубокие, 2 шт.: 16, 21 мм; Рукоятка трещоточная, 278 мм; Удлинители, 2 шт.: 125, 250 мм; Шарнир карданный; Переходник трехсторонний для удлинителя 1/2"DR(M)-3/8"DR(F); Ключи гаечные комбинированные, 16 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24 мм; Ключи гаечные разрезные, 4 шт.: 8x10, 11x13, 12x14, 17x19 мм; Набор ключей торцевых шестигранных, 7 пр.; Набор ключей торцевых Torx, 7 пр.; Отвертка стержневая шлицевая "Anti-Slip Grip" SL6.5x100 мм; Отвертка стержневая крестовая "Anti-Slip Grip" PH2x100 мм; Тиски ручные, 2 шт.: 125 мм, 150 мм; Пластиковый кейс.</p>	

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТА, 82 ПР.



Арт.	Код
S04H52482S	47399
<p>Содержание: Привод 1/2" головки торцевые, 12 шт.: 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24, 27, 30, 32 мм; трещотка с быстрым сбросом 48 зубцов; удлинители 125 и 250 мм; головки торцевые свечные 16 и 21 мм; переходник трехсторонний для удлинителя 3/8"(F)x1/2"(M); держатель для бит 1/2"DR x 5/16"; биты 5/16" (30мм), 15 шт.: шестигранные: 8, 10, 12, 14 мм, шлиц: 8, 10, 12 мм, Phillips: PH3, PH4, Pozi: PZ3, PZ4, Torx: T45, T50, T55 шарнир карданный; Привод 1/4" головки торцевые, 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм; трещотка с быстрым сбросом 48 зубцов; головки со вставками, 17 шт.: Hex: 3, 4, 5, 6 мм, Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T30, шлиц 4.5, 5.7мм, Phillips: PH1, PH2, Pozi PZ1, PZ2 Т-образная рукоятка; удлинители, 2 шт.: 50, 100 мм; шарнир карданный; гибкий привод; рукоятка отверточная; переходник для вставок-бит; ключи комбинированные, 9 шт.: 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22 мм; Пластиковый кейс.</p>	

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ИНСТРУМЕНТА SUPER TECH, 111 ПР.



Арт.	Код
S68H5234111S	48862
Содержание: Привод 1/4" головки торцевые, 13 шт.: 3,2, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; трещоточная рукоятка; отверточная рукоятка;	

шарнир карданный; удлинители, 2 шт.: 50, 150 мм; биты 1/4"DR, 22 шт.: SL: 4, 5,5, 7 мм; PH: №1, 2, 3; PZ № 1, 2, 3; H 3, 4, 5, 6, 7, 8 мм; T8, T10, T15, T25, T27, T30, T40;
Привод 1/2" головки торцевые, 14 шт.: 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм; головки свечные, 2 шт.: 16, 21 мм; трещоточная рукоятка; шарнир карданный; удлинители, 2 шт.: 125, 250 мм; адаптер 3-хсторонний 3/8"DR(M); держатель для бит 5/16";
биты 5/16", 15 шт.: SL 8, 10, 12; H 8, 10, 12, 14; PH №3, 4; PZ №3, 4; T40, T45, T50, T55;
ключи шестигранные, 3 шт.: 1,5, 2, 2,5 мм; ключи комбинированные, 12 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм;
Привод 3/8" головки торцевые, 11 шт.: 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм; головки свечные, 2 шт.: 14, 18 мм; рукоятка трещоточная; шарнир карданный; удлинители, 2 шт.: 75 и 150 мм; держатель для бит 1/4"; адаптеры 3-хсторонние, 2 шт.: 1/4"DR(M), 1/2"DR(M); Пластиковый кейс.

Наборы головок торцевых с аксессуарами

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/4"DR 4-14 MM, С АКССУАРАМИ, 15 ПР.



Арт.	Код
S04H2715S	47482
Содержание: 1/4"DR: Головки торцевые, 11 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Удлинители, 2 шт.: 75, 150 мм; Вороток Т-образный, 130 мм; Пластиковый кейс.	

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/4"DR 4-13 MM, С АКССУАРАМИ, 18 ПР.



Арт.	Код
S04H2118S	47434
Содержание: 1/4"DR: Головки торцевые, 12 шт.: 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Удлинители, 2 шт.: 50, 100 мм; Вороток шарнирный, 125 мм; Вороток Т-образный, 130 мм; Шарнир карданный; Металлический кейс.	

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/4"DR 4-13 MM, С АКССУАРАМИ, 21 ПР.



Арт.	Код
S04H2721S	47533
Содержание: 1/4"DR: Головки торцевые, 10 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Удлинители, 2 шт.: 50, 100 мм; Рукоятка отверточная 1/4"DR, 150 мм; Переходник для бит 1/4" SDR - 1/4" HDR; Вставки-биты 1/4"HDR, 25 мм, 6 шт.: SL5, SL7, PH1, PH2, PZ1, PZ2; Пластиковый кейс.	

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ СТАНДАРТНЫХ И ГЛУБОКИХ 1/4"DR 4-13 MM, С АКССУАРАМИ, 24 ПР.



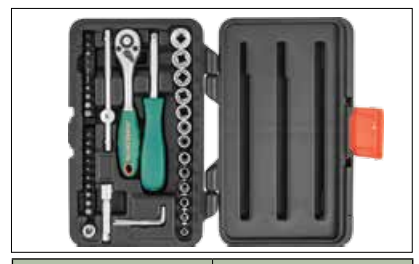
Арт.	Код
S04H2125S	47199
Содержание: 1/4"DR: Головки торцевые, 11 шт.: 4, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; Головки торцевые глубокие, 9 шт.: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Удлинители, 2 шт.: 50, 150 мм; Рукоятка отверточная 1/4"DR, 150 мм; Металлический кейс.	

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/4"DR 4-13 MM, С АКССУАРАМИ, 40 ПР.



Арт.	Код
S04H2141S	47200
Содержание: 1/4"DR: Головки торцевые, 10 шт.: 4, 5, 5,5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13 мм; Головки торцевые глубокие, 3 шт.: 7, 8, 10 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Удлинители, 2 шт.: 50, 150 мм; Удлинитель гибкий, 150 мм; Рукоятка отверточная 1/4"DR, 150 мм; Шарнир карданный; Ключи торцевые шестигранные, 4 шт.: 1,5, 2, 2,5, 3 мм; Переходник трехсторонний для удлинителя 3/8"DR(F)-1/4"DR(M); Насадки со вставками-битами, 37 мм, 16 шт.: SL4, SL5,5, SL7, PH1, PH2, PH3, H3, H4, H5, H6, T10, T20, T25, T27, T30, T40; Металлический кейс.	

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ SUPER TECH 1/4"DR 4-14 MM, С АКССУАРАМИ, 41 ПР.



Арт.	Код
S68H2141S	48859
Содержание: 1/4"DR: Головки торцевые, 13 шт.: 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Вороток Т-образный, 130 мм; Удлинитель, 50 мм; Рукоятка отверточная 1/4"DR, 150 мм; Ключи торцевые шестигранные, 3 шт.: 1,5, 2, 2,5 мм;	

Продолжение на следующей странице

Переходник для бит 1/4" SDR - 1/4" HDR;
Вставки-биты 1/4"HDR, 25 мм, 20 шт.: SL4,
SL5.5, SL7, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, H3,
H4, H5, H6, T8, T10, T15, T25, T27, T30, T40;
Пластиковый кейс.

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
3/8"DR 6-23 MM,
С АКССУАРАМИ, 20 ПР.**



Арт.	Код
S04H3120S	47201
Содержание: 3/8"DR: Головки торцевые, 13 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 23 мм; Головка торцевая свечная, 21 мм; Рукоятка трещоточная, 185 мм; Удлинитель, 2 шт.: 75 и 150 мм; Вороток шарнирный, 200 мм; Вороток Т-образный, 200 мм; Шарнир карданный; Металлический кейс.	

**НАБОР ГОЛОВЕК
ТОРЦЕВЫХ 3/8"DR 6-22 MM,
С АКССУАРАМИ, 24 ПР.**



Арт.	Код
S04H3125S	47202
Содержание: 3/8"DR: Головки торцевые, 17 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 мм; Головки торцевые свечные, 2 шт.: 19, 21 мм; Рукоятка трещоточная, 185 мм; Удлинитель, 2 шт.: 75, 150 мм; Вороток Т-образный, 200 мм; Шарнир карданный; Металлический кейс.	

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
3/8"DR 6-24 MM,
С АКССУАРАМИ, 40 ПР.**



Арт.	Код
S04H3141S	47203
Содержание: 3/8"DR: Головки торцевые, 14 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24 мм; Головки торцевые глубокие, 4 шт.: 14, 15, 17, 19 мм; Головки торцевые свечные, 3 шт.: 16, 18, 21 мм;	

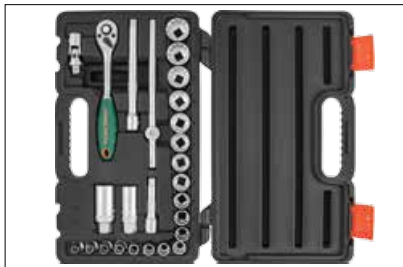
Рукоятка трещоточная, 185 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 75, 250 мм;
Шарнир карданный;
Переходник трехсторонний для удлинителя
3/8"DR(F)-1/4"DR(M);
Насадки со вставками-битами, 48 мм,
14 шт.: SL4, SL5.5, SL8, PH1, PH2, PH3, T10,
T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50;
Металлический кейс.

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
1/4" И 3/8"DR 4-24 MM,
С АКССУАРАМИ, 56 ПР.**



Арт.	Код
S04H3157S	47204
Содержание: 1/4"DR Головки торцевые, 12 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; Головки торцевые глубокие, 4 шт.: 8, 10, 12, 13 мм; Рукоятка трещоточная, 135 мм; Удлинитель, 2 шт.: 50, 150 мм; Шарнир карданный; Рукоятка отверточная 1/4"DR, 150 мм; Переходник трехсторонний для удлинителя 3/8"DR(F)-1/4"DR(M); Насадки со вставками-битами крестовой, 37 мм, 16 шт.: SL4, SL5.5, SL7, PH1, PH2, PH3, H3, H4, H5, H6, T10, T15, T20, T25, T27, T30; 3/8"DR: Головки торцевые, 8 шт.: 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22, 24 мм; Головки торцевые глубокие, 3 шт.: 14, 15, 17 мм; Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм; Рукоятка трещоточная, 185 мм; Удлинитель, 2 шт.: 75, 250 мм; Шарнир карданный; Переходник трехсторонний для удлинителя 1/2"DR(F)-3/8"DR(M); Металлический кейс.	

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
SUPER TECH 3/8"DR 6-24 MM,
С АКССУАРАМИ, 26 ПР.**



Арт.	Код
S68H3126S	48860
Содержание: 3/8"DR: Головки торцевые, 19 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 мм; Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм; Рукоятка трещоточная, 185 мм; Вороток Т-образный, 200 мм; Удлинитель, 2 шт.: 75, 150 мм; Шарнир карданный; Пластиковый кейс.	

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
1/2"DR 11-32 MM,
С АКССУАРАМИ, 18 ПР.**



Арт.	Код
S04H419S	47432
Содержание: 1/2"DR: Головки торцевые, 13 шт.: 11, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм; Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм; Рукоятка трещоточная, 250 мм; Удлинитель 125 мм; Вороток шарнирный, 450 мм; Металлический кейс.	

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
1/2"DR 10-32 MM,
С АКССУАРАМИ, 24 ПР.**



Арт.	Код
S04H4524S	47433
Содержание: 1/2"DR: Головки торцевые, 18 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм; Рукоятка трещоточная, 278 мм; Вороток шарнирный, 375 мм; Вороток Т-образный, 300 мм; Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм; Шарнир карданный; Металлический кейс.	

**НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ
1/2"DR, 8-34 MM,
С АКССУАРАМИ, 24 ПР.**



Арт.	Код
S04H4724S	47483
Содержание: 1/2"DR: Головки торцевые, 18 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 34 мм; Головка торцевая свечная 16 мм; Рукоятка трещоточная, 278 мм; Вороток Т-образный, 300 мм; Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм; Шарнир карданный; Металлический кейс.	



НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 1/2"DR, 10-32 MM, С АКССУАРАМИ, 25 ПР.



Арт.	Код
S04H4125S	47223

Содержание: 1/2"DR:
 Головки торцевые, 18 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм;
 Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм;
 Рукоятка трещоточная, 278 мм;
 Вороток Т-образный, 250 мм;
 Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм;
 Шарнир карданный;
 Металлический кейс.

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 1/2"DR 12-34 MM, С АКССУАРАМИ, 26 ПР.



Арт.	Код
S04H4726S	47535

Содержание: 1/2"DR:
 Головки торцевые, 19 шт.: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 34 мм;
 Головка торцевая свечная 16 мм;
 Рукоятка трещоточная, 278 мм;
 Вороток Т-образный, 300 мм;
 Вороток коленчатый, 412 мм;
 Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм;
 Шарнир карданный;
 Металлический кейс.

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 1/2"DR 8-34 MM, С АКССУАРАМИ, 28 ПР.



Арт.	Код
S04H4728S	47534

Содержание: 1/2"DR:
 Головки торцевые, 24 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 34 мм;
 Рукоятка трещоточная, 278 мм;
 Вороток Т-образный, 300 мм;
 Удлинитель, 250 мм;
 Шарнир карданный;
 Металлический кейс.

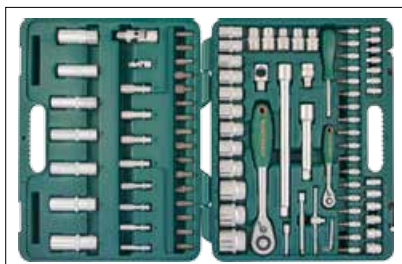
НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ SUPER TECH 1/2"DR 8-32 MM, С АКССУАРАМИ, 27 ПР.



Арт.	Код
S68H4127S	48861

Содержание: 1/2"DR:
 Головки торцевые 20 шт.: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм;
 Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм;
 Рукоятка трещоточная, 278 мм;
 Вороток Т-образный, 250 мм;
 Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм;
 Шарнир карданный;
 Пластиковый кейс.

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 1/4"DR И 1/2"DR С АКССУАРАМИ, 94 ПР.



Арт.	Код
S04H52483S	47400

Содержание:
 Привод 1/4"
 головки торцевые, 13 шт.: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм;
 головки торцевые глубокие, 8 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм;
 головки с вставкой (32 мм), 18 шт.:
 Hex: 3, 4, 5, 6 мм,
 Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30,
 шлиц: 4, 5.5, 6.5 мм,
 Phillips: PH 1, PH 2,
 Pozzi: PZ 1, PZ 2;
 рукоятка трещоточная, 48 зубцов;
 рукоятка Т-образная;
 шарнир карданный;
 удлинитель, 2 шт.: 50, 100 мм;
 адаптер для бит (25 мм);
 рукоятка отверточная;
 ключи шестигранные, 3 шт.: 1.5, 2, 2.5 мм;
 Привод 1/2"
 головки торцевые, 17 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм;
 головки торцевые глубокие, 5 шт.: 4, 15, 17, 19, 22 мм;
 5/16" вставки (30мм), 16 шт.:
 Hex: 7, 8, 10, 12, 14 мм,
 Torx: T40, T45, T50, T55
 шлиц: 8, 10, 12 мм
 Phillips: PH 3, PH 4,
 Pozzi: PZ 3, PZ 4;
 рукоятка трещоточная 48 зубцов;
 головки свечные, 2 шт.: 16, 20.6 мм;
 удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм;
 шарнир карданный;
 держатель для бит 5/16";
 переходник 3/8"DR x 1/2"(M);
 Пластиковый кейс.

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ ДЮЙМОВЫХ 1/2"DR 3/8"-1-1/4", С АКССУАРАМИ, 18 ПР.



Арт.	Код
S05H4219S	48479

Содержание: 1/2"DR:
 Головки торцевые, 14 шт.: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4";
 Рукоятка трещоточная, 278 мм;
 Вороток шарнирный, 450 мм;
 Удлинитель 125 мм;
 Шарнир карданный;
 Пластиковый кейс.

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ ДЮЙМОВЫХ 1/2"DR 3/8"-1-1/4", С АКССУАРАМИ, 107 ПР.



Арт.	Код
S04H48107S	48055

Содержание: 1/2"DR:
 головки 12-гранные, 8 шт.: 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16";
 головки 12-гранные, 5 шт.: 18, 19, 20, 21, 22 мм;
 головки глубокие, 4 шт.: 1/2", 9/16", 5/8", 11/16";
 удлинитель 125 мм;
 рукоятка трещоточная;
 Привод 1/4"
 головки, 10 шт.: 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16", 1/2";
 головки, 10 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм;
 головки глубокие, 8 шт.: 3/16", 7/32", 1/4", 9/32", 5/16", 11/32", 3/8", 7/16";
 головки глубокие, 8 шт.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 мм;
 удлинитель 75 мм; рукоятка отверточная;
 рукоятка трещоточная;
 Привод 3/8":
 головки 12-гранные, 8 шт.: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16";
 головки 12-гранные, 10 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм;
 головки 12-гранные глубокие, 9 шт.: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8";
 головки глубокие, 10 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм;
 головка свечная, 2 шт.: 16, 21 мм;
 удлинитель 75 мм; рукоятка трещоточная;
 адаптер 3/8"DR(F)x1/4"(M);
 ключи шестигранные, 7 шт.;
 Пластиковый кейс.

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 3/4"DR 22-50 MM, С АКССУАРАМИ, 15 ПР.



Арт.	Код
S04H6115SA	47229

Продолжение на следующей странице

Содержание: 3/4"DR:
Головки торцевые, 10 шт.: 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50 мм;
Рукоятка трещоточная, 500 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 100, 200 мм;
Шарнир карданный;
Вороток Т-образный 450 мм;
Металлический кейс.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 3/4"DR 19-50 ММ, С АКССУАРАМИ, 20 ПР.



Арт.	Код
S04H6121S	47742

Содержание: 3/4"DR:
Головки торцевые, 12 шт.: 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50 мм;
Рукоятка трещоточная, 500 мм;
Вороток шарнирный, 500 мм;
Удлинитель, 3 шт.: 100, 200, 400 мм;
Шарнир карданный;
Переходники, 2 шт.: 3/4"DR(F)x1/2"DR(M), 3/4"DR(F)x1"DR(M);
Пластиковый кейс.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ ДЮЙМОВЫХ 3/4"DR 7/8"-2", С АКССУАРАМИ, 14 ПР.



Арт.	Код
S04H6415S	48501

Содержание: 3/4"DR:
Головки торцевые 12-ти гранные, 10 шт.: 7/8", 15/16", 1", 1-1/8", 1-1/4", 1-7/16", 1-1/2", 1-5/8", 1-3/4", 2";
Рукоятка трещоточная, 500 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 100, 200 мм;
Вороток Т-образный 450 мм;
Металлический кейс.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ ДЮЙМОВЫХ 3/4"DR, 7/8"-2", С АКССУАРАМИ, 21 ПР.



Арт.	Код
S04H6422S	48502

Содержание: 3/4"DR:
Головки торцевые 12-ти гранные, 16 шт.: 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-3/16", 1-1/4", 1-5/16", 1-3/8", 1-7/16", 1-1/2", 1-5/8", 1-3/4", 1-13/16", 1-7/8", 2";
Рукоятка трещоточная, 500 мм;
Удлинитель, 3 шт.: 100, 200 и 400 мм;
Вороток Т-образный 450 мм;
Пластиковый кейс.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ ДЮЙМОВЫХ 3/4"DR 7/8"-2", С АКССУАРАМИ, 27 ПР.

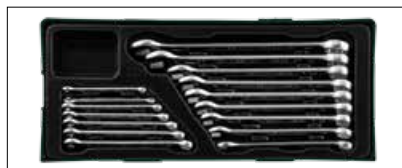


Арт.	Код
S04H6327S	48500

Содержание: 3/4"DR:
Головки торцевые 6-ти гранные, 10 шт.: 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50 мм;
Головки торцевые 12-ти гранные, 12 шт.: 7/8", 15/16", 1", 1-1/8", 1-3/16", 1-5/16", 1-3/8", 1-7/16", 1-5/8", 1-3/4", 1-7/8", 2";
Рукоятка трещоточная, 500 мм;
Удлинитель, 3 шт.: 100, 200 и 450 мм;
Вороток Т-образный 450 мм;
Шарнир карданный;
Металлический кейс.

Наборы инструмента в ложементе

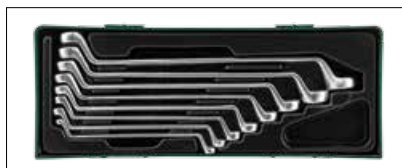
НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ 6-24 ММ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 16 ПР.



Арт.	Код
W26116SP	48158

Содержание: Ложемент;
Ключи гаечные комбинированные, 16 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 24 мм.

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ НАКИДНЫХ 75-ГР., 6-22 ММ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 8 ПР.



Арт.	Код
W23108ST	48172

Содержание: Ложемент;
Ключи гаечные накидные, 8 шт.: 6x8, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22 мм.

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КАРДАНЫХ 6-19 ММ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 7 ПР.



Арт.	Код
W43A107SP	49004

Содержание: Ложемент;
Ключи гаечные карданные, 7 шт.: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 мм.

НАБОР КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ РАЗРЕЗНЫХ И КОМБИНИРОВАННЫХ ТРЕЩОТОЧНЫХ С РЕВЕРСОМ С АКССУАРАМИ В EVA ЛОЖЕМЕНТЕ 560X400 ММ, 39 ПР.



Арт.	Код
W60246139SV	49277

Содержание: Ложемент;
Ключи гаечные комбинированные трещоточные с реверсом, 11 шт.: 8, 10-19 мм;
Переходники для головок торцевых и вставок-бит, 4 шт.: 1/4"DR, для ключа 10 мм, 3/8"DR, для ключа 13 мм, 1/2"DR, для ключа 19 мм, 10 мм HDR, для ключа 10 мм;
Ключи гаечные комбинированные, 16 шт.: 6-19, 22, 24 мм;
Ключи гаечные разрезные, 8 шт.: 8x9, 10x11, 10x12, 13x14, 16x17, 17x19, 22x24, 24x27 мм.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/4" И 3/8"DR 4-24 ММ С АКССУАРАМИ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 56 ПР.



Арт.	Код
S04H3157SP	48157

Содержание: Ложемент
1/4"DR:
Головки торцевые, 12 шт.: 4.5, 5.5, 4-13 мм;
Головки торц. глубокие, 4 шт.: 8, 10, 12, 13 мм;
Рукоятка трещоточная, 135 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 50, 150 мм;
Шарнир карданный;
Рукоятка отверточная 1/4"DR, 150 мм.;
Переходник трехсторонний для удлинителя 3/8"DR(F)-1/4"DR(M);
Насадки с вставками-битами крестовой, 37 мм, 16 шт.: SL4, SL5.5, SL7, PH1, PH2, PH3, H3, H4, H5, H6, T10, T15, T20, T25, T27, T30;
3/8"DR:
Головки торцевые, 8 шт.: 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22, 24 мм;
Головки торцевые глубокие, 3 шт.: 14, 15, 17 мм;
Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм;
Рукоятка трещоточная, 185 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 75, 250 мм;
Шарнир карданный;
Переходник трехсторонний для удлинителя 1/2"DR(F)-3/8"DR(M).

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/4"DR, 3/8"DR, 1/2"DR, С ВСТАВКАМИ БИТАМИ И АКССУАРАМИ, В EVA ЛОЖЕМЕНТЕ 560X400 ММ, 121 ПР.



Арт.	Код
S04H45121SV	49275

Содержание:
10 мм:

Переходник 3/8" SDR-10 мм;
Переходник 1/2" SDR-10 мм;
Вставки-биты 6-гр., 30 мм, 19 пр.: H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, T20, T25, T30, T40, T45, T50, T55, M5, M6, M8, M10, M12;
Вставки-биты 6-гр., 75 мм, 19 пр.: H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, T20, T25, T30, T40, T45, T50, T55, M5, M6, M8, M10, M12;

1/4"DR:
Головки торцевые, 12 шт.:
4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм;
Головки торцевые глубокие, 4 шт.:
8, 10, 12, 13 мм;
Рукоятка трещоточная, 72 зубца, 135 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 50, 150 мм;

Шарнир карданный;
Рукоятка отверточная 1/4"DR, 150 мм;
Насадки с вставками-битами, 37 мм., 16 шт.:
SL4, SL5.5, SL7, PH1, PH2, PH3, H3, H4, H5, H6, T10, T15, T20, T25, T27, T30;

3/8"DR:
Головки торцевые, 8 шт.:
14, 15, 17, 18, 19, 20, 22, 24 мм;
Головки торцевые глубокие, 3 шт.: 14, 15, 17 мм;

Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм;
Рукоятка трещоточная, 72 зубца, 199 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 75, 250 мм;

Шарнир карданный;
Переходник трехсторонний для удлинителя 3/8"DR(F)-1/4"DR(M);

1/2"DR:
Головки торцевые, 18 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм;

Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм;
Рукоятка трещоточная, 72 зубца, 250 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм;

Шарнир карданный;
Вороток Т-образный;

Переходник трехсторонний для удлинителя 1/2"DR(F)-3/8"DR(M);
Ложемент EVA 560x400 мм.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ ГЛУБОКИХ 3/8"DR, 1/2"DR 4-24 ММ, НАСАДКА С ВСТАВКАМИ-БИТАМИ, В EVA ЛОЖЕМЕНТЕ 560X400 ММ, 66 ПР.



Арт.	Код
S04HD4366SV	49276

Содержание:

3/8"DR:
Головки торцевые глубокие, 15 шт.: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24 мм;

1/2"DR:
Головки торцевые глубокие, 15 шт.:
8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 мм;

Насадки с вставками-битами, 55 мм, 18 шт.:
H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60;
Насадки с вставками-битами, 100 мм, 18 шт.:
H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, H17, H19, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60;

Ложемент EVA 560x400 мм.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/2"DR 10-32 ММ С АКССУАРАМИ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 24 ПР.



Арт.	Код
S04H4524SP	48347

Содержание: 1/2"DR:

Головки торцевые, 18 шт.:
10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм;
Рукоятка трещоточная, 278 мм;
Вороток Т-образный, 300 мм;
Вороток шарнирный, 375 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм;
Шарнир карданный;
Ложемент.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/2"DR 8-34 ММ С АКССУАРАМИ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 28 ПР.



Арт.	Код
S04H4728SP	48156

Содержание: 1/2"DR:

Головки торцевые, 24 шт.:
8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 34 мм;
Рукоятка трещоточная, 278 мм;
Вороток Т-образный, 300 мм;
Удлинитель, 250 мм;
Шарнир карданный;
Ложемент.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ 1/2"DR С АКССУАРАМИ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 31 ПР.

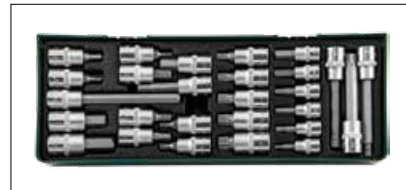


Арт.	Код
S04H4131SP	49288

Содержание: 1/2"DR:

Головки торцевые, 19 шт.: 10-24, 26, 27, 30, 32 мм;
Головки торцевые свечные, 2 шт.: 16, 21 мм;
Насадки с вставками-битами, 55 мм, 5 шт.:
H5, H6, H8, H10, H12;
Рукоятка трещоточная телескопическая, 24 зубца, 330-485 мм, R5104;
Вороток Т-образный, 250 мм;
Удлинитель, 2 шт.: 125, 250 мм;
Шарнир карданный;
Ложемент 370x370 мм.

НАБОР НАСАДОК С ВСТАВКАМИ-БИТАМИ 3/8"DR, 1/2"DR В ЛОЖЕМЕНТЕ, 27 ПР.



Арт.	Код
S06H427SP	48350

Содержание: 3/8"DR:

Насадки с вставками-битами, 50 мм, 6 шт.:
H4, H5, H6, H7, H8, H10;

1/2"DR:

Насадки с вставками-битами:
55 мм, 15 шт.: H4, H5, H6, H7, H8, H10, H12, H14, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16;
70 мм, 2 шт.: H8, H17;
110 мм, 3 шт.: M8, M10, M12;
140 мм, 1 шт.: H10;
Ложемент.

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ "FULL STAR" В ЛОЖЕМЕНТЕ, 8 ПР.



Арт.	Код
D04PP08SP	48152

Содержание:

Отвертки стержневые шлицевые, 4 шт.:
SL6.5x38 мм, SL4x80 мм, SL5.5x125 мм, SL6.5x150 мм;
Отвертки стержневые крестовые, 4 шт.:
PH2x38 мм, PH1x80 мм, PH2x100 мм, PH3x150 мм;
Ложемент.

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ УДАРНЫХ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 5 ПР.



Арт.	Код
D70105SC	49231

Содержание:

Отвертки стержневые ударные шлицевые, 3 шт.:
SL6.5x125 мм, SL8x150 мм, SL9.5x175 мм;
Отвертки стержневые ударные крестовые, 2 шт.:
PH2x100 мм, PH3x150 мм;
Ложемент.

НАБОР ОТВЕРТОК СТЕРЖНЕВЫХ, ОТВЕРТОК ДЛЯ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ И КЛЮЧЕЙ ГАЕЧНЫХ КАРДАНЫХ В EVA ЛОЖЕМЕНТЕ 560X400 MM, 34 ПР.



Арт.	Код
D737134SV	49272
Содержание:	
Ключи гаечные карданные, 7 шт.: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 мм;	
Отвертки стержневые ударные шлицевые, 3 шт.: SL6.5x125 мм, SL8x150 мм, SL9.5x175 мм;	
Отвертки стержневые ударные крестовые, 3 шт.: PH2x100 мм, PH3x150 мм;	
Отвертки стержневые шлицевые "Anti-Slip Grip", 4 шт.: SL6.5x38 мм, SL4x80 мм, SL5.5x125 мм, SL6.5x150 мм;	
Отвертки стержневые крестовые "Anti-Slip Grip", 4 шт.: PH2x38 мм, PH1x80 мм, PH2x100 мм, PH3x150 мм;	
Отвертки для точной механики, 14 шт.: SL2, SL2.4, SL3, PH00, PH0, PH1, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20;	
Ложемент EVA 560x400 мм.	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ С РУКОЯТКОЙ С ШАРОМ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 8 ПР.



Арт.	Код
H10MB08SP	48153
Содержание: Ключи торцевые шестигранные с рукояткой с шаром, 8 шт.: H2x100мм, H2.5x100мм, H3x100мм, H4x100мм, H5x150мм, H6x150мм, H8x200мм, H10x200мм; Ложемент.	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ШЕСТИГРАННЫХ С РУКОЯТКОЙ С ШАРОМ И TORX, МОЛОТКОВ И ЗУБИЛ В EVA ЛОЖЕМЕНТЕ 560X400 MM, 21 ПР.



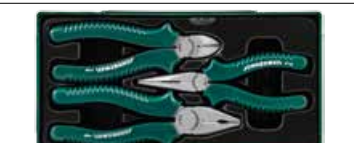
Арт.	Код
H10121SV	49273
Содержание:	
Ключи торцевые шестигранные с рукояткой с шаром, 8 шт.: H2x100 мм, H2.5x100 мм, H3x100 мм, H4x100 мм, H5x150 мм, H6x150 мм, H8x200 мм, H10x200 мм;	
Ключи торцевые TORX® с рукояткой, 8 шт.: T10x100 мм, T15x100 мм, T20x100 мм, T25x100 мм, T27x100 мм, T30x150 мм, T45x200 мм, T50x200 мм;	
Молоток слесарный 0,3 кг;	
Молоток обрезиненный безотбойный 0,4 кг;	
Зубила слесарные, 3 шт.: 10x150, 13x150, 16x180 мм;	
Ложемент EVA 560x400 мм.	

НАБОР ШАРНИРНО-ГУБЦЕВОГО ИНСТРУМЕНТА В ЛОЖЕМЕНТЕ, 3 ПР.



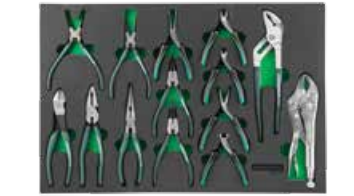
Арт.	Код
P0803SP	48154
Содержание: Пассатижи, 180 мм; Бокорезы усиленные, 180 мм; Длинногубцы, 200 мм; Ложемент.	

НАБОР ШАРНИРНО-ГУБЦЕВОГО ИНСТРУМЕНТА В ЛОЖЕМЕНТЕ, 3 ПР.



Арт.	Код
P0813SC	49243
Содержание: Пассатижи, 180 мм; Бокорезы, 180 мм; Длинногубцы, 200 мм; Ложемент с пластиковой крышкой.	

НАБОР ШАРНИРНО-ГУБЦЕВОГО ИНСТРУМЕНТА В EVA ЛОЖЕМЕНТЕ 560X400 MM, 14 ПР.



Арт.	Код
P82714SV	49293
Содержание: Пассатижи, 200 мм; Бокорезы, 200 мм; Длинногубцы, 200 мм; Длинногубцы изогнутые 45° мини, 140 мм; Кусачки торцевые мини, 110 мм; Бокорезы мини, 115 мм; Пассатижи мини, 120 мм; Длинногубцы мини, 135 мм; Щипцы для стопорных колец: прямые, сжим, 180 мм; изогнутые, сжим, 180 мм; прямые, разжим, 180 мм; изогнутые, разжим, 180 мм; Клещи переставные с трубным захватом, 250 мм; Тиски ручные, 250 мм; Ложемент EVA 560x400 мм.	

НАБОР ШАРНИРНО-ГУБЦЕВОГО ИНСТРУМЕНТА В ЛОЖЕМЕНТЕ, 2 ПР.



Арт.	Код
P2710SP	48190
Содержание: Клещи переставные с трубным захватом, 250 мм; Тиски ручные, 250 мм; Ложемент.	

НАБОР ШАРНИРНО-ГУБЦЕВОГО ИНСТРУМЕНТА В ЛОЖЕМЕНТЕ, 3 ПР.



Арт.	Код
P2803SP	48155
Содержание: Клещи переставные, 250 мм; Тиски ручные, 250 мм; Ключ разводной, 250 мм; Ложемент.	

НАБОР ЩИПЦОВ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ 180 MM В ЛОЖЕМЕНТЕ, 4 ПР.



Арт.	Код
AG010002SC	49113
Содержание: Щипцы для стопорных колец: прямые, сжим, 180 мм; изогнутые, сжим, 180 мм; прямые, разжим, 180 мм; изогнутые, разжим, 180 мм; Ложемент с пластиковой крышкой.	

НАБОР ЩИПЦОВ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ 180 MM В ЛОЖЕМЕНТЕ, 4 ПР.



Арт.	Код
AG010002SP	48151
Содержание: Щипцы для стопорных колец: прямые, сжим, 180 мм; изогнутые, сжим, 180 мм; прямые, разжим, 180 мм; изогнутые, разжим, 180 мм; Ложемент.	

НАБОР ЩИПЦОВ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ С АКСЕССУАРАМИ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 10 ПР.



Арт.	Код
AG010150SP	49039
Содержание: Щипцы для стопорных колец: прямые, сжим, 225 мм, толщина носка 2,3 мм; зогнутые 70°, сжим, 212 мм, толщина носка 2,3 мм; прямые, сжим, 200 мм, толщина носка 1,8 мм; изогнутые 70°, сжим, 188 мм, толщина носка 1,8 мм; прямые, сжим, 150 мм, толщина носка 1,2 мм; изогнутые 70°, сжим, 138 мм;	

Продолжение на следующей странице

толщина носка 1,0 мм;
Крючок, 150 мм;
Шильце, 138 мм;
Ложемент.

НАБОР МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК С АКСЕССУАРАМИ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 40 ПР.



Арт.	Код
AG10001SP	49114

Содержание:
Плшки, 17 шт.: М3х0.5, М3х0.6, М4х0.7, М4х0.75, М5х0.8, М5х0.9, М6х1.0, М6х0.75, М7х1.0, М7х0.75, М8х1.25, М8х1.0, М10х1.25, М10х1.5, М12х1.75, М12х1.5, 1/8-27 NPT;
Вороток для плашек регулируемый;
Метчики, 17 шт.: М3х0.5; М3х0.6, М4х0.7, М4х0.75, М5х0.8, М5х0.9, М6х1.0, М6х0.75, М7х1.0, М7х0.75, М8х1.25, М8х1.0, М10х1.25, М10х1.5, М12х1.75, 1/8-27 NPT;
Вороток для метчиков регулируемый;
Вороток для метчиков торцевой;
Отвертка;
Резьбомер;
Щетка;
Ложемент.

НАБОР МОЛОТКОВ И ЗУБИЛ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 5 ПР.



Арт.	Код
AG010026SP	48150

Содержание:
Молоток слесарный 0,3 кг;
Молоток обрзезиненный безотбойный 0,4 кг;
Зубила слесарные, 3 шт.:
10х150, 13х150, 16х180 мм;
Ложемент.

НАБОР ИНСТРУМЕНТА В ЛОЖЕМЕНТЕ, 13 ПР.



Арт.	Код
M645114SP	48565

Содержание:
Выколотки, 7шт.: 2х8х115 мм, 3х8х125 мм, 4х9.5х150 мм, 4х150 мм, 5х9.5х165 мм, 6х12.7х180 мм, 8х12.7х180 мм;
Кернер 2х120 мм;
Бородок 3х120 мм;
Зубило 12х130 мм;
Крейцмейсель 5х130 мм;
Ключ разводной 250 мм;
Ножовка по металлу 300 мм;
Ложемент.

НАБОР ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 7 ПР.



Арт.	Код
AB10001SP	48707

Содержание:
Струна для срезки клея в местах соединения стекла с кузовом автомобиля;
Рукоятки для струны, 2 шт.;
Инструмент для срезки бутилового клея вокруг стекла;
Шило для установки струны;
Съемник клипс;
Инструмент для демонтажа молдингов;
Ложемент.

НАБОР ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМЫ СМАЗКИ ДВИГАТЕЛЕЙ И ТРАНСМИССИИ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 25 ПР.



Арт.	Код
AI10003SP	49101

Содержание:
Вставка-переходник для масляных пробок треугольная, 10 мм;
Вставки-переходники для масляных пробок квадратные, 6 шт.: 7, 8, 10, 11, 13 мм, 3/8";
Вставки-переходники для масляных пробок шестигранные, 7 шт.: 8, 9, 10, 12, 14, 17 мм, 3/8";
Вороток;
Чашки для демонтажа масляных фильтров, 9 шт.: 24, 27, 30, 32, 36, 38, 75,6 (14 гр.), 76 (14 гр.), 93 мм;
Фильтрсъемник цепной, 30-160 мм;
Ложемент.

НАБОР ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРИВОДНЫХ ШКИВОВ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 5 ПР.



Арт.	Код
AI10002SP	49138

Содержание:
Съемник универсальный с двумя поворотными захватами, 100 мм;
Траверса тройная 120° для съемника универсального с тремя поворотными захватами;
Поворотный захват 100 мм. в сборе для съемника универсального с тремя поворотными захватами;
Съемник шкивов со скользящими захватами в наборе;
Съемник сальников;
Ложемент.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ВОЗВРАТА ПОРШНЕЙ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗНЫХ МЕХАНИЗМОВ В ЛОЖЕМЕНТЕ, 40 ПР.



Арт.	Код
AN100002SP	49241

НАБОР ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА С АССЕССУАРАМИ В EVA ЛОЖЕМЕНТЕ 560Х400 ММ, 31 ПР.



Арт.	Код
JA-C231SV	49274

Содержание:
Гайковерт пневматический 1/2"DR, 7000 об./мин., 780 Нм, JAI-1044;
Рукоятка трехточечная пневматическая 1/2"DR, 170 об./мин., 100 Нм, JAR-6309A;
Бормашина пневматическая с патроном 6 мм, 20000 об./мин., 143 л/мин., JAG-0906FM; 1/2"DR:
Головки торцевые ударные, 11 шт.: 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24 мм;
Головки торцевые глубокие ударные, 7 шт.: 10, 11, 13, 14, 17, 19, 21 мм;
Головки торцевые глубокие ударные для литых дисков, 3 шт.: 17, 19, 21 мм;
Шарнир карданный для ударного инструмента;
Удлинитель для ударного инструмента, 3 шт.: 75, 125, 250 мм;
Переходники для ударного инструмента, 3 шт.: 3/8"DR(F)x1/2"DR(M), 1/2"DR(F)x3/8"DR(M); 1/2"DR(F)x3/4"DR(M);
Ложемент EVA 560х400 мм.

НАБОР АКСЕССУАРОВ ДЛЯ УДАРНЫХ ГОЛОВОК 1/2"DR В ЛОЖЕМЕНТЕ, 7 ПР.



Арт.	Код
S03A401SP	48720

Содержание: 1/2"DR:
Шарнир карданный для ударного инструмента;
Удлинитель для ударного инструмента, 3 шт.: 75, 125, 250 мм.;
Переходники для ударного инструмента, 3 шт.: 3/8"DR(F)x1/2"DR(M); 1/2"DR(F)x3/8"DR(M); 1/2"DR(F)x3/4"DR(M);
Ложемент.



Инструментальная мебель

СТЕНД ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ



Код	Размер
99409	58x105x223 h см

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА С 7 ЯЩИКАМИ



Арт.	Код
C-7DW1	47049

Описание: Противовударный рабочий стол
Габариты: 670 x 460 x 813h мм

ЗАМОК И 2 КЛЮЧА ДЛЯ ТЕЛЕЖКИ



Арт.	Код
C-PC2	49385

НАБОР ИНСТРУМЕНТА В 7-МИ ПОЛОЧНОЙ ТЕЛЕЖКЕ, 147 ПР.



Арт.	Код
C-7DW110	48480

Описание: С набором инструментов С ударопрочным рабочим столом С держателями для инструмента
Содержание: Набор комбинированных ключей 6-24 мм, 16 пр. (W26116SP); Набор шарнирно-губцевого инструмента, 3 пр. (P0803SP); пассатижи, бокорезы, утконосы; Набор головок торцевых стандартных и глубоких 1/4" и 3/8" DR 4-24 мм, 57 пр. (S04H3157SP); Набор: разводной ключ, трубка, переставные клещи, 3 пр. (P2803SP); Набор молотков и зубил, 5 пр. (AG010026SP); Набор отверток шлиц и крест Full Star, 8 пр. (D04PP08SP); Набор щипцов для стопорных колец «разжим и сжим» 7", 4 пр. (AG010002SP); Набор: ножовка по металлу, керны, зубила, разводной ключ, 14 пр. (M645114SP); Набор ключей накидных 75 гр, 6-22 мм, 8 пр. (W23108SP); Набор торцевых головок 1/2" DR 8-34 мм, 28 пр. (S04H4728SP).

ПОРТАТИВНЫЙ ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ С 3 СЕКЦИЯМИ, 470X220X350MM



Арт.	Код
C-3DH2	47044

НАБОР ИНСТРУМЕНТА В ИНСТРУМЕНТАЛЬНОМ ЯЩИКЕ, 62 ПР.



Арт.	Код
C-3DH262	48498

Содержание:
Головки торцевые 1/2" DR 10-32 мм, 18 шт.
Ключи комбинированные 6-24 мм, 18 шт.
Ключи торцевые 6-гранные 1,5-10 мм, 9 шт.
Отвертки ударные: PH№1x75, PH№2x100, PH№3x150, 5.5x100, 6.5x150, 8x175.
Пассатижи 7", бокорезы 6", длинногубцы 6".
Трещоточная рукоятка 1/2" DR
Удлинитель 1/2" DR 125, 250 мм.
Вороток Т-образный 1/2" DR 300 мм.
Вороток «гибкая рукоятка» 1/2" DR 450 мм
Шарнир карданный 1/2" DR
Удлинитель с шаром 1/2" DR 50 мм.
Головка свечная 1/2" DR 21 мм.

ЯЩИК С ИНСТРУМЕНТОМ, 66 ПР.



Арт.	Код
C-3DH203	48429

Содержание:
разводной ключ 470x220x350 мм;
молотки: с мягким бойком и инженерный;
захват трубный;
пассатижи, длинногубцы, бокорезы;
набор 6-гранных ключей торцевых (1,5-10 мм), набор головок (10-32 мм);
рожковый гаечный ключ (6-22 мм);
гнуто-накидной гаечный ключ (6-22 мм);
набор зубил и кернов;
набор отверток Go-thru.

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК С 6 ПОЛКАМИ



Арт.	Код
C-6DA4	47047

Размеры: 660 x 305 x 380h мм

СУМКА ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ



Арт.	Код
C-НА	49012

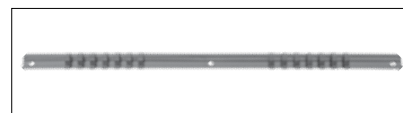
НАБОР ИНСТРУМЕНТА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ В СУМКЕ ПЕРЕНОСНОЙ, 78 ПР.



Арт.	Код
C-НА78S	49029

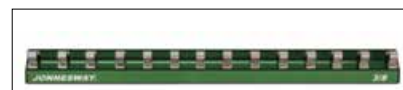
Содержание:
Ключи гаечные комбинированные, 15 пр.: 8-19, 21, 22, 24 мм
Набор торцевых головок и аксессуаров, 25 пр.:
Головки торцевые 1/2" DR, 18 пр.: 10-24, 27, 30, 32 мм;
Головки торцевые свечные 1/2" DR, 16, 24 мм;
Удлинитель 1/2" DR: 125, 250 мм;
Вороток Т-образный 1/2" DR;
Шарнир карданный 1/2" DR;
Трещоточная рукоятка 1/2" DR, 48 зубцов;
Ключ разводной 250 мм;
Пассатижи 175 мм; Бокорезы 150 мм;
Длинногубцы 200 мм;
Захват трубный 250 мм;
Ручные тиски трубкина с изогнутым захватом 250 мм
Щипцы для стопорных колец загнутые, 2 шт.: сжим и разжим;
Ключи торцевые шестигранные, 9 пр.: 1,2, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм
Отвертки шлицевые: 3x60, 4x100, 5.5x100 мм
Отвертки: Pozidriv®: PZ2x100 мм;
Phillips®: PH0x60, PH1x100, PH2x100 мм;
Шлицевые ударные: 6.5x150, 8x150 мм;
Шлицевая диэлектрическая: 4x100 мм
Рулетка 3 м; Нож;
Ножовка по металлу 300 мм;
Молоток 0.5 кг; Молоток с мягкими бойками;
Набор, 5 пр.:
Бородки слесарные: 2x120 мм, 4x120 мм,
Выколотки: 2x30x120 мм, 4x50x120 мм,
Кернер: 4x120 мм

ДЕРЖАТЕЛЬ "РЕЛЬС" ДЛЯ ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ



Арт.	Количество, размер	Код
MSH1414	14 шт. - 1/4" DR	48400
MSH3814	14 шт. - 3/8" DR	48401
MSH1214	14 шт. - 1/2" DR	48399

ДЕРЖАТЕЛЬ "РЕЛЬС" НА МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ ДЛЯ ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ



Арт.	Количество, размер	Код
C-DMH212	12 шт. - 1/4" DR	49299
C-DMH314	14 шт. - 3/8" DR	49300
C-DMH414	14 шт. - 1/2" DR	49301



Пневмоинструмент и элементы пневмоподготовки

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1/2"DR JAI-1044 С АКССУАРАМИ В НАБОРЕ, 17 ПР.



Арт.	Код
JAI-1044K	48951

Содержание: Гайковерт пневматический 1/2"DR (JAI-1044), 8000 об./мин., 780 Нм. Головки торцевые ударные 1/2"DR CR-MO, 10 шт.: 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27 мм. Удлинитель ударный 1/2"DR CR-MO, 125 мм. Линейный лубрикатор 1/4"DR PT. Штуцер 1/4"DR PT. Масленка. Ключ угловой TORX® T27. Пластиковый кейс.

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1/2"DR, 8000 ОБ./МИН., 780 NM



Арт.	Код
JAI-1044	48784

ХАРАКТЕРИСТИКИ

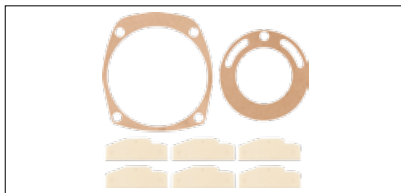
Присоединительный квадрат	1/2"DR
Частота свободного вращения	8000 об./мин.
Крутящий момент Max	780 Н/м
Крутящий момент рабочий	650 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	119 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	195 мм
Масса	2,6 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	90 db
Вибрация	3,6 м/с ²

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-1044



Арт.	Код
JAI-1044-35	48954

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА ПНЕВМАТИЧЕСКОГО JAI-1044



Арт.	Код
JAI-1044-RK2	49918

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-1044



Арт.	Код
JAI-1044-45	48955

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1/2"DR, 7000 ОБ./МИН., 920 NM

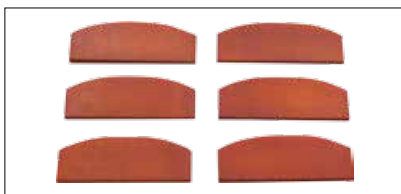


Арт.	Код
JAI-1054	48785

ХАРАКТЕРИСТИКИ

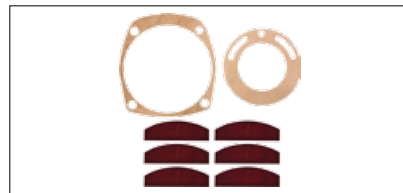
Присоединительный квадрат	1/2"DR
Частота свободного вращения	7000 об./мин.
Крутящий момент Max	920 Н/м
Крутящий момент рабочий	780 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	119 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	186 мм
Масса	2,56 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	90 db
Вибрация	4,3 м/с ²

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-1054



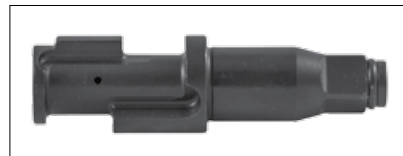
Арт.	Код
JAI-1054-35	48956

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА ПНЕВМАТИЧЕСКОГО JAI-1054



Арт.	Код
JAI-1054-RK2	49919

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-1054



Арт.	Код
JAI-1054-44	48957

КОЛЬЦЕВОЙ ФИКСАТОР ТОРЦЕВОЙ НАСАДКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА JAI-1054



Арт.	Код
JAI-1054-47	49363

ПРОКЛАДКА ФИКСАТОРА ТОРЦЕВОЙ НАСАДКИ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА JAI-1054



Арт.	Код
JAI-1054-46	49362

НАБОР ВИНТОВ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА JAI-1054, 4 ПР.



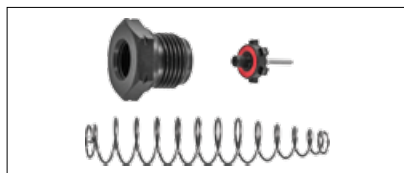
Арт.	Код
JAI-1054-52	49361

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА ПНЕВМАТИЧЕСКОГО JAI-1044/1054



Арт.	Код
JAI-1054-RK4	49921

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА ПНЕВМАТИЧЕСКОГО JAI-1044/1054



Арт.	Код
JAI-1054-RK3	49920

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ 1/2"DR 9500 ОБ/МИН., 1356 НМ



Арт.	Код
JAI-1114	49922

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	1/2"DR
Частота свободного вращения	9500 об./мин.
Крутящий момент Мах	1356 Н/м
Крутящий момент рабочий	880 Н/м
Давление магистрали Мах	6,3 атм.
Расход воздуха циклический	207 л/мин.
Штуцер	1/4"DR
Габариты размеры (ДхВхШ)	187x190x69
Масса	2,3 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Направление выхлопа	Вниз

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КОМПОЗИТНЫЙ 1/2"DR, 7500 ОБ./МИН., 930 НМ



Арт.	Код
JAI-0964	48953

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	1/2"DR
Частота свободного вращения	7500 об./мин.
Крутящий момент Мах	930 Н/м
Крутящий момент рабочий	740 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	139 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	174 мм
Масса	1,8 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	94 db
Вибрация	2,96 м/с ²

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1/2"DR И ТОРЦЕВЫЕ ГОЛОВКИ УДАРНЫЕ 9-27ММ В НАБОРЕ, 17 ПР.



Арт.	Код
JAI-0501 (K)	47822

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	1/2"DR
Частота свободного вращения	7000 об./мин.
Крутящий момент Мах	610 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	130 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	183 мм
Масса	2,8 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	83 db
Вибрация	3,8 м/с ²

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 3/4"DR, 6300 ОБ./МИН., 985 НМ



Арт.	Код
JAI-1056	49013

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	3/4"DR
Частота свободного вращения	6300 об./мин.
Крутящий момент Мах	985 Н/м
Крутящий момент рабочий	850 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	184 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	217 мм
Масса	3 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	90 db
Вибрация	4,3 м/с ²

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 3/4"DR, 6500 ОБ./МИН., 1016 НМ



Арт.	Код
JAI-6211	47539

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	3/4"DR
Частота свободного вращения	6500 об./мин.
Крутящий момент Мах	1016 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	198 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	330 мм
Масса	4,6 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	87 db
Вибрация	0,7 м/с ²

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-6211



Арт.	Код
JAI-6211RK	48409

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-6211



Арт.	Код
JAI-6211-34A	48411

ПРИВОД УДЛИНЕННЫЙ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-6211, 150 ММ



Арт.	Код
JAI-6211-34B	48412

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КОМПОЗИТНЫЙ 3/8"DR, 11500 ОБ./МИН., 480 НМ



Арт.	Код
JAI-0963	49213

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	3/8"DR
Частота свободного вращения	11500 об./мин.

Продолжение на следующей странице

Продолжение на следующей странице

Крутящий момент Мах	480 Н/м
Крутящий момент рабочий	410 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	127 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	146 мм
Масса	1,1 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	93,5 db
Вибрация	4,8 м/с ²

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1"DR, 3500 ОБ./МИН., 2445 НМ

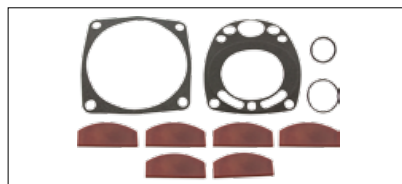


Арт.	Код
JAI-0803	48488

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединительный квадрат	1"DR
Частота свободного вращения	3500 об./мин.
Крутящий момент Мах	2445 Н/м
Давление магистрали Мах	6,3-8 атм.
Расход воздуха циклический	312 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	13 мм
Штуцер	1/2"DR
Длина	300 мм
Масса	8,95 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	80 db
Вибрация	2,5 м/с ²

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0803



Арт.	Код
JAI-0803-RKS	49370

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1"DR, 6500 ОБ./МИН., 2025 НМ



Арт.	Код
JAI-0938	48952

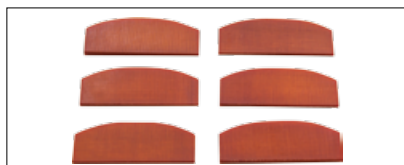
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединительный квадрат	1"DR
Частота свободного вращения	6500 об./мин.

Продолжение на следующей странице

Крутящий момент Мах	2025 Н/м
Крутящий момент рабочий	1740 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	190 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	13 мм
Штуцер	3/8"DR
Длина	230 мм
Масса	4,1 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	90,5 db
Вибрация	4 м/с ²

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ГАЙКОВЕРТА JAI-0938



Арт.	Код
JAI-0938-44	49255

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1"DR, 3000 ОБ./МИН., 3388 НМ

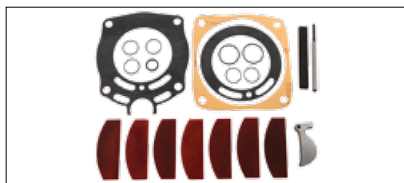


Арт.	Код
JAI-6225	48741

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединительный квадрат	1"DR
Частота свободного вращения	3000 об./мин.
Крутящий момент Мах	3388 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	255 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	19 мм
Штуцер	1/2"DR
Длина	436 мм
Масса	15,8 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	89 db
Вибрация	1,7 м/с ²

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-6225



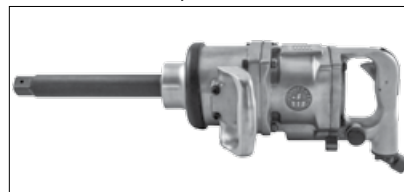
Арт.	Код
JAI-6225-RK	48721

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-6225



Арт.	Код
JAI-6225-38A	48946

ГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ, С УВЕЛИЧЕННЫМ 200 ММ ПРИВОДОМ, 1"DR, 3000 ОБ./МИН., 3388 НМ



Арт.	Код
JAI-6225-8	48356

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединительный квадрат	1"DR
Частота свободного вращения	3000 об./мин.
Крутящий момент Мах	3388 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	255 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	19 мм
Штуцер	1/2"DR
Длина	631 мм
Масса	17,4 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	87 db
Вибрация	1,7 м/с ²

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-6225-8



Арт.	Код
JAI-6225-8B	48629

ГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ, С УВЕЛИЧЕННЫМ 200 ММ ПРИВОДОМ, 1"DR, 4800 ОБ./МИН., 3796 НМ



Арт.	Код
JAI-1418 L	49390

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединительный квадрат	1"DR
Частота свободного вращения	4800 об./мин.
Крутящий момент Мах	3796 Н/м
Крутящий момент рабочий	3270 Н/м
Давление магистрали Мах	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	450 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	1/2"DR
Штуцер	1/2"DR
Длина	570 мм
Масса	12,5 кг
Механизм привода	Безосевой молот
Уровень шума	105,5 db
Звуковое давление	94,5 dbA
Вибрация	12,32 м/с ²

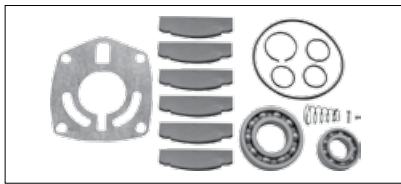
ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КОМПОЗИТНЫЙ 1"DR, 5000 ОБ./МИН., 2712 НМ



Арт.	Код
JAI 1138	49031

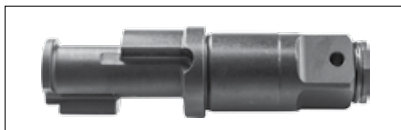
ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	1"DR
Частота свободного вращения	5000 об./мин.
Крутящий момент Max	2712 Н/м
Крутящий момент рабочий	2430 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	255 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	19 мм
Штуцер	1/2"DR
Длина	346 мм
Масса	8,2 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	90 db
Вибрация	3,6 м/с ²

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-1138



Арт.	Код
JAI-1138-RK	49382

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-1138



Арт.	Код
JAI-1138-35AS	49380

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КОМПОЗИТНЫЙ С УВЕЛИЧЕННЫМ ПРИВОДОМ 1"DR, 5000 ОБ./МИН., 2712 НМ



Арт.	Код
JAI 1138L	49032

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	1"DR
Частота свободного вращения	5000 об./мин.
Крутящий момент Max	2712 Н/м
Крутящий момент рабочий	2430 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	255 л/мин.

Диаметр воздушного шланга	19 мм
Штуцер	1/2"DR
Длина	487 мм
Масса	8,3 кг
Механизм привода	Двойной молоток
Уровень шума	90 db
Вибрация	3,5 м/с ²

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-1138L



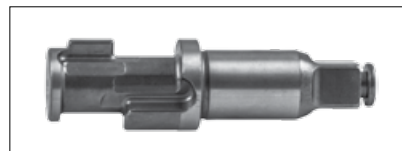
Арт.	Код
JAI-1138-35BS	49381

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0405



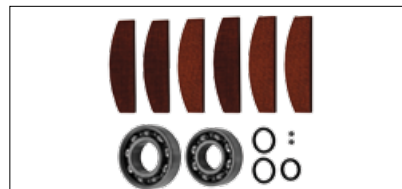
Арт.	Код
JAI-0405-RK	48408

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0405



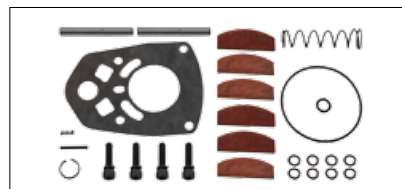
Арт.	Код
JAI-0405-8	48417

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0406



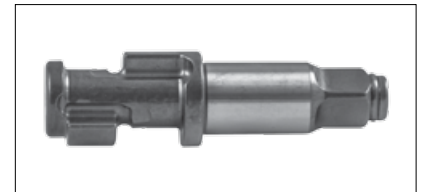
Арт.	Код
JAI-0406-RK	48726

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0501



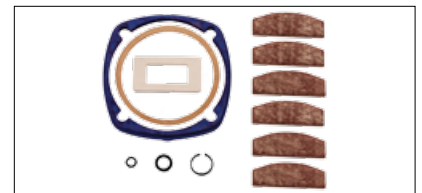
Арт.	Код
JAI-0501-RK	48432

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0501



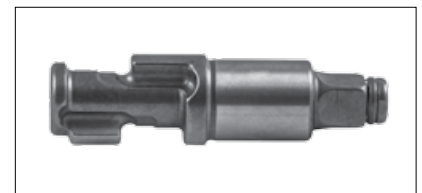
Арт.	Код
JAI-0501-9	48435

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0903



Арт.	Код
JAI-0903RK	48431

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0903



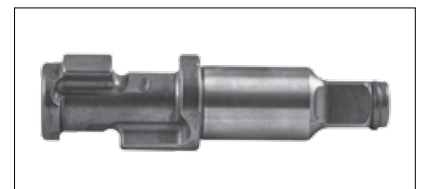
Арт.	Код
JAI-0903-8	48434

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0904



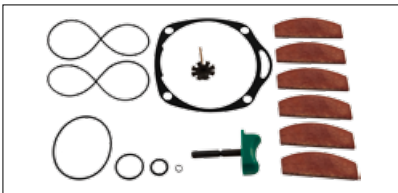
Арт.	Код
JAI-0904RK	48430

ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ГАЙКОВЕРТА JAI-0904



Арт.	Код
JAI-0904-7	48433

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-0916**



Арт.	Код
JAI-0916-RK	48642

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-0923**



Арт.	Код
JAI-0923-RK	48722

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-0924**



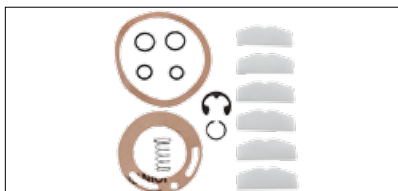
Арт.	Код
JAI-0924-RK	48643

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-0926**



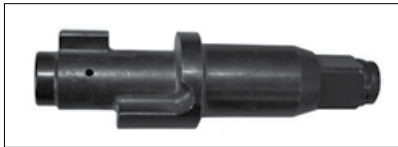
Арт.	Код
JAI-0926-RK	48723

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-6256**



Арт.	Код
JAI-6256RK	48407

**ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-6256**



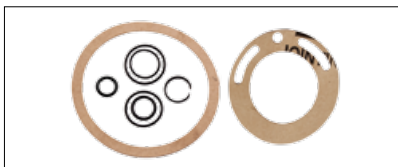
Арт.	Код
JAI-6256-43A	48413

**ПРИВОД УДЛИНЕННЫЙ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-6256, 50 ММ**



Арт.	Код
JAI-6256-43B	48414

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-6279**



Арт.	Код
JAI-6279RK	48410

**ПРИВОД ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-6279**



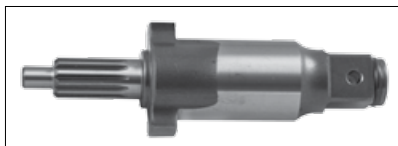
Арт.	Код
JAI-6279-43A	48415

**ПРИВОД УДЛИНЕННЫЙ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-6279, 50 ММ**



Арт.	Код
JAI-6279-43B	48416

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ГАЙКОВЕРТА JAI-6280**



Арт.	Код
JAI-6280-12	98216

**ТРЕЩОТКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
КОРОТКАЯ 1/4"DR,
230 ОБ./МИН., 34 НМ**



Арт.	Код
JAR-1012	48489

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Присоединительный квадрат	1/4"DR
Частота свободного вращения	230 об./мин.
Крутящий момент Max	40 Н/м
Крутящий момент рабочий	34 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	39 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	140 мм
Масса	0,46 кг
Механизм привода	Храповой
Уровень шума	63 db
Направление выхлопа	Назад

**ЛОПАСТИ РОТОРА
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
ТРЕЩОТКИ JAR-1012/1013, 5 ПР.**



Арт.	Код
JAR-1012-17	49033

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ПРИВОДА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
ТРЕЩОТКИ JAR-1012**



Арт.	Код
JAR-1012-RK	49469

**КРИВОШИП ПРИВОДА
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
ТРЕЩОТКИ JAR-1012**



Арт.	Код
JAR-1012-RK1	49470

**ТРЕЩОТКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
КОРОТКАЯ 3/8"DR,
230 ОБ./МИН., 34 НМ**



Арт.	Код
JAR-1013	48490

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	3/8"DR
Частота свободного вращения	230 об./мин.
Крутящий момент Max	40 Н/м
Крутящий момент рабочий	34 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	39 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	140 мм
Масса	0,46 кг
Механизм привода	Храповой
Уровень шума	63 db
Направление выхлопа	Назад

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ПРИВОДА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
ТРЕЩОТКИ JAR-1013**



Арт.	Код
JAR-1013-RK	49471

**ТРЕЩОТКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
1/2"DR, 170 ОБ./МИН., 100 НМ**



Арт.	Код
JAR-6309A	47111

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	1/2"DR
Частота свободного вращения	170 об./мин.
Крутящий момент Max	100 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	113 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	275 мм
Масса	1,4 кг
Механизм привода	Храповой
Уровень шума	87 db
Уровень вибрации	5,58 м/с ²
Направление выхлопа	Назад

**ЛОПАСТИ РОТОРА
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
ТРЕЩОТКИ JAR-6309A, 5 ПР.**



Арт.	Код
JAR-6309A-22	49214

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ПРИВОДА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
ТРЕЩОТКИ JAR-6309A**



Арт.	Код
JAR-6309A-RK	48406

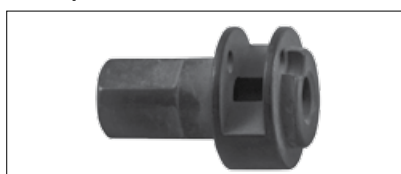
**ТРЕЩОТКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
УКОРОЧЕННАЯ 3/8"DR,
230 ОБ./МИН., 34НМ**



Арт.	Код
JAR-6313	48530

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Присоединительный квадрат	3/8"DR
Частота свободного вращения	230 об./мин.
Крутящий момент Max	34 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха циклический	85 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	165 мм
Масса	0,5 кг
Механизм привода	Храповой
Уровень шума	90,6 db
Уровень вибрации	5,9 м/с ²
Направление выхлопа	Назад

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ПРИВОДА ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
ТРЕЩОТКИ JAR-6313**



Арт.	Код
JAR-6313-43B	49026

**КРИВОШИП ПРИВОДА ДЛЯ
ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ТРЕЩОТКИ
JAR-6313**



Арт.	Код
JAR-6313-28	49025

**ОТВЕРТКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
1800 ОБ./МИН.**



Арт.	Код
JAB-1017	48375

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Частота свободного вращения	1800 об./мин.
Крутящий момент	5-13 Н/м
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха	120 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Размер привода	1/4 HDR
Длина	190 мм
Масса	1,2 кг
Механизм привода	Планетарный
Направление выхлопа	Вниз

**ОТВЕРТКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
800 ОБ./МИН.**



Арт.	Код
JAB-1018	48376

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Частота свободного вращения	800 об./мин.
Крутящий момент	5-16,5 Н/м
Размер привода	1/4 HDR
Давление магистрали Max	6,2 атм.
Расход воздуха	120 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	226 мм
Масса	1,3 кг
Механизм привода	Планетарный
Направление выхлопа	Вниз



ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА 4", 11000 ОБ./МИН., 170 Л/М



Арт.	Код
JAG-6612	48335

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр диска	100 мм
Толщина диска	2-6 мм
Посадочный диаметр ступицы диска	16 мм
Частота свободного вращения	11000 об./мин.
Мощность	0,7 KW
Давление магистрали Мах	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	170 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	230 мм
Вес	1,8 кг
Размер резьбы привода	3/8"-24UNC
Уровень шума	58 db
Направление выхлопа	переднее

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ УГЛОШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ JAG-6612



Арт.	Код
JAG-6612-RK	48635

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА 5", 11000 ОБ./МИН., 170 Л/М



Арт.	Код
JAG-6638	48405

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр диска	125 мм
Толщина диска	3-6 мм
Посадочный диаметр ступицы диска	22 мм
Частота свободного вращения	11000 об./мин.
Мощность	0,7 KW

Давление магистрали Мах	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	170 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	230 мм
Вес	1,8 кг
Размер резьбы привода	5/8"-11UNC
Уровень шума	58 db
Направление выхлопа	переднее

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ УГЛОШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ JAG-6638



Арт.	Код
JAG-6638-RK	48636

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА 7", 7000 ОБ./МИН., 257 Л/МИН.



Арт.	Код
JAG-6639	47737

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр диска	180 мм
Толщина диска	2-6 мм
Посадочный диаметр ступицы диска	22 мм
Частота свободного вращения	7000 об./мин.
Мощность	1,4 KW
Давление магистрали Мах	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	257 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	12,7 мм
Штуцер	3/8"DR
Длина	343 мм
Вес	3,1 кг
Размер резьбы привода	5/8"-11UNC
Уровень шума	63 db
Направление выхлопа	боковое

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ УГЛОШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ JAG-6639



Арт.	Код
JAG-6639-RK	48637

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА ЗАЧИСТНАЯ 2", 15000 ОБ./МИН., 114 Л/М



Арт.	Код
JAG-6603	48515

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр тарельчатого диска	50 мм
Посадочный диаметр ступицы диска	10 мм
Частота свободного вращения	15000 об./мин.
Мощность	0,3 л/с
Давление магистрали Мах	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	114 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	170 мм
Вес	0,95 кг
Направление выхлопа	Назад

КРУГ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ Ø50 ММ ДЛЯ JAG-6603



Арт.	Код
JAG-6603-37	49536

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТОРЦЕВАЯ ОТРЕЗНАЯ МАШИНА 20000 ОБ./МИН., 170 Л/М



Арт.	Код
JAT-6421	48517

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр диска	75 мм
Посадочный диаметр ступицы диска	10 мм
Толщина диска	1-3 мм
Частота свободного вращения	20000 об./мин.
Давление магистрали Мах	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	170 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	150 мм
Вес	0,95 кг
Направление выхлопа	Назад

**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОВАЯ
ОТРЕЗНАЯ МАШИНКА 3",
15000 ОБ./МИН.**



Арт.	Код
JAT-1045	49141

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр диска	75 мм
Посадочный диаметр ступицы диска	10 мм
Толщина диска	1-3 мм
Частота свободного вращения	0-15000 об./мин.
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	170 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	210 мм
Уровень звукового давления	94дБА
Вес	1,64 кг
Направление выхлопа	Назад

**КРУГ ОТРЕЗНОЙ Ø76 ММ
ДЛЯ JAT-6421/JAT-1045**



Арт.	Код
JAT-6421-33	49545

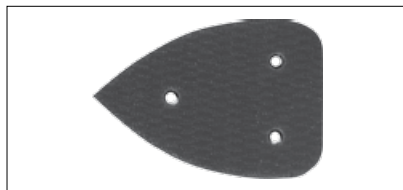
**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ
МАШИНКА (УТЮЖОК)
9000 ОБ./МИН., 260 Л/МИН.,
93 X 132 ММ**



Арт.	Код
JAS-0010	48393

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Частота вращения ротора	9000 об./мин.
Размер подушки	93x132 мм
Диаметр орбиты	3 мм
Рабочее давление магистрали	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха средний	260 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	3/8"DR
Размер штуцера подключения	1/4"DR
Вес	0,8 кг
Звуковое давление без/с нагрузкой	80/93 дБА

**ПОДЛОЖКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНОЙ
МАШИНКИ JAS-0010**



Арт.	Код
JAS-0010-41	49515

**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ОРБИТАЛЬНАЯ
ШЛИФМАШИНКА 5" С
ПЫЛЕОТВОДОМ, 9000 ОБ./МИН.,
380 Л/МИН.**



Арт.	Код
JAS-6698-5HE	48475

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размер установочного диска	125 мм
Количество отверстий и РСД оснастки	6x80 мм
Частота вращения Max	9000 об./мин.
Эксцентриситет	5 мм
Давление магистрали	5-7 кгс/см ²
Расход воздуха	380 л/мин.
Штуцер	1/4"DR
Вес	1,04 кг

**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФМАШИНКА
6" С ПЫЛЕОТВОДОМ,
9000 ОБ./МИН., 380 Л/МИН.**



Арт.	Код
JAS-6698-6HE	47497

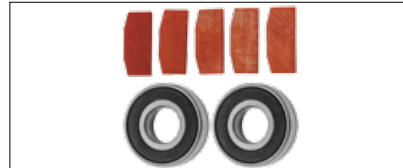
ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размер установочного диска	125 мм
Количество отверстий и РСД оснастки	6x80 мм
Частота вращения Max	9000 об./мин.
Эксцентриситет	5 мм
Давление магистрали	5-7 кгс/см ²
Расход воздуха	380 л/мин.
Штуцер	1/4"DR
Вес	1,04 кг

**ПОДЛОЖКА ДЛЯ ШЛИФМАШИНКИ
JAS-6698-6HE, 6"**



Арт.	Код
JAZ-0034C	47523

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ОРБИТАЛЬНОЙ
ШЛИФМАШИНКИ JAS-6697**



Арт.	Код
JAS-6698-RK	47519

**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ПОЛИРОВАЛЬНАЯ И ШЛИФОВАЛЬНАЯ
МАШИНКА (РУБАНОК) 2500 ОБ./
МИН., 255 Л/МИН., 407 X 63,5 ММ**



Арт.	Код
JAS-6531	48418

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Количество циклов в минуту	2500
Размер подушки	407x63,5 мм
Способ крепления шлифлиста	механический
Рабочее давление магистрали	5-7 кгс/см ²
Расход воздуха средний	226 л/мин.
Расход воздуха с нагрузкой	255 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	3/8"
Длина	406 мм
Вес	3,1 кг
Звуковое давление без/с нагрузкой	93,3/106,3 дБА

**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА (ВЕРТИКАЛЬНАЯ)
7", 2500 ОБ./МИН., 170 Л/МИН.**



Арт.	Код
JAS-6552	47498

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размер установочного диска	180 мм
Частота вращения	2500 об./мин.
Давление магистрали	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	170 л/мин.
Суммарная длина	190 мм
Штуцер	1/4"DR
Вес	2,8 кг

**ПАНЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИРОВАЛЬНОЙ
МАШИНЫ JAS-6552**



Арт.	Код
JAS-6552-42	47522

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОЛИ-
РОВОЧНОЙ МАШИНЫ JAS-6551**



Арт.	Код
JAS-6552-RK	47520

**ДРЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ С РЕ-
ВЕРСОМ 800 ОБ./МИН., 113 Л/М**



Арт.	Код
JAD-1027	48391

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер хвостовика сверла	1-13 мм
Частота свободного вращения	800 об./мин.
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	113 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	178 мм
Вес	1,82 кг
Звуковое давление	84,7 dBa
Механизм привода	планетарный
Резьба шпинделя	3/8" - 24UNF

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ДРЕЛИ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ
JAD-1027**



Арт.	Код
JAD-1027-RK	48644

**ДРЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ С РЕ-
ВЕРСОМ 1800 ОБ./МИН. 113 Л/М**

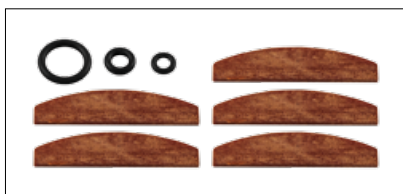


Арт.	Код
JAD-6234	47105

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер хвостовика сверла	1-10 мм
Частота свободного вращения	1800 об./мин.
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	113 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Размер	175x150 мм
Вес	1,2 кг
Механизм привода	планетарный
Резьба шпинделя	3/8" - 24UNF

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ДРЕЛИ
JAD-6234**



Арт.	Код
JAD-6234-R	48645

**ДРЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ С РЕ-
ВЕРСОМ 1800 ОБ./МИН. 113 Л/М**

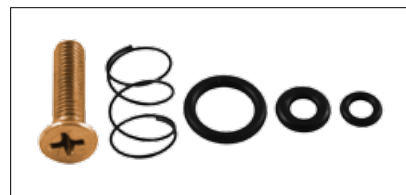


Арт.	Код
JAD-6234A	47448

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер хвостовика сверла	1-10 мм
Частота свободного вращения	1800 об./мин.
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	113 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Размер	175x150 мм
Вес	1,2 кг
Механизм привода	планетарный
Резьба шпинделя	3/8" - 24UNF

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ДРЕЛИ
JAD-6234A**



Арт.	Код
JAD-6234A-RK	48646

**ДРЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СВАРОЧНОЙ
ТОЧКИ 1800 ОБ./МИН., СВЕРЛА
И ФИЛЬТР В НАБОРЕ, 9 ПР.**



Арт.	Код
JAD-1015 (К)	48377

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр хвостовика сверла	8 мм
Частота свободного вращения	1800 об./мин.
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	283 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	254 мм
Вес	2,1 кг
Механизм привода	планетарный

**ДРЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
УГЛОВАЯ С РЕВЕРСОМ
1800 ОБ./МИН., 113 Л/МИН.**



Арт.	Код
JAD-6249	47495

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер хвостовика сверла	1-10 мм
Частота свободного вращения	1800 об./мин.
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	113 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Размер	210x90 мм
Вес	1,1 кг
Механизм привода	планетарный
Механизм редуктора	зубчатый конический
Резьба шпинделя	3/8" - 24UNF

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ С ПАТРОНОМ 6 ММ., 20000 ОБ./МИН., 143 Л/М



Арт.	Код
JAG-0906FM	47773

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр хвостовика насадки	6 мм
Частота свободного вращения	22000 об./мин.
Мощность	0,42 KW
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	112 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	146 мм
Вес	0,53 кг
Звуковое давление	92,3 дВа
Вибрация	2,5 м/с ²
Направление выхлопа	переднее

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УДЛИНЕННАЯ 260 ММ С ПАТРОНОМ 6 ММ, 18000 ОБ./МИН., 85 Л/МИН.



Арт.	Код
JAG-0976RM	48528

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр хвостовика насадки	6 мм
Частота свободного вращения	22000 об./мин.
Мощность	0,42 KW
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	112 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	260мм
Вес	0,64 кг
Направление выхлопа	Заднее

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ 120 ММ С ПАТРОНОМ 6 ММ И НАСАДКАМИ В НАБОРЕ, 25000 ОБ./МИН., 113 Л/МИН., 14 ПР.



Арт.	Код
JAG-0903FMK	48524

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр хвостовиков насадок	3/6 мм
Частота свободного вращения	25000 об./мин.
Мощность	0,21 KW
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	113 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	120 мм
Вес	0,3 кг
Направление выхлопа	переднее

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ 152 ММ С ПАТРОНОМ 6 ММ И НАСАДКАМИ В НАБОРЕ, 25000 ОБ./МИН., 113 Л/МИН.



Арт.	Код
JAG-0903RMK	48525

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр хвостовиков насадок	3/6 мм
Частота свободного вращения	25000 об./мин.
Мощность	0,21 KW
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	113 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	152 мм
Вес	0,35 кг
Направление выхлопа	заднее

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ 124 ММ УГЛОВАЯ С ПАТРОНОМ 6 ММ И НАСАДКАМИ В НАБОРЕ, 25000 ОБ./МИН., 113 Л/МИН.



Арт.	Код
JAG-0913FMK	48526

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр хвостовиков насадок	3/6 мм
Частота свободного вращения	18000 об./мин.
Мощность	0,21 KW
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	85 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	124 мм
Вес	0,4 кг
Направление выхлопа	переднее

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ 155 ММ УГЛОВАЯ С ПАТРОНОМ 6 ММ И НАСАДКАМИ В НАБОРЕ, 18000 ОБ./МИН., 85 Л/МИН.



Арт.	Код
JAG-0913RMK	48527

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр хвостовиков насадок	3/6 мм
Частота свободного вращения	18000 об./мин.
Мощность	0,21 KW
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	85 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	155 мм
Вес	0,49 кг
Направление выхлопа	заднее

МОЛОТОК ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 0,92 ММ, 2100 УД./МИН.



Арт.	Код
JAH-6833H	47106

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Хвостовик применяемых насадок HEX	10 мм
Диаметр цилиндра	19,05 мм
Ход поршня	92 мм
Цикличность	2100 ц./мин.
Энергия единичного удара	8,9 Дж
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	283 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	225 мм
Вес	2,04 кг

ПРУЖИНА-ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО МОЛОТКА JAH-6833H



Арт.	Код
JAZ-3714	48472

**БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ПАТРОН
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
МОЛОТКА JAN-6833**



Арт.	Код
JAZ-3716	48572

**НАБОР КОРОТКИХ ЗУБИЛ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
МОЛОТКА JAN-6833Н, 4 ПР.**



Арт.	Код
JAZ-3944Н	47514

**НАБОР ДЛИННЫХ ЗУБИЛ
ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
МОЛОТКА JAN-6833Н, 5 ПР.**



Арт.	Код
JAZ-3945Н	47515

**НАБОР ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА: МОЛОТОК
2100 УД./МИН., 283 Л/МИН
И НАСАДКИ, 8 ПР.**



Арт.	Код
JAN-6833НК	47496

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Хвостовик применяемых насадок HEX	10 мм
Диаметр цилиндра	19,05 мм
Ход поршня	92 мм
Цикличность	2100 ц./мин.
Энергия единичного удара	8,9 Дж
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	283 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	225 мм
Вес	2,04 кг

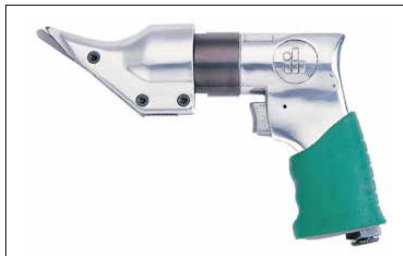
**НАБОР ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА: МОЛОТОК (НИЗ-
КАЯ ВИБРАЦИЯ) 2100 УД./МИН.
И НАСАДКИ, 8 ПР.**



Арт.	Код
JAN-303НК	48392

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Хвостовик применяемых насадок HEX	10 мм
Диаметр цилиндра	19,05 мм
Ход поршня	88 мм
Цикличность	2100 ц./мин.
Энергия единичного удара	9,6 Дж
Давление магистрали Max	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	160 л/мин.
Диаметр воздушного шланга	10 мм
Штуцер	1/4"DR
Длина	225 мм
Вес	2,0 кг

**ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ
ПИСТОЛЕТНОГО ТИПА,
2200 ОБ./МИН.**



Арт.	Код
JAT-6952P	48382

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Толщина обрабатываемого материала	1,2 мм (сталь)
Ширина реза	5,5 мм
Количество циклов в минуту	2200 ц./мин.
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	141,5 л/мин.
Размер шланга	3/8"DR
Размер штуцера	1/4"DR
Длина	215 мм
Масса	1,2 кг
Звуковое давление	75 dBA

**ЛЕВОЕ ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИ-
ЧЕСКИХ НОЖНИЦ JAT-6952P**



Арт.	Код
JAT-6952P-37	48395

**РАСПОРКА ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕ-
СКИХ НОЖНИЦ JAT-6952P**



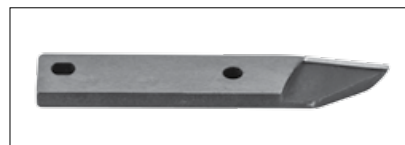
Арт.	Код
JAT-6952P-38	48396

**ЦЕНТРАЛЬНОЕ ЛЕЗВИЕ ДЛЯ
ПНЕВМАТИЧЕСКИХ НОЖНИЦ
JAT-6952P**



Арт.	Код
JAT-6952P-39	48397

**ПРАВОЕ ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ПНЕВМА-
ТИЧЕСКИХ НОЖНИЦ JAT-6952P**



Арт.	Код
JAT-6952P-40	48398

**НОЖ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
СО СМЕННЫМИ ЛЕЗВИЯМИ
В НАБОРЕ, 4 ПР.**



Арт.	Код
JAT-6441K	48380

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Частота циклов/мин.	0-22000
Размер штуцера	1/4"DR
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	260 л/мин.
Длина	120 мм
Масса	1,2 кг
Длина сменных лезвий	30; 35; 57 мм

**ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКО-
ГО НОЖА JAT-6441, 30 ММ**



Арт.	Код
JAT-6441-8B	48939

ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО НОЖА JAT-6441, 35 ММ



Арт.	Код
JAT-6441-8C	48940

ЛЕЗВИЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО НОЖА JAT-6441, 57 ММ



Арт.	Код
JAT-6441-8A	48938

НОЖОВКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ 5000 ЦИКЛОВ/МИН., ХОД 10 ММ



Арт.	Код
JAT-6946	49106

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Скорость	5000 ц./мин.
Ход привода	10 мм
Расход воздуха	230 л/мин.
Толщина резки листового материала	1,2 мм (сталь)
Размер шланга	3/8"DR
Размер штуцера	1/4"DR
Длина	250 мм
Масса	1,1 кг
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Уровень вибрации	9,0 м/с ²
Звуковое давление	85 dBA

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ОТБОРОВОЧНЫЙ ПРОБИВНОЙ ИНСТРУМЕНТ



Арт.	Код
JAT-6943	48518

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Толщина обрабатываемого материала сталь	1,6 мм
Размер пуансона	5 мм
Ширина кромки	12 мм
Размер штуцера	1/4"DR
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Длина	248 мм
Масса	1,3 кг

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ОТБОРОВОЧНЫЙ ПРОБИВНОЙ ИНСТРУМЕНТ



Арт.	Код
JAT-6943A	48381

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Толщина обрабатываемого материала сталь	1,6 мм
Размер пуансона	8 мм
Ширина кромки	12 мм
Размер штуцера	1/4"DR
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Длина	248 мм
Масса	1,3 кг

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ МАШИНА ДЛЯ ПРИТирКИ КЛАПАНОВ ГРМ



Арт.	Код
JAT-1041	49045

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Скорость	3000 ц./мин.
Расход воздуха	100 л/мин.
Длина	153,5 мм
Масса	1,55 кг
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Штуцер подключения	1/4"DR
Размер шланга	6 мм
Размеры насадок	16, 20, 30, 35, 45 мм

НАБОР ПРИСОСОК ДЛЯ JAT-1041, 16-35 ММ, 4 ПР.



Арт.	Код
JAT-1041-16S	49253

ЗАКЛЕПОЧНИК ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КОМПОЗИТНЫЙ 2,4-4,8 ММ



Арт.	Код
JAT-0919V	48825

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размер используемых заклепок	2,4-4,8 мм
Развиваемое тяговое усилие	900 кгс
Рабочий ход цанги	19 цикл/мм
Размер шланга рекомендуемый	3/8"DR
Размер воздушного штуцера	1/4"DR
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	1,8 л/цикл
Размеры насадок, входящих в набор	2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм
Масса	1,5 кг

ЗАКЛЕПОЧНИК ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 3,2-6,4 ММ



Арт.	Код
JAT-0115V	48824

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размер используемых заклепок	3,2-6,4 мм
Развиваемое тяговое усилие	1200 кгс
Рабочий ход цанги	14 цикл/мм
Размер шланга рекомендуемый	3/8"DR
Размер воздушного штуцера	1/4"DR
Рабочее давление	6,2 кгс/см ²
Расход воздуха	1,8 л/цикл
Размеры насадок, входящих в набор	3,2; 4,0; 4,8; 6,4 мм
Масса	1,94 кг

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ, 280ММ



Арт.	Код
JAT6959A	49812

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ С НАСАДКАМИ В НАБОРЕ, 8 ПР.



Арт.	Код
JAT-6901S	49164

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ С НАСАДКАМИ В НАБОРЕ, 6 ПР.



Арт.	Код
JAT-6904S	49737

**ШПРИЦ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ**



Арт.	Код
JAT-501	48394

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	2,5-5,1 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Размер цилиндра	50,8x335 мм
Емкость применяемых картриджей	600 мл
Масса	2,0 кг

**ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
НАГНЕТАТЕЛЬ КОНСИСТЕНТ-
НЫХ СМАЗОК В НАБОРЕ, 6 ПР.**



Арт.	Код
JAT-360K	48456
JAT-6004K	47823

**НАГНЕТАТЕЛЬ КОНСИСТЕНТНЫХ
СМАЗОК ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ,
ЕМКОСТЬ 20 Л**



Арт.	Код
AE300073	49137

**НАГНЕТАТЕЛЬ КОНСИСТЕНТНЫХ
СМАЗОК ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ,
ЕМКОСТЬ 30 Л**



Арт.	Код
AE300072	48619

**ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ
С НИЖНИМ БАЧКОМ, АЛЮМИ-
НОВЫЙ 1Л, ДЮЗА 1,6 ММ**



Арт.	Код
JA-507S	47598

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	3-6 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Штуцер резервуара	M14x1 мм
Расход воздуха	337-421 л/мин.
Вес	0,8 кг
Емкость резервуара	1 л
Материал резервуара	Алюминий
Применяемые дюзы	1,0; 1,5; 1,8; 2,0; 2,5 мм
Стандартная дюза	1,6 мм
Габаритные размеры	175x295 мм
Способ подачи ЛКМ	Вакуумный
Возможность применения водорастворимых ЛКМ	Не допускается

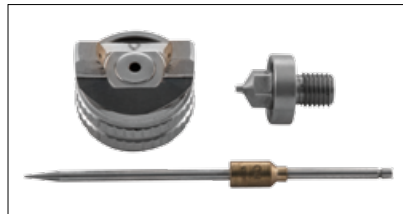
**ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ
С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, НЕЙЛОН
0,6 Л, ДЮЗА 1,4 ММ**



Арт.	Код
JA-6111	47103

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	3,5-5 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Штуцер резервуара	M16x1,5 мм
Расход воздуха	396 л/мин.
Вес	0,7 кг
Емкость резервуара	0,6 л
Материал резервуара	Нейлон
Применяемые дюзы	1,0; 1,2; 1,3; 1,5; 1,7; 2,0; 2,3; 2,5; 3 мм
Стандартная дюза	1,4 мм
Габаритные размеры	170x325 мм
Способ подачи ЛКМ	Гравитационный
Возможность применения водорастворимых ЛКМ	Опционно, при использовании комплекта дюзы из нержавеющей стали

**СМЕННЫЕ ДЮЗЫ
ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТА JA-6111**



Арт.	Размер	Код
JA-6111-N	1,3 мм	47485
	1,4 мм	47104
	1,7 мм	47612

**ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ
JA-6111 С АКССУАРАМИ
В НАБОРЕ, 15 ПР.**



Арт.	Код
JA-6111K	47590

**ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ
С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, НЕЙЛОН
0,25 Л, ДЮЗА 0,8 ММ**



Арт.	Код
JA-6112	47629

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	3,5 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Штуцер резервуара	M14x1 мм
Расход воздуха	112 л/мин.
Вес	0,29 кг
Емкость резервуара	0,125 л
Материал резервуара	Нейлон
Применяемые дюзы	0,5; 1,0; 1,1; 1,2; 1,5 мм
Стандартная дюза	0,8 мм
Габаритные размеры	115x240 мм
Способ подачи ЛКМ	Гравитационный
Возможность применения водорастворимых ЛКМ	Допускается конструктивно

ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ СИСТЕМЫ HVLP С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, НЕЙЛОН 0,6 л, ДЮЗА 1,4 мм



Арт.	Код
JA-HVLP-1080G	47107

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	3 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Штуцер резервуара	M16x1,5 мм
Расход воздуха	283 л/мин.
Вес	0,74 кг
Емкость резервуара	0,6 л
Материал резервуара	Нейлон
Применяемые дюзы	1; 1,2; 1,3; 1,5; 1,7; 2; 2,3 мм
Стандартная дюза	1,4 мм
Габаритные размеры	170x325 мм
Способ подачи ЛКМ	Гравитационный
Возможность применения водорастворимых ЛКМ	Допускается конструктивно

СМЕННЫЕ ДЮЗЫ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТА JA-HVLP-1080G



Арт.	Размер	Код
JA-HVLP-1080GN	1,3 мм	47487
	1,4 мм	47108
	1,7 мм	47609

ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ JA-HVLP-1080G С АКССУАРАМИ В НАБОРЕ, 16 ПР.



Арт.	Код
JA-HVLP-1080GK	47591

ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ СИСТЕМЫ HVLP С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, НЕЙЛОН 0,6л, ДЮЗА 1,4 мм



Арт.	Код
JA-HVLP-6109	47600

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	2-2,5 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Штуцер резервуара	M16x1,5 мм
Расход воздуха	297 л/мин.
Вес	0,7 кг
Емкость резервуара	0,6 л
Материал резервуара	Нейлон
Применяемые дюзы	1,3; 1,5; 1,7; 2 мм
Стандартная дюза	1,4 мм
Габаритные размеры	170x325 мм
Способ подачи ЛКМ	Гравитационный
Возможность применения водорастворимых ЛКМ	Допускается конструктивно

ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ СИСТЕМЫ LVLP С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, НЕЙЛОН 0,6л, ДЮЗА 1,3 мм



Арт.	Код
JA-LVLP-0303	47601

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	2 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Штуцер резервуара	M16x1,5 мм
Расход воздуха	283 л/мин.
Вес	0,48 кг
Емкость резервуара	0,6 л
Материал резервуара	Нейлон
Применяемые дюзы	1,0; 1,2; 1,3; 1,4; 1,6; 1,8; 2,5 мм
Стандартная дюза	1,4 мм
Габаритные размеры	170x325 мм
Способ подачи ЛКМ	Гравитационный
Возможность применения водорастворимых ЛКМ	Допускается конструктивно

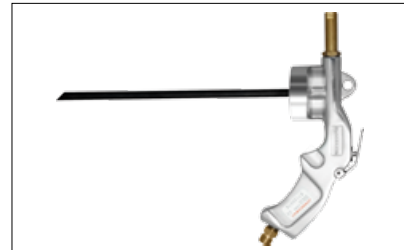
ПОКРАСОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ СИСТЕМЫ LVLP С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, НЕЙЛОН 0,6л, ДЮЗА 1,4 мм



Арт.	Код
JA-LVLP-25G	47602

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рабочее давление	2 кгс/см ²
Воздушный штуцер	1/4"DR
Штуцер резервуара	M16x1,5 мм
Расход воздуха	283 л/мин.
Вес	0,53 кг
Емкость резервуара	0,6 л
Материал резервуара	Нейлон
Применяемые дюзы	1,0; 1,2; 1,3; 1,5; 1,6; 1,8 мм
Стандартная дюза	1,4 мм
Габаритные размеры	170x325 мм
Способ подачи ЛКМ	Гравитационный
Возможность применения водорастворимых ЛКМ	Допускается конструктивно

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ АНТИКОРА, МАСТИК, ШУМОЗАЩИТНЫХ СОСТАВОВ



Арт.	Код
JA-6823	47599

АЭРОГРАФ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, МЕТАЛЛ 1,5 мл, ДЮЗА 0,2 мм



Арт.	Код
JA-104	48466

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Длина	140 мм
Диаметр сопла	0,2 мм
Емкость	1,5 мл
Тип емкости	Жесткая, открытая
Управление	Кнопка, двойное действие
Регулировка подачи ЛКМ	Есть



АЭРОГРАФ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, МЕТАЛЛ 7 МЛ, ДЮЗА 0,3 ММ



Арт.	Код
JA-101	48463

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина	141 мм
Диаметр сопла	0,3 мм
Емкость	7 мл
Тип емкости	Жесткая с крышкой
Управление	Кнопка, двойное действие
Регулировка подачи ЛКМ	Есть

АЭРОГРАФ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ, МЕТАЛЛ 7 МЛ, ДЮЗА 0,3 ММ



Арт.	Код
JA-102	48464

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина	145 мм
Диаметр сопла	0,3 мм
Емкость	7 мл
Тип емкости	Жесткая, с крышкой
Управление	Кнопка, двойное действие
Регулировка подачи ЛКМ	Нет

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА



Арт.	Код
JA-0001RK	47586

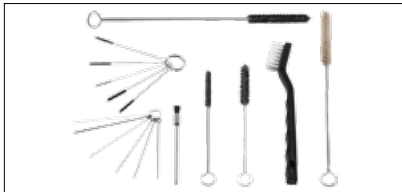
НАБОР ЩЕТОК ДЛЯ ЧИСТКИ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА, 12 ПР.



Арт.	Код
AS-0026	47573

Описание: Специально изготовлен для покрасочных пистолетов системы HVLP, но также подходит для чистки деталей других инструментов

НАБОР ЩЕТОК ДЛЯ ЧИСТКИ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА, 17 ПР.



Арт.	Код
AS-0049	47582

Описание: Специально изготовлен для покрасочных пистолетов системы HVLP, но также подходит для чистки деталей других инструментов

ВЕРХНИЙ БАЧОК ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА, АЛЮМИНИЙ, 0,6 Л



Арт.	Код
AS-0013A2	47679

Описание: Для JA-HVLP-1080G, JA-HVLP-1080GDI, JA-6111D, JA-HVLP-1080GD, JA-6110, JA-6111

ВЕРХНИЙ БАЧОК ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА, НЕЙЛОН, 0,6 Л



Арт.	Код
AS-0013	47571

Описание: Для JA-6111, JA-HVLP-1080G, JA-6110, JA-HVLP-1080GDI, JA-6110D

РЕГУЛЯТОР ВОЗДУХА С МАНОМЕТРОМ ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА



Арт.	Код
ACC-3806R	47568

РЕГУЛЯТОР ВОЗДУХА С МАНОМЕТРОМ ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА



Арт.	Код
ACC-609	47570

РЕГУЛЯТОР ВОЗДУХА С МАНОМЕТРОМ ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА СИСТЕМЫ HVLP



Арт.	Код
ACC-608	47569

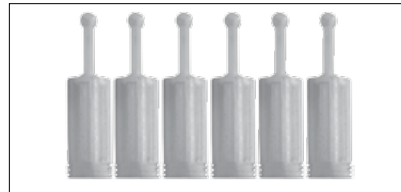
Описание: Для JA-HVLP-1080GDI, JA-HVLP-1080GD, JA-HVLP-1080G

ФИЛЬТР ВОДА ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА



Арт.	Код
JA-3808B	47738

НАБОР ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА, 36 ПР.



Арт.	Код
AS-1205K	48034

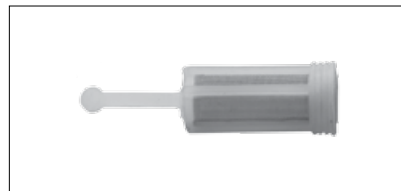
Описание: Устанавливаются в бачки гравитационных покрасочных пистолетов. Набор 36 шт.

СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ КРАСКИ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



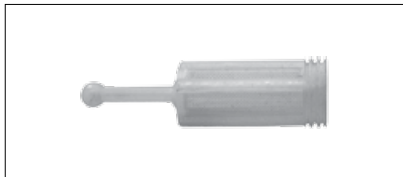
Арт.	Код
JA-1205A	48285

СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА С НИЖНИМ БАЧОКОМ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



Арт.	Код
JA-1205D	47587

СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА С НИЖНИМ БАЧОКОМ, НЕЙЛОН



Арт.	Код
JA-1205E	47597

ФИЛЬТР-ВЛАГОМАСЛОУДАЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА



Арт.	Код
JA-3808A	47588

Описание: Для всех моделей покрасочных пистолетов

ФИЛЬТР-ВЛАГОМАСЛОУДАЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА



Арт.	Код
JA-3808AN	47589

Описание: Для всех моделей покрасочных пистолетов

ФИЛЬТР-ВЛАГОУДАЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



Арт.	Размер портов	Код
JAZ-6710	3/8"	47501
JAZ-6710A	1/2"	47502

ФИЛЬТР-ВЛАГОУДАЛИТЕЛЬ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



Арт.	Размер портов	Код
JAZ-0532	1/4"	47507
JAZ-0533	3/8"	47508
JAZ-0534	1/2"	47509

ФИЛЬТР-ВЛАГОУДАЛИТЕЛЬ С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



Арт.	Размер портов	Код
JAZ-6714	1/4"	47505
JAZ-6715	3/8"	47506

ЛИНЕЙНЫЙ ЛУБРИКАТОР ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА 1/4"



Арт.	Код
JA-7253	47739

ЛУБРИКАТОР ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



Арт.	Размер портов	Код
JAZ-6716	1/4"	47431
JAZ-6712	3/8"	47503
JAZ-6712A	1/2"	47504

МОДУЛЬНАЯ ГРУППА, 3/8"



Арт.	Размер портов	Код
JAZ-6704	3/8"	47500
JAZ-6704A	1/2"	47499

ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



Арт.	Размер	Код
JAZ-7214E	5 мм x 8 мм x 8 м	47510
JAZ-7214F	5 мм x 8 мм x 13 м	47511
JAZ-7214I	8 мм x 12 мм x 8 м	47512
JAZ-7214J	8 мм x 12 мм x 13 м	47513

ШЛАНГ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ НА АВТОКАТУШКЕ 9,5 ММ X 13,5 ММ X 12 М



Арт.	Код
JAZ-0001A	49046

ШЛАНГ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ С ШТУЦЕРАМИ 10X15 ММ., ДЛИННОЙ 15 МЕТРОВ



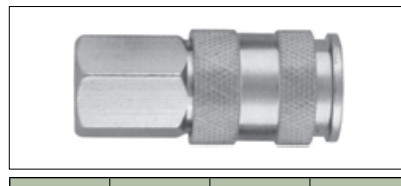
Арт.	Код
JAZ-7220BF	49689

ШЛАНГ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ 10X15 ММ, ДЛИННОЙ 15 МЕТРОВ



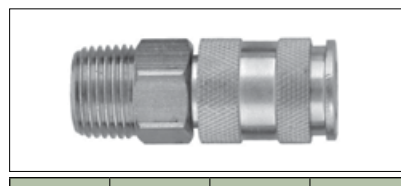
Арт.	Код
JAZ-7220B	48730

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "ЕВРО"



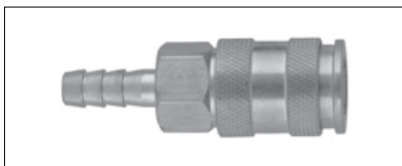
Арт.	Размер резьбы	Уст. размер	Код
GM 02AF	1/4" BSP	22	47936
GM 03AF	3/8" BSP	22	49476
GM-04AF	1/2" BSP	24	49478

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "ЕВРО"



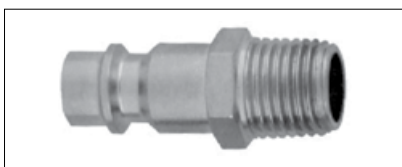
Арт.	Размер резьбы	Уст. размер	Код
GM 02AM	1/4" BSP	19	49474
GM 03AM	3/8" BSP	19	48639
GM 04AM	1/2" BSP	21	49480

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ СО ШТУЦЕРНОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "ЕВРО"



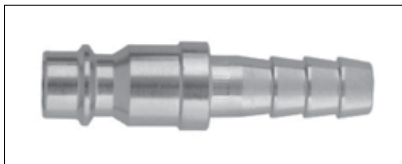
Арт.	Размер шланга, мм	Уст. размер	Код
GM 02АН	6,35	22	49473
GM 03АН	9,5	22	49477
GM 04АН	12,7	22	49479

ШТУЦЕР ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "ЕВРО"



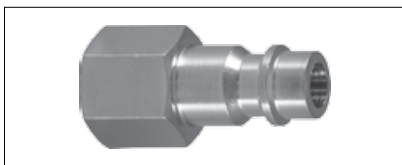
Арт.	Размер резьбы	Уст. размер	Код
GM 02PM	1/4" BSP	17	47938
GM 03PM	3/8" BSP	21	48641
GM 04PM	1/2" BSP	25	49481

ШТУЦЕР ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ СО ШТУЦЕРНОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "ЕВРО"



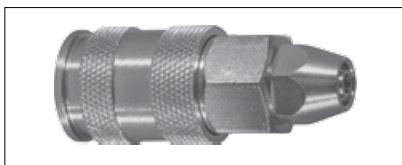
Арт.	Размер шланга, мм	Код
GM-02PH	6,35	49475
GM-03PH	9,5	48640

ШТУЦЕР ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "ЕВРО"



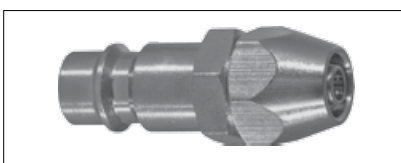
Арт.	Размер резьбы	Код
GM-02PH	1/4" BSP	47937

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С УСТАНОВОЧНОЙ ЧАСТЬЮ ДЛЯ ШЛАНГОВ, ТИП "ЕВРО"



Арт.	Размер шланга	Код
GM-02AP	5x8 мм	49683
GM-03AP	6.5x10 мм	49685
GM-04AP	8x12 мм	49687

ШТУЦЕР ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНЫХ СОЕДИНЕНИЙ С УСТАНОВОЧНОЙ ЧАСТЬЮ ДЛЯ ШЛАНГОВ, ТИП "ЕВРО"



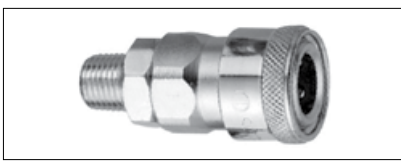
Арт.	Размер шланга	Код
GM-02PP	5x8 мм	49684
GM-03PP	6.5x10 мм	49686
GM-04PP	8x12 мм	49688

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "SMC"



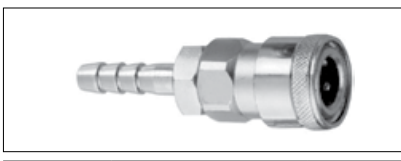
Арт.	Размер резьбы	Код
SF 20A	1/4" PT	49496
SF 30A	3/8" PT	49497
SF 40A	1/2" PT	49498

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "SMC"



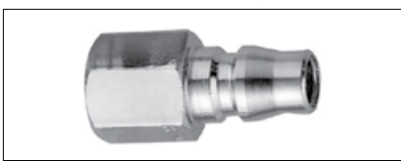
Арт.	Размер резьбы	Код
SM 20A	1/4" PT	49502
SM 30A	3/8" PT	49503
SM 40A	1/2" PT	49504

БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ СО ШТУЦЕРНОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "SMC"



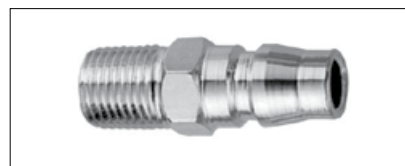
Арт.	Размер шланга, мм	Код
SH 20A	7,9	49499
SH 30A	9,5	49500
SH 40A	12,7	49501

ШТУЦЕР ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "SMC"



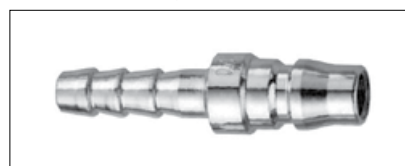
Арт.	Размер резьбы	Код
PF 20	1/4" PT	49486
PF 30	3/8" PT	49487
PF 40	1/2" PT	49488

ШТУЦЕР ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОВОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "SMC"



Арт.	Размер резьбы	Код
PM 20	1/4" PT	49493
PM 30	3/8" PT	49494
PM 40	1/2" PT	49495

ШТУЦЕР ДЛЯ БЫСТРОСЪЕМНОГО СОЕДИНЕНИЯ СО ШТУЦЕРНОЙ ЧАСТЬЮ, ТИП "SMC"



Арт.	Размер шланга, мм	Код
PH 15	6,35	49489
PH 20	7,9	49490
PH 30	9,5	49491
PH 40	12,7	49492

МУФТА РЕЗЬБОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЕРЕХОДНАЯ



Арт.	Размер	Код
PDF-32	3/8"x1/4"NPT	49656
PDF-64	3/4"x1/2"NPT	49661
PDF-43	1/2"x3/8"NPT	49659
PDF-42	1/2"x1/4"NPT	49658

МУФТА РЕЗЬБОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ



Арт.	Размер	Код
PDF-33	3/8"x3/8"NPT	49657
PDF-66	3/4"x3/4"NPT	49662
PDF-44	1/2"x1/2"NPT	49660

ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЕРЕХОДНАЯ



Арт.	Размер	Код
PDM-32	3/8"x1/4"NPT	49664
PDM-43	1/2"x3/8"NPT	49666

**ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ
СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ**



Арт.	Размер	Код
PDM-22	1/4"x1/4"NPT	49663
PDM-33	3/8"x3/8"NPT	49665
PDM-66	3/4"x3/4"NPT	49668
PDM-44	1/2"x1/2"NPT	49667

**ВТУЛКА РЕЗЬБОВАЯ
ПЕРЕХОДНАЯ**



Арт.	Размер	Код
PMF-32	3/8"x1/4"NPT	49671
PMF-42	1/2"x1/4"NPT	49672
PMF-43	1/2"x3/8"NPT	49673
PMF-64	3/4"x1/2"NPT	49674

**ТРОЙНИК СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ
ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА**



Арт.	Размер	Код
PFT-2	1/4"NPT	49669
PFT-3	3/8"NPT	49670

**ТРОЙНИК СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ
ВНЕШНЯЯ РЕЗЬБА**



Арт.	Размер	Код
PMT-2	1/4"NPT	49675
PMT-4	1/2"NPT	49677
PMT-3	3/8"NPT	49676

ЗАГЛУШКА РЕЗЬБОВАЯ



Арт.	Размер	Код
PPG-1	1/8"NPT	49678
PPG-2	1/4"NPT	49679
PPG-3	3/8"NPT	49680
PPG-4	1/2"NPT	49681
PPG-6	3/4"NPT	49682



Инструмент
специального
назначения

Универсальный инструмент

**РУЧНОЙ НАСОС,
ДВУХСКОРОСТНОЙ**



Арт.	Код
AE030002	47658
AE030004	47659

ШЛАНГ ДЛЯ РУЧНОГО НАСОСА



Арт.	Для насоса	Код
AE030002-Н	AE030002	48197
AE030004-Н	AE030004	48198

**НАСОС РУЧНОЙ
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ
ДВУХСКОРОСТНОЙ HEAVY DUTY**



Арт.	Код
AE030038	49186

**НАБОР ГИДРАВЛИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА
ОДНОСКОРОСТНОЙ, 4 Т, 18 ПР.**



Арт.	Код
AE010020	47559

Содержание: ручной насос гидравлический; соединительный шланг; плунжер (4т, ход 100 мм); расширитель; удлинители, 4 шт.: 400, 250, 200, 100 мм; коннектор; опора плоская V-образная опора («копыто»); клиновья головка; упорная насадка плунжера расширителя; упорная насадка расширителя; гибкая головка; зубчатая опора.

**НАБОР ГИДРАВЛИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА
ОДНОСКОРОСТНОЙ, 10 Т, 18 ПР.**



Арт.	Код
AE010010	47557

Содержание: ручной насос гидравлический; соединительный шланг; плунжер (10т, ход 150 мм); расширитель; удлинители, 4 шт.: 500, 350 мм, 250, 125 мм; коннектор; опора плоская; V-образная опора («копыто»); клиновья головка; упорная насадка плунжера расширителя; упорная насадка расширителя; гибкая головка; зубчатая опора.

**НАБОР ГИДРАВЛИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА
ДВУХСКОРОСТНОЙ, 10 Т, 18 ПР.**



Арт.	Код
AE010015	47558

Содержание: ручной насос гидравлический; соединительный шланг; плунжер (10т, ход 150 мм); расширитель; удлинители, 4 шт.: 500, 350 мм, 250, 125 мм; коннектор; опора плоская; V-образная опора («копыто»); клиновья головка; упорная насадка плунжера расширителя; упорная насадка расширителя; гибкая головка; зубчатая опора.

**ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ РУЧНОГО
НАСОСА**



Арт.	Код
AE030002-НС	48296

Размер: UNEF 13/16"-20(M) x NPT 1/4"-18(F)

**ПЕРЕХОДНИК
ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА**



Арт.	Код
AE010020-16	48384

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИН-
СТРУМЕНТА ОДНОСКОРОСТНОЙ**



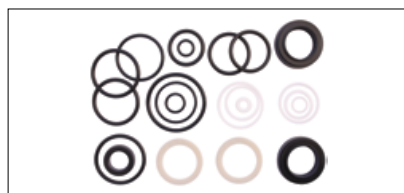
Арт.	Код
AE010010-RK	48622

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИН-
СТРУМЕНТА ОДНОСКОРОСТНОЙ**



Арт.	Код
AE010020-RK	48623

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА AE010035**



Арт.	Код
AE010035-RK	48727

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО
ИНСТРУМЕНТА AE010035, 3 ПР.**



Арт.	Код
AE010030RK	48216

**ЗАЖИМ ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ,
ОДНО НАПРАВЛЕНИЕ, УСИЛИЕ
5 Т**



Арт.	Код
AE330001	47778

**ЗАЖИМ ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ,
ДВА НАПРАВЛЕНИЯ,
УСИЛИЕ 2- 5 Т**



Арт.	Код
AE330002	47779

**ЗАЖИМ ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ,
ДВА НАПРАВЛЕНИЯ,
УСИЛИЕ 2- 3 Т**



Арт.	Код
AE330005	47782

**ЗАЖИМ ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ,
ДВА НАПРАВЛЕНИЯ, УСИЛИЕ 3 Т**



Арт.	Код
AE330008	48624

СЪЕМНИК С СЕПАРАТОРОМ



Арт.	Размер (мм)	Рабочий диапазон (мм)	Код
AE310024	9,5x125	30-50	47536
AE310025	12,7x135	50-75	47537
AE310026	16x165	75-105	47538
AE310027	19x260	105-150	47484

**СЪЕМНИК С СЕПАРАТОРОМ
В НАБОРЕ, 9 ПР.**



Арт.	Код
AE310005	47489

Содержание:
Съемник с сепаратором 16x165 мм, диапазон 75-105 мм;
Ходовой винт 280 мм;
Траверса;
Резьбовая втулка;

Соединительные шпильки для тянущей части 200 мм, 2 шт.;
Удлинитель для тянущей части 200 мм, 2 шт.;
Опора ходового винта;
Металлический кейс.

**НАБОР СЪЕМНИКОВ
С СЕПАРАТОРОМ, 12 ПР.**



Арт.	Код
AE310006	48118

Содержание:
Съемник с сепаратором 12,7x135 мм, диапазон 50-75 мм;
Съемник с сепаратором 16x165 мм, диапазон 75-105 мм;
Ходовой винт 175 мм;
Траверса;
Соединительные шпильки для тянущей части 127 мм, 4 шт.;
Удлинитель для тянущей части 150 мм, 4 шт.;
Пластиковый кейс.

**СЪЕМНИК ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С
СЕПАРАТОРОМ В НАБОРЕ, 8 ПР.**



Арт.	Код
AE310004	48116

Содержание:
Съемник с сепаратором 16x165 мм, диапазон 75-105 мм;
Цилиндр гидравлический цилиндр, диаметр 37.7 мм, длина 160 мм;
Траверса;
Соединительные шпильки для тянущей части 200 мм, 2 шт.;
Удлинитель для тянущей части 200 мм, 2 шт.;
Опора плунжера;
Металлический кейс.

**СЪЕМНИК ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С
СЕПАРАТОРОМ В НАБОРЕ, 9 ПР.**



Арт.	Код
AE310007	48117

Содержание:
Съемник с сепаратором 19x260 мм, диапазон 105-150 мм;
Цилиндр гидравлический, диаметр 37.7 мм, длина 160 мм;
Траверса;
Соединительные шпильки для тянущей части 175 мм, 2 шт.;
Удлинитель для тянущей части 175 мм, 2 шт.;
Опора плунжера;
Удлинитель толкателя составной;
Металлический кейс.

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С ДВУМЯ ПОВОРОТНЫМИ ЗАХВАТАМИ



Арт.	Размер (мм)	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310029	75	40-75	47491
АЕ310030	100	50-100	47492
АЕ310031	150	60-150	47493
АЕ310032	200	80-200	48124
АЕ310033	300	120-300	48125

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С ТРЕМЯ ПОВОРОТНЫМИ ЗАХВАТАМИ



Арт.	Размер (мм)	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310034	75	40-75	47007
АЕ310035	100	50-100	47008
АЕ310036	150	60-150	47009
АЕ310037	200	80-200	48126
АЕ310038	300	120-300	48127

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АМЕРИКАНСКОГО ТИПА С ДВУМЯ ЗАХВАТАМИ



Арт.	Размер (мм)	Код
АЕ310044	80	47748
АЕ310045	120	47749
АЕ310046	160	47750
АЕ310047	200	47751

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АМЕРИКАНСКОГО ТИПА С ДВУМЯ-ТРЕМЯ ЗАХВАТАМИ В НАБОРЕ, 6 ПР.



Арт.	Размер (мм)	Код
АЕ310139	100	48921
АЕ310140	150	48922
АЕ310142	200	48924
АЕ310141	250	48923

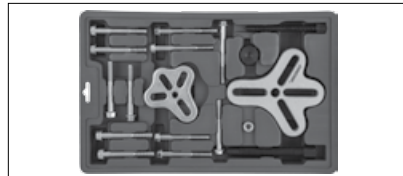
СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АМЕРИКАНСКОГО ТИПА С ДВУМЯ-ТРЕМЯ ЗАХВАТАМИ В НАБОРЕ, 13 ПР.



Арт.	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310144S	40-160	49541

Содержание:
 Траверса двойная 180°;
 Траверса тройная 120°;
 Захваты скользящие 100 мм, 3 шт. ;
 Захваты скользящие 200 мм, 3 шт. ;
 Захваты скользящие 250 мм, 3 шт. ;
 Ходовой винт 145 мм;
 Ходовой винт 265 мм;
 Пластиковый кейс.

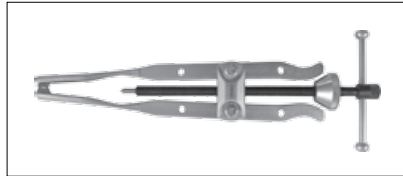
СЪЕМНИК МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ В НАБОРЕ ДВА В ОДНОМ, 6 ПР.



Арт.	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310051	30-120	47812

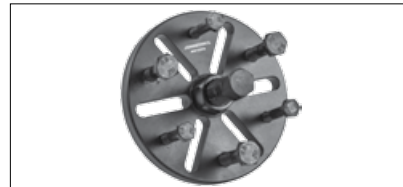
Содержание:
 Траверса малая для диапазона 30-70 мм;
 Траверса большая для диапазона 40-120 мм;
 Ходовой винт, резьба 13/32"x11x125 мм;
 Ходовой винт, резьба 5/8"x11x140 мм;
 Болты, резьба 5/16"x24 x75мм, 2 шт. ;
 Болты, резьба 5/16"x18 x90мм, 2 шт. ;
 Болты, резьба 3/8"x16 x75мм, 5 шт. ;
 Захваты скользящие 100 мм, 3 шт. ;
 Опоры ходового винта, 2 шт. ;
 Пластиковый кейс.

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С УДЛИНЕННЫМИ ЗАХВАТАМИ



Арт.	Размер (мм)	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310062	300	10-50	48128

СЪЕМНИК МНОГОЦЕЛЕВОЙ



Арт.	Код
А1010029	49110

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ В НАБОРЕ, 19 ПР.



Арт.	Код
АЕ310001	47809

Содержание: Цилиндр гидравлический, диаметр 37.7 мм, длина 160 мм;
 Траверса универсальная;
 Захваты универсальные, 3 шт. ;
 Стяжки комбинированные, 6 шт. ;
 Крепежные элементы в наборе, 6 шт. ;
 Удлинитель толкателя, 2 шт.: 30, 50 мм;
 Пластиковый кейс.

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ СЪЕМНИКА ГИДРАВЛИЧЕСКОГО УНИВЕРСАЛЬНОГО АЕ310001, 3 ПР.



Арт.	Код
АЕ310001-RK	48387

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ В НАБОРЕ, 21 ПР.



Арт.	Код
АЕ310002	47810

Содержание: Цилиндр гидравлический, диаметр 37.7 мм, длина 160 мм;
 Траверса двойная 180°;
 Траверса тройная 120°;
 Захваты 100 мм, 3 шт. ;
 Захваты 150 мм, 3 шт. ;
 Захваты 200 мм, 3 шт. ;
 Съёмник с сепаратором 16x165 мм, диапазон 75-105 мм;
 Соединительные шпильки для тянущей части 200 мм, 2 шт. ;
 Удлинитель для тянущей части 200 мм, 2 шт. ;
 Траверса;
 Толкатель;
 Удлинитель толкателя, 2 шт.: 25, 50 мм;
 Пластиковый кейс.

РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ СЪЕМНИКА АЕ310001/АЕ310002



Арт.	Код
АЕ310002RK	48728

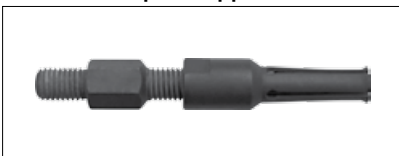
СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ С ЗАХВАТОМ ЗА ВНУТРЕНнюю ОБОЙМУ В НАБОРЕ



Арт.	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310012	10-32	48120

Содержание:
Сменные цанги, 4 шт.:
10-14, 15-19, 18-25, 25-32 мм;
Обратный молоток 1.2 кг;
Пластиковый кейс.

СМЕННАЯ ЦАНГА ДЛЯ АЕ310012



Арт.	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310012-2	15-19	49759

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ С ЗАХВАТОМ ЗА ВНУТРЕНнюю ОБОЙМУ В НАБОРЕ, 9 ПР.



Арт.	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310082	8-30	48208

Содержание:
Сменные цанги, 8 шт.:
8, 10, 12, 15, 17, 20, 25, 30 мм;
Обратный молоток 1 кг;
Пластиковый кейс.

СЪЕМНИК ПОДШИПНИКОВ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С ВНУТРЕННИМИ И НАРУЖНЫМИ ЗАХВАТАМИ В НАБОРЕ, 6 ПР.



Арт.	Рабочий диапазон (мм)	Код
АЕ310008	15-80	48119

Содержание:
Съемник с внутренними захватами малый, 15-30 мм;
Съемник с внутренними захватами большой, 30-80 мм;
Съемник с наружными захватами, 15-80 мм;
Фиксатор конический;
Штанга 425 мм;
Боек 1.2 кг;
Пластиковый кейс.

НАБОР ОПРАВОК КОНИЧЕСКИХ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОДШИПНИКОВ И САЛЬНИКОВ, 10 ПР.



Арт.	Рабочий диапазон (мм)	Код
АН010008	40-81	47677

Содержание:
Оправки конические с буртом, 9 шт., диаметр: 40, 45, 50, 60, 63, 65, 71, 76, 81 мм;
Ручьятка установочная;
Пластиковый кейс.

НАБОР МИНИ КРЮЧКОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ, 4 ПР.



Арт.	Код
А1030022	48536

НАБОР КРЮЧКОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ, 6 ПР.



Арт.	Код
А1030027	48519

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ С ДИАПАЗОНОМ 1/8" - 3/4", 6 ПР.



Арт.	Код
АG010048	47023

Содержание:
№ 1 для шпилек, диаметром 3 мм (1/8")
№ 2 для шпилек, диаметром 6 мм (1/4")
№ 3 для шпилек, диаметром 8 мм (5/16")
№ 4 для шпилек, диаметром 12 мм (7/16")
№ 5 для шпилек, диаметром 14 мм (9/16")
№ 6 для шпилек, диаметром 19 мм (3/4")

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ С ДИАПАЗОНОМ 5/64" - 19/64", 5 ПР.



Арт.	Код
АG010049	47024

Содержание:
№ 1 для шпилек, диаметром 2 мм (5/64")
№ 2 для шпилек, диаметром 3.5 мм (9/64")
№ 3 для шпилек, диаметром 4 мм (5/32")
№ 4 для шпилек, диаметром 6 мм (1/4")
№ 5 для шпилек, диаметром 7.5 мм (19/64")

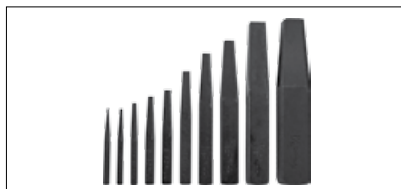
НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ СПИРАЛЬНЫХ КОНИЧЕСКИХ С ДЕРЖАТЕЛЕМ, 7 ПР.



Арт.	Код
АG010110	49038

Содержание: Держатель; Экстракторы;
№ 1 для шпилек, диаметром 3 мм (1/8")
№ 2 для шпилек, диаметром 6 мм (1/4")
№ 3 для шпилек, диаметром 8 мм (5/16")
№ 4 для шпилек, диаметром 12 мм (7/16")
№ 5 для шпилек, диаметром 14 мм (9/16")

НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ, КВАДРАТ С ДИАПАЗОНОМ 1/8" - 1-1/16", 10 ПР.



Арт.	Код
АG010052	48731

Содержание:
№ 1 для шпилек, диаметром 3 мм (1/8")
№ 2 для шпилек, диаметром 5 мм (3/16")
№ 3 для шпилек, диаметром 6 мм (5/16")
№ 4 для шпилек, диаметром 8 мм (5/16")
№ 5 для шпилек, диаметром 10 мм (3/8")
№ 6 для шпилек, диаметром 12 мм (15/32")
№ 7 для шпилек, диаметром 14 мм (9/16")
№ 8 для шпилек, диаметром 16 мм (21/32")
№ 9 для шпилек, диаметром 20 мм (13/16")
№ 10 для шпилек, диаметром 26 мм (1-1/16")

ШПИЛЬКОВЕРТ



Арт.	Размер	Код
АG010061-6	6 мм	47427
АG010061-8	8 мм	47428
АG010061-10	10 мм	47429
АG010061-12	12 мм	47430
АG010061-14	14 мм	47714

**НАБОР ШПИЛЬКОВЕРТОВ
1/4"-7/16", 4 ПР.**



Арт.	Код
AG010059	47026
Содержание: Роликовые шпильковерты 4 шт: 6 мм (1/4"); 8 мм (5/16"); 10 мм (3/8"); 12 мм (7/16")	

**НАБОР ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
И УСТАНОВКИ РЕЗЬБОВЫХ
МЕТРИЧЕСКИХ ШПИЛЕК
M6X1-M16X2, 14 ПР.**



Арт.	Код
AI020118	49043
Содержание: Цилиндрический хомут; Разрезные втулки для шпилек с резьбовой частью: M6x1, M7x1, M8x1.25, M9x1.25, M10x1.25, M10x1.5, M12x1.25, M12x1.5, M14x1.5, M14x2, M16x1.5, M16x2;	

**НАБОР СПИРАЛЬНЫХ ГОЛОВЕК
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПОВРЕЖДЕН-
НОГО КРЕПЕЖА, 5 ПР.**



Арт.	Код
AN040120	49108
Содержание: Выколотка Спиральные головки L = 50 мм для крепежа 17 мм, 19 мм, 21 мм, 22 мм.	

ГАЙКОЛОМ УСИЛЕННЫЙ



Арт.	Код
AN010108	48186
Описание: Кованый стальной корпус с упрочненной, самоцентрирующейся рабочей частью. Используется с корродированными, повреж- денными, неподдающимися гайками.	

НАБОР ГАЙКОЛОМОВ, 2 ПР.



Арт.	Код
AG010109	48232
Содержание: 12-16 мм (1/2"-5/8"); 16-22 мм (5/8"-7/8")	

НАБОР ГАЙКОЛОМОВ, 4 ПР.



Арт.	Код
AG010109-A	48661
Содержание: 9-12 мм (5/16"-1/2"); 12-16 мм (1/2"-5/8") 16-21 мм (5/8"-7/8"); 22-27 мм (7/8"-1-1/8")	

ТРУБОРЕЗ 1/8"-1,1/4"



Арт.	Код
AN040018	47038

ТРУБОРЕЗ 1/8"-1,1/8"



Арт.	Код
AN040019	47039

ТРУБОРЕЗ 1/8"-1-1/8" (4-28 ММ)



Арт.	Код
AN040035A	48742

**НАБОР ДЛЯ РАЗВАЛЬЦОВКИ
ТРУБОК**



Арт.	Код
AN040043	48573
Содержание: Труборез роликовый, усиленный с резаком для удаления заусенцев и запасным роликом; Зажим для фиксации трубок диаметрами: 4, 6, 8, 10, 12, 15, 16 мм; Пуансоны («грибки») для двойной разваль- цовки трубок диаметрами: 4, 5, 6, 8, 10, 12 мм; Станок для развальцовки	

ЗЕНКЕР ДЛЯ ТРУБОК



Арт.	Код
AN040035B	49197

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОТБОРА
ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ 6,5 Л**



Арт.	Код
AE300061	47703

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОТБО-
РА ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ,
ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПРИВОД, 16 Л**



Арт.	Код
AE300025	48918

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ
ЗАМЕНЫ ТРАНСМИССИОННЫХ
ЖИДКОСТЕЙ, 7,5 Л**



Арт.	Код
AE300176	49024



**БАК МАСЛОСБОРНЫЙ
ПЕРЕДВИЖНОЙ 50 Л**



Арт.	Код
AE300149	49194

**КОМПРЕССОМЕТР ДИЗЕЛЬНЫХ
ДВИГАТЕЛЕЙ ЛЕГКОВЫХ
АВТОМОБИЛЕЙ**



Арт.	Код
AI020051	48233

**КОМПРЕССОМЕТР
БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ**



Арт.	Код
AI020052	48180

**КОМПРЕССОМЕТР ДИЗЕЛЬНЫХ
ДВИГАТЕЛЕЙ**



Арт.	Код
AI020053	48182

Содержание:
Прибор применяется для диагностики работоспособности и обнаружения неисправностей цилиндропоршневой группы и газораспределительного механизма дизельного двигателя внутреннего сгорания.

КОМПРЕССОМЕТР



Арт.	Код
AR020021	47804

КОМПРЕССОМЕТР



Арт.	Код
AR020017	47801

КОМПРЕССОМЕТР



Арт.	Код
AR020018	47802

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОМПРЕССО-
МЕТР ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ**



Арт.	Код
AI020102	49011

**ТЕСТЕР ДЛЯ ПРОВЕРКИ
ГЕРМЕТИЧНОСТИ РАДИАТОРА**



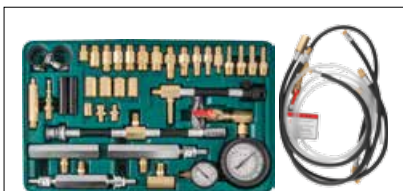
Арт.	Код
AE300100	48145

**ТЕСТЕР КОНТРОЛЯ ДАВЛЕНИЯ
ГИДРАВЛИЧЕСКИХ КОНТУРОВ
АКПП**



Арт.	Код
AI020061	48959

ТЕСТЕР ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ



Арт.	Код
AI020064	48189

**ТЕСТЕР ПРОВЕРКИ
ГЕРМЕТИЧНОСТИ ЦИЛИНДРА**



Арт.	Код
AI020072	48497

**ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПОДАЧИ
СЖАТОГО ВОЗДУХА В ЦИЛИНДР
ДВС ЧЕРЕЗ СВЕЧНЫЕ
ОТВЕРСТИЯ 14, 18 ММ**



Арт.	Код
AI010005	49422

СИНХРОНИЗАТОР КАРБЮРАТОРА



Арт.	Код
AI020105	48750

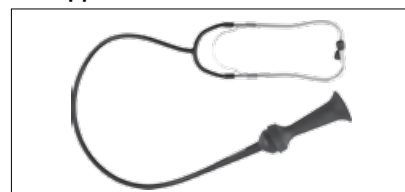
Содержание:
Соединительный шланг 8 x 5 x 950 мм – 4 шт.;
Удлинитель M5 x 0.8 x 169 мм – 4 шт.;
Удлинитель M5 x 0.75 x 53 мм – 4 шт.;
Удлинитель M5 x 0.8 x 100 мм – 4 шт.;
Адаптер 6 мм x 5 мм – 1 шт.;
Удлинитель M6 x 0.75 x 53 мм – 4 шт.;
Удлинитель M6 x 1.0 x 60 мм – 4 шт.

**СТЕТОСКОП ДЛЯ ОБНАРУЖЕ-
НИЯ ДЕФЕКТОВ В МЕХАНИКЕ**



Арт.	Код
AI030014	47030

**СТЕТОСКОП ДЛЯ ОБНАРУЖЕ-
НИЯ ДЕФЕКТОВ В МЕХАНИКЕ**



Арт.	Код
AI030020	48164

СТРОБОСКОП ЦИФРОВОЙ



Арт.	Код
AR020006	47797
Содержание: Угол опережения; УЗСК; Вольтметр (0-16V); Тахометр Применяется для диагностики электро- систем 4, 6, 8-и цилиндровых двигателей.	

СТРОБОСКОП



Арт.	Код
AR020009	47800

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРИБОР
ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ
ТОПЛИВНОЙ МАГИСТРАЛИ.
ВАКУУММЕТР**



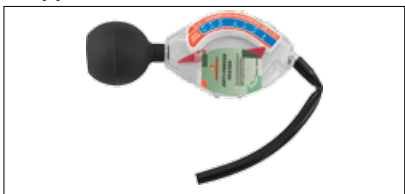
Арт.	Код
AR020019	47803

**АРЕОМЕТР ЭЛЕКТРОЛИТА
АККУМУЛЯТОРА**



Арт.	Код
AR030001	48520

**АРЕОМЕТР ОХЛАЖДАЮЩЕЙ
ЖИДКОСТИ**



Арт.	Код
AR030002	48521

**ТЕСТЕР АККУМУЛЯТОРА
И ГЕНЕРАТОРА АВТОМОБИЛЯ**



Арт.	Код
AR030007	49258

**НАБОР ПЕРЕХОДНИКОВ
ДЛЯ ТЕСТИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРО-
СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ**



Арт.	Код
AR020053A	49140

**ТЕСТЕР ЭЛЕКТРОСИСТЕМЫ
АВТОМОБИЛЯ 3-48V**



Арт.	Код
AR030034	48808

**ТЕСТЕР ЭЛЕКТРОСИСТЕМЫ
АВТОМОБИЛЯ 12-42V**



Арт.	Код
AR030046	48809

ТЕСТЕР ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТИ



Арт.	Код
AR030047	48810

**ТЕСТЕР ИСКРОВОГО ЗАЗОРА
СИСТЕМ ЗАЖИГАНИЯ
РЕГУЛИРУЕМЫЙ**



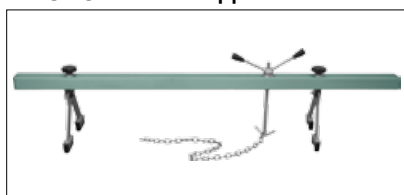
Арт.	Код
AR060012	48814

**ТЕСТЕР ИСКРОВОГО ЗАЗОРА
СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ**



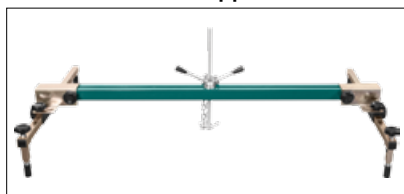
Арт.	Код
AR030015	48807

**УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОПОРНАЯ
БАЛКА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЯ
И КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ**



Арт.	Код
AE170001	48301

**УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОПОРНАЯ
БАЛКА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЯ
И КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ**



Арт.	Код
AE170005	48509

**АППАРАТ ДЛЯ ПРОМЫВКИ
ДЕТАЛЕЙ**



Арт.	Код
AE300118	49748



ТИСКИ СЛЕСАРНЫЕ (СТАЛЬ)



Арт.	Размер	Код
C-A8	4"	48746
C-A11	6"	48747
C-A12	8"	48748

НАБОР НАПИЛЬНИКОВ, 5 ПР.



Арт.	Код
MF05S	48830

НАБОР НАДФИЛЕЙ 100 ММ, 6 ПР.



Арт.	Код
MFM06S	48941

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ, 300 ММ



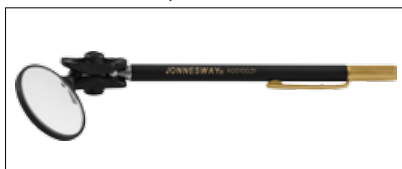
Арт.	Код
MHS100AG	48717

НОЖ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



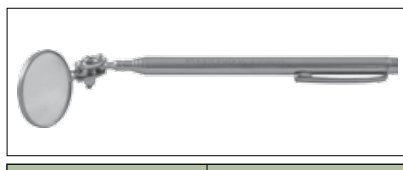
Арт.	Код
MK2040	48738

ЗЕРКАЛО ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ С МАГНИТОМ, 38 ММ



Арт.	Код
AG010031	47017

ЗЕРКАЛО ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ, 32 ММ



Арт.	Код
AG010032	47018

ЗЕРКАЛО ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ ПРЯМОУГОЛЬНОЕ, 50X92 ММ



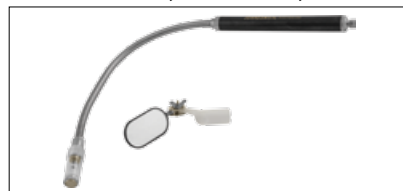
Арт.	Код
AG010033	47019

РУКОЯТКА МАГНИТНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ, 580 ММ



Арт.	Код
AG010034	47020

РУКОЯТКА МАГНИТНАЯ ГИБКАЯ С ПОДСВЕТКОЙ В НАБОРЕ С ЗЕРКАЛОМ, 25X50 ММ, 2 ПР.



Арт.	Код
AG010035	47021

РУКОЯТКА МАГНИТНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ С ПОДСВЕТКОЙ, 690 ММ, Г/П ДО 2 КГ



Арт.	Код
AG010188	48793

НАБОР ИНСПЕКЦИОННЫЙ (ПОДСВЕТКА, МАГНИТ, ЗЕРКАЛО)



Арт.	Код
AG010164	48947

ТАРЕЛКА МАГНИТНАЯ, 150 ММ



Арт.	Код
AG010036	47022

ПОДДОН МАГНИТНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010037	240 x 140	47788

ПОДДОН МАГНИТНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010170	295 x 275	48942

ПОДДОН МАГНИТНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010111	360 x 165	47671

НАКЛАДКА МАГНИТНАЯ НА КРЫЛО 1050X650 ММ



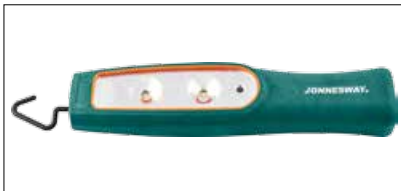
Арт.	Код
АН020002	48481

ЛАМПА-ПЕРЕНОСКА АККУМУЛЯТОРНАЯ 37 СВЕТОДИОДОВ ЗАРЯДКА 12-220 V



Арт.	Код
JAZ-0006	48826

ЛАМПА-ПЕРЕНОСКА АККУМУЛЯТОРНАЯ МНОГОЦЕЛЕВАЯ, ЗАРЯДКА 12-220 V



Арт.	Код
JAZ-0014	49215

ЛАМПА-ПЕРЕНОСКА АККУМУЛЯТОРНАЯ МНОГОЦЕЛЕВАЯ, СВЕТОДИОДНАЯ, СКЛАДНАЯ, С МАГНИТНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ.



Арт.	Код
JAZ-0019	49147

ЛАМПА-ПЕРЕНОСКА СВЕТОДИОДНАЯ С УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЙ ПОДСВЕТКОЙ, НА ГИБКОМ МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ



Арт.	Код
JAZ-0070U	49371

ЛАМПА-ПЕРЕНОСКА СВЕТОДИОДНАЯ НА ГИБКОМ МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ



Арт.	Код
JAZ-0070W	49372

ЛАМПА-ПЕРЕНОСКА СВЕТОДИОДНАЯ НА ГИБКОМ МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ, ЗАРЯДКА 12-220 V



Арт.	Код
JAZ-0070B	49758

ЩЕТКА ДЛЯ ЧИСТКИ КЛЕММ АККУМУЛЯТОРА



Арт.	Код
AR040018	48522

ДЕРЖАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА 457X52X17 MM



Арт.	Код
C-DM1	47050

ЛЕЖАК ПОДКАТНОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ 1000X470X130 MM



Арт.	Код
AE090105	49307

ЩИПЦЫ ДЛЯ ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ



Арт.	Размер (мм)	Код
AI020020	70-108	47675
AI020019	115-180	47674

ОПРАВКА ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ



Арт.	Размер (мм)	Код
AI020034	53-125	49149
AI020036	60-175	48209

ОПРАВКА ПОРШНЕВЫХ КОЛЕЦ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



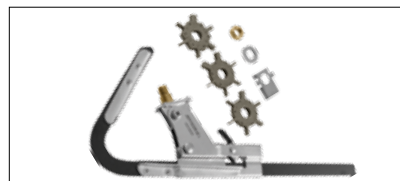
Арт.	Размер (мм)	Код
AI020039	53-125	49150
AI020041	60-175	47028

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕРХНЕЙ МЕРТВОЙ ТОЧКИ ПОРШНЯ



Арт.	Код
AI020116	49042

КАНАВОЧНИК ДЛЯ ЧИСТКИ КАНАВОК НА ПОРШНЕ



Арт.	Код
AI010009	48131

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ



Арт.	Код
AI020015	47672

Описание: Открытие зева: 50-8 мм (min), 100-22 мм (max). Ход сжима 150 мм

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ



Арт.	Код
AI020016	47673

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ



Арт.	Код
AI020024	47707

РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ



Арт.	Код
AI020025	47708

**РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**



Арт.	Код
AI020032	47027

**РАССУХАРИВАТЕЛЬ КЛАПАНОВ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**



Арт.	Код
AI020131	49239

**НАБОР ДЛЯ ЗАМЕНЫ
МАСЛОСЪЕМНЫХ КОЛПАЧКОВ,
11 ПР.**



Арт.	Код
AI020063	48241

Содержание:
Щипцы для снятия маслоъемных колпачков;
Рукоятка для установки направляющих L=150 мм;
Втулки для установки заглубленных маслоъемных колпачков Ø 10.8-14.8 мм;
Направляющие для установки маслоъемных колпачков Ø 5, 5.5, 6, 6.6, 7, 8 мм. и 3/8"

**НАБОР ДЛЯ ЗАМЕНЫ
МАСЛОСЪЕМНЫХ КОЛПАЧКОВ,
11 ПР.**



Арт.	Код
AI020063A	49522

Содержание:
Щипцы для снятия маслоъемных колпачков;
Рукоятка для установки направляющих L=150 мм;
Втулки для установки заглубленных маслоъемных колпачков Ø 10.8-14.8 мм;
Направляющие для установки маслоъемных колпачков Ø 5, 5.5, 6, 6.6, 7, 8 мм. и 3/8"

**НАБОР ДЛЯ ЗАМЕНЫ МАС-
ЛОСЪЕМНЫХ КОЛПАЧКОВ, 8 ПР.**



Арт.	Код
AI040015	48133

Содержание:
Щипцы для снятия маслоъемных колпачков; Инерционный молоток;
Направляющие для установки маслоъемных колпачков Ø 5, 5.5, 6, 6.6, 7, 8 мм.

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
ОБРАБОТКИ И ВОССТАНОВЛЕНИЯ
ФАСОК СЕДЕЛ КЛАПАНОВ**



Арт.	Код
AI020065	49287

Содержание:
Режущая головка Ø52 мм. - Ø65 мм. 75° и 60°;
Режущая головка Ø46 мм. - Ø60 мм. 45° и 30°;
Режущая головка Ø44 мм. - Ø52 мм. 75° и 30°;
Режущая головка Ø37 мм. - Ø46 мм. 60° и 45°;
Режущая головка Ø37 мм. - Ø44 мм. 75° и 30°;
Режущая головка Ø28 мм. - Ø35 мм. 75° и 45°;
5 направляющих Ø5.5 мм. - Ø12.5 мм;
Т-образная рукоятка.

**ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАМЕНЫ
МАСЛОСЪЕМНЫХ КОЛПАЧКОВ**



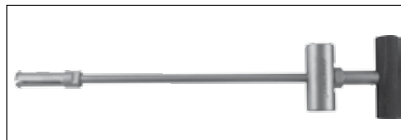
Арт.	Код
AI020056A	48138

**ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАМЕНЫ
МАСЛОСЪЕМНЫХ КОЛПАЧКОВ**



Арт.	Код
AI020056B	49511

**СЪЕМНИК ГИДРОКОМПЕНСАТО-
РОВ КЛАПАНОВ УСИЛЕННЫЙ**



Арт.	Код
AI020047	49511

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРИ-
ТИРКИ КЛАПАНОВ 1-1/8" - 1-3/8"**



Арт.	Код
AI030010	47819

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРИ-
ТИРКИ КЛАПАНОВ 5/8" - 13/16"**



Арт.	Код
AI030011	47820

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА И УСТАНОВКИ
СУХАРЕЙ КЛАПАНОВ ГРМ, 4 ПР.**



Арт.	Код
AI030015	49014

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТА-
НОВКИ СУХАРЕЙ КЛАПАНОВ ГРМ**



Арт.	Код
AI010012A	49455

НАБОР ЩУПОВ



Арт.	Код
AI060020	47521

**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ФИКСАЦИИ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ВАЛОВ**



Арт.	Код
AI010037	48483

**ФИКСАТОР ВАЛОВ ГРМ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**



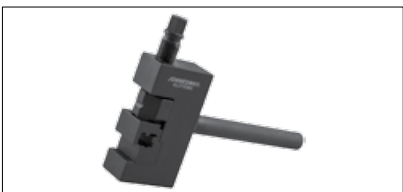
Арт.	Код
AI010040	48662

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИВОДНЫХ
ПОЛИКЛИНОВЫХ РЕМНЕЙ**



Арт.	Код
AL010195	49602

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ РЕМОНТА И ОБСЛУЖИВА-
НИЯ ПРИВОДНЫХ ЦЕПЕЙ**



Арт.	Код
AL010060	49441

**КЛЮЧ РАДИУСНЫЙ РАЗВОДНОЙ
ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ШКИВОВ
ВАЛОВ ГРМ**



Арт.	Код
AI010030	49180

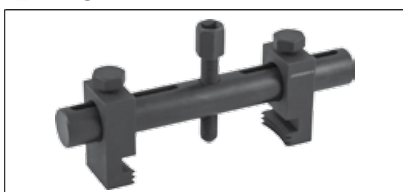
**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР
РАДИУСНЫХ КЛЮЧЕЙ
ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ШКИВОВ
И МАХОВИКОВ, 12 ПР.**



Арт.	Код
AI010152	49291

Содержание: Вставки Ø 1,5/2,5 мм x 2 шт. и 2/3 мм x 2 шт. для ключа L= 115 мм;
Вставки Ø 3/5 мм x 2 шт. и 4/6 мм x 2 шт. для ключа L= 160 мм;
Вставки Ø 5/7 мм x 2 шт. и 6/8 мм x 2 шт. для ключа L= 215 мм;
Вставки Ø 8/10 мм x 2 шт. и 10/12 мм x 2 шт. для ключа L= 260 мм.

**СЪЕМНИК ПОЛИКЛИНОВЫХ
ШКИВОВ**



Арт.	Код
AE310150	48925

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЪЕМНИК
ШКИВОВ КОЛЕНЧАТЫХ И
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ВАЛОВ**



Арт.	Код
AI010080	48794

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИВОДНЫХ
РЕМНЕЙ**



Арт.	Код
AL010093	49579

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
ДЕМОНТАЖА ГЕНЕРАТОРОВ Л/А**



Арт.	Код
AI010090	49041

Содержание:
Комбинированный инструмент с насадкой-битой L=110 мм 1/2"DR SPLINE M10 и специальной 33-гранной головкой для генераторов BOSCH;
Комбинированный инструмент с насадкой-битой L=110 мм 1/2"DR TORX T50 и специальной 33-гранной головкой для генераторов со свободным ходом шкива;
Вставки-биты TORX® T40, T50 L=75 мм;
Вставки-биты HEX H8, H10 L=75 мм;
Вставки-биты SPLINE M8, M10 L=75 мм;
Специальные 33-гранные головки с приводом HEX 17 и 22 мм;
Втулка шестигранная 22 мм;
Насадка торцевая радиусная с 4 шипами и приводом 17 мм;
1/2"DR держатель для бит HEX 10 мм.

**СЪЕМНИК КИСЛОРОДНОГО
ДАТЧИКА**



Арт.	Код
AI010033	48162

**ЩИПЦЫ-СЪЕМНИК СВЕЧНЫХ
КОЛПАЧКОВ УСИЛЕННЫЕ**



Арт.	Код
AI040011	48132

**НАБОР ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ
РЕЗЬБЫ М14, 5 ПР.**



Арт.	Код
AI060001	48185

Содержание:
Метчик
Резьбовые втулки с внутренней резьбой M14x1,25, 4 шт. длиной: 9,5 мм, 11 мм, 13 мм, 19 мм.

**МЕТЧИК СВЕЧНОЙ ДЛЯ ВОСТА-
НОВЛЕНИЯ РЕЗЬБЫ М14**



Арт.	Код
AI060006	48631

**СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
РАДИУСНЫХ ГАЕК КРЕПЛЕНИЯ
ПОГРУЖНЫХ ТОПЛИВНЫХ
НАСОСОВ**



Арт.	Код
AI010104	49269

СЪЕМНИК КРЫШЕК ТОПЛИВНЫХ НАСОСОВ, ТРЕХЛАПЫЙ, РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 75-160 ММ



Арт.	Код
AI010168	49562

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОМЫВКИ ФОРСУНОК СИСТЕМ ВПРЫСКА



Арт.	Код
AI020097	49283

КЛЮЧ РАЗРЕЗНОЙ ДЛЯ ТОПЛИВНЫХ ФИЛЬТРОВ 3/8"X14 ММ



Арт.	Код
AI050025	48713

НАБОР ХОНОВ ДЛЯ ЦИЛИНДРОВ С ДИАПАЗОНОМ 18-89 ММ, 18 ПР.



Арт.	Код
AN020022	48295

Содержание:
 Привод; Запасная пружина;
 Трехлапые насадки малая и большая;
 Двулапая насадка (установлена на приводе)
 Набор установочных шплинтов;
 Шлифовальные бруски L=19 мм, 3 шт.
 Шлифовальные бруски L=28,8 мм, 6 шт.
 Шлифовальные бруски L=51 мм, 3 шт.

СЪЕМНИК ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ



Арт.	Код
AI020103	49105

СЪЕМНИК ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ (COMMON RAIL)



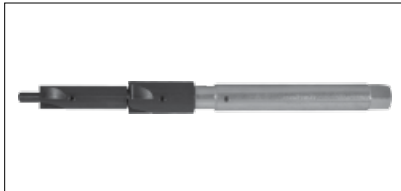
Арт.	Код
AI020126	49187

РАЗРЕЗНОЙ КЛЮЧ, 17 ММ ДЛЯ ТОПЛИВНЫХ МАГИСТРАЛЕЙ ДИЗЕЛЬНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



Арт.	Код
AI020185	49569

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОСАДОЧНОГО ГНЕЗДА ФОРСУНКИ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, 17 ММ



Арт.	Код
AI020187	49571

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ УГЛА ОПРЕРЖЕНИЯ ЗАЖИГАНИЯ ТНВД



Арт.	Код
AI020107	48798

НАБОР АДАПТЕРОВ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ТНВД



Арт.	Код
AL010204	49609

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГАЙКИ КЛАПАНА МУЛЬТИПЛИКАТОРА ДИЗЕЛЬНЫХ ФОРСУНОК BOSCH (COMMON RAIL)



Арт.	Код
AL010235	49623

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК "КРАБ", 65-120 ММ



Арт.	Код
AI050001	47031

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК "КРАБ", 65-100 ММ



Арт.	Код
AI050002	47032

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК ТРЕХЛАПЫЙ САМОЗАЖИМНОЙ С ДИАПАЗОНОМ 95-165 ММ



Арт.	Код
AI050102	49044

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ В НАБОРЕ, 8 ПР.



Арт.	Код
AI050154	49292

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК



Арт.	Размер (мм)	Код
AI050008-10	250	47420
AI050008	300	47035

ЩИПЦЫ ДЛЯ МАСЛЯНЫХ ФИЛЬТРОВ С ФИКСИРОВАННЫМ ЗАХВАТОМ 53-118 ММ



Арт.	Код
AI050043	49270

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК ЦЕПНОЙ УСИЛЕННЫЙ С ДИАПАЗОНОМ 60-165 ММ



Арт.	Код
AI050110	49151

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК ЦЕПНОЙ С ПРИВОДОМ 1/2"DR, 410 ММ



Арт.	Код
AI050003	47791

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК ЦЕПНОЙ, 475 ММ



Арт.	Код
AI050010	48183

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК С ДИАПАЗОНОМ 112-145 ММ



Арт.	Код
AI050009A	47676

КЛЮЧ РЕМЕННЫЙ ДЛЯ НЕПРОФИЛИРОВАННЫХ ДЕТАЛЕЙ 25-160 ММ



Арт.	Код
AI050077	49115

ФИЛЬТРОСЪЕМНИК 60-80 ММ



Арт.	Код
AI050076	48390

НАБОР ЧАШЕК ДЛЯ ДЕМОНТАЖА МАСЛЯНЫХ ФИЛЬТРОВ С ДИАПАЗОНОМ 65-100 ММ, 14 ПР.



Арт.	Код
AI050004	47033

НАБОР ЧАШЕК ДЛЯ ДЕМОНТАЖА МАСЛЯНЫХ ФИЛЬТРОВ С ДИАПАЗОНОМ 65-120 ММ, 30 ПР.



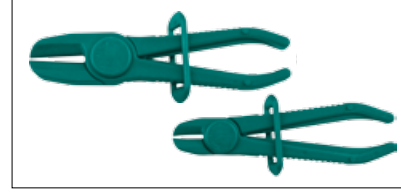
Арт.	Код
AI050004A	47556

НАБОР ДЛЯ ОТКРУЧИВАНИЯ МАСЛЯНЫХ ПРОБОК, 12 ПР.



Арт.	Код
AI030002	47818

НАБОР ЗАЖИМОВ ДЛЯ РЕЗИНОВЫХ ШЛАНГОВ, 2 ПР.



Арт.	Код
AN010054	48134

ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАЖИМА ШЛАНГОВ И ПАТРУБКОВ



Арт.	Код
AN010054N	48802

НАБОР ЩИПЦОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПРУЖИННЫХ ХОМУТОВ ПАТРУБКОВ, 9 ПР.



Арт.	Код
AR060024A	48571

НАБОР ЩИПЦОВ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПРУЖИННЫХ ХОМУТОВ ПАТРУБКОВ, 7 ПР.



Арт.	Код
AR060024	48243

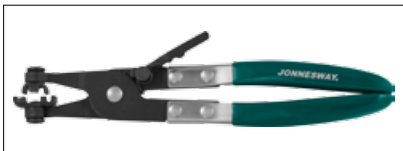


СЪЕМНИК ХОМУТОВ ПАТРУБКОВ ИЗОГНУТЫЙ



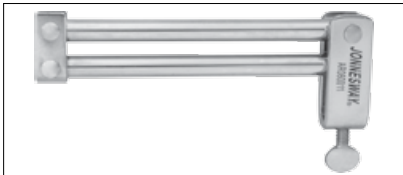
Арт.	Код
AR060038	48633

СЪЕМНИК ХОМУТОВ ПАТРУБКОВ



Арт.	Код
AR060039	48634

ЗАЖИМ ДЛЯ ШЛАНГОВ



Арт.	Код
AR060011	48813

НАБОР УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ МАГИСТРАЛЕЙ СИСТЕМ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



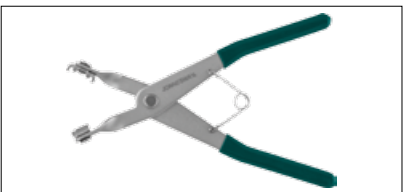
Арт.	Код
AR030024	49465

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ШЛАНГОВ



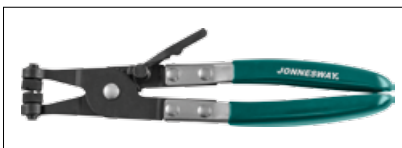
Арт.	Код
AR060020	48514

ЩИПЦЫ ДЛЯ ПРУЖИННЫХ ХОМУТОВ



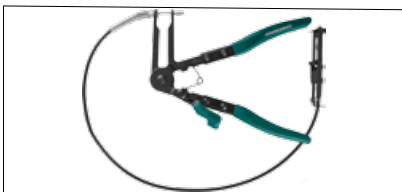
Арт.	Код
AR060001	48512

ЩИПЦЫ ДЛЯ ПРУЖИННЫХ ХОМУТОВ С ПОВОРОТНЫМИ ЗАХВАТАМИ



Арт.	Код
AR060002A	48523

ЩИПЦЫ ДЛЯ ПРУЖИННЫХ ХОМУТОВ ДЛЯ ТРУДНОДОСТУПНЫХ МЕСТ



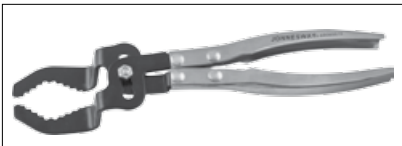
Арт.	Код
AR060021	48485

ЩИПЦЫ ДЛЯ ХОМУТОВ ИЗОГНУТЫЕ



Арт.	Код
AR060007	48811

ЩИПЦЫ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПАТРУБКОВ РАДИАТОРА ОХЛАЖДЕНИЯ



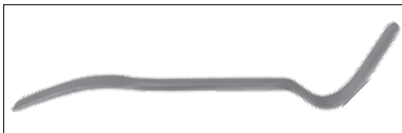
Арт.	Код
AR060010	48812

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА, 240 MM



Арт.	Код
AB030068G	48792

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА ИЗОГНУТАЯ 45° ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ, 380 MM



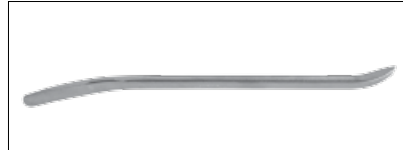
Арт.	Код
AB030068A	48915

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА ИЗОГНУТАЯ 90° ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ, 380 MM



Арт.	Код
AB030068B	48916

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА, 450 MM



Арт.	Код
AB030068F	48791

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА, 600 MM



Арт.	Код
AB030068E	48673

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА, 750 MM



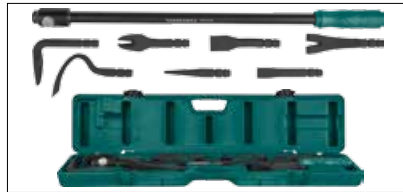
Арт.	Код
AB030068D	48790

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА, 900 MM



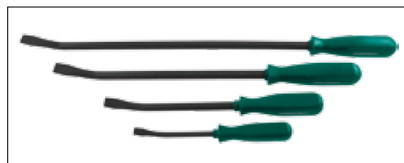
Арт.	Код
AB030068C	48917

МОНТАЖНАЯ ЛОПАТКА СО СМЕННЫМИ НАСАДКАМИ В НАБОРЕ



Арт.	Код
AG010180	49233

НАБОР МОНТАЖНЫХ ЛОПАТОК, 4 ПР.



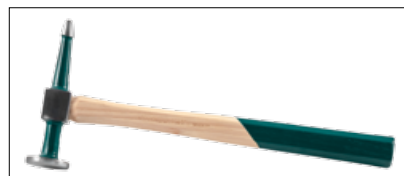
Арт.	Код
AI050024	48184

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ ВЫСТЯЖНОЙ, УДАРНО-ПОВОРОТНЫЙ



Арт.	Код
AB030071	49037

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ ФИНИШНЫЙ ПРЯМОЙ



Арт.	Код
M10110	49050

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ ФИНИШНЫЙ "КЛЮВИК"



Арт.	Код
M10210B	49051

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ СТЯЖНОЙ ГРУБАЯ НАСЕЧКА



Арт.	Код
M10410A	49052

МОЛОТОК РИХТОВОЧНЫЙ СТЯЖНОЙ ЛЕГКАЯ НАСЕЧКА



Арт.	Код
M10410B	49191

МОЛОТОК МНОГФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ДЛЯ ЖЕСТЯНЫХ РАБОТ СО СМЕННЫМИ ГОЛОВКАМИ В НАБОРЕ, 10 ПР.



Арт.	Код
AG010142	48305

ПРАВКА МНОГФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДЛЯ ЖЕСТЯНЫХ РАБОТ 3 В 1



Арт.	Код
AG010140	48303

НАБОР ПРАВКОВ И МОЛОТКОВ ДЛЯ ЖЕСТЯНЫХ РАБОТ, 6 ПР.



Арт.	Код
AG010030A	47016

Содержание:
 Молоток рихтовочный финишный прямой.
 Молоток рихтовочный стяжной, легкая насечка.
 Поддержка «Наковальня»
 Изогнутая поддержка «Запятая»
 Поддержка «Ложка».
 Упорная поддержка.

НАБОР ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА С ОБРАТНЫМ МОЛОТКОМ И НАСАДКАМИ, 10 ПР.



Арт.	Код
AE310003	47560

Содержание:
 Направляющие 200 и 590 мм;
 Боек 4 кг;
 Крюк прямой малый 6x120 мм;
 Крюк прямой большой 6x120 мм;
 Крюк обратный 3x100 мм;
 Крюк обратный 6x170 мм;
 Втулка двойная 40 мм;
 Крюк с цепью.

ЦЕПЬ ДЛЯ СТАПЕЛЬНОГО РЕМОНТА 7,8 ММ X 125 ММ



Арт.	Код
AE010035-28	48486

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
AB030002	100	48651
AB030003	150	48652

НАБОР ШПАТЕЛЕЙ МАЛЯРНЫХ 25-100 ММ, 4 ШТ.



Арт.	Код
AB030001	48650

Содержание:
 Шпатель малярный 25 мм;
 Шпатель малярный 50 мм;
 Шпатель малярный 75 мм;
 Шпатель малярный 100 мм.

РУЧНАЯ ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ РАБОТ, РАЗМЕР БУМАГИ 2-3/4"X17"



Арт.	Код
AG010020	47709

РУЧНАЯ ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ РАБОТ, РАЗМЕР БУМАГИ 2-3/4"X11"



Арт.	Код
AG010021	47710

**РУЧНАЯ ТЕРКА
ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ РАБОТ,
РАЗМЕР БУМАГИ 2-3/4"X8"**



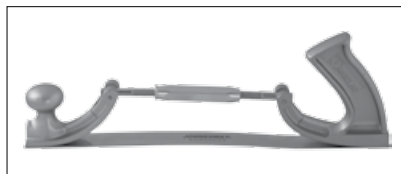
Арт.	Код
AG010022	47711

**БРУСОК ДЛЯ ШЛИФОВКИ
106X212 ММ**



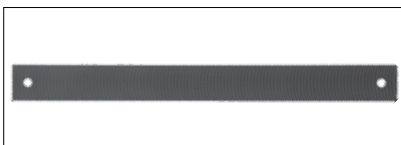
Арт.	Код
AG010023	47712

**СТАНОК ДЛЯ РИХТОВОЧНЫХ
ПОЛОТЕН 350 ММ**



Арт.	Код
AG010024	48948

**ПОЛОТНО РИХТОВОЧНОЕ
ДЛЯ КУЗОВНЫХ РАБОТ 350 ММ**



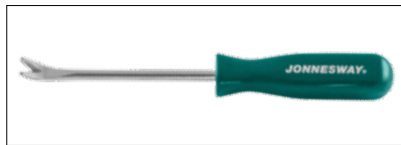
Арт.	Размер	Код
AG010024-1	9 зубьев х 25 мм	48949
AG010024-2	12 зубьев х 25 мм	48950

**СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ
ДВЕРЕЙ**



Арт.	Код
AB030028	47808

**СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ
ДВЕРЕЙ**



Арт.	Код
AB030045	48556

**СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ
ДВЕРЕЙ**



Арт.	Код
AB030046	48557

**СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ
ДВЕРЕЙ**



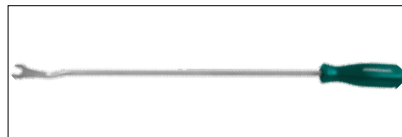
Арт.	Код
AB030047	48558

**СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ
ДВЕРЕЙ**



Арт.	Код
AB030048	48568

**СЪЕМНИК ПИСТОНОВ ОБШИВКИ
ДВЕРЕЙ**



Арт.	Код
AB030049	48535

**НАБОР КЛИПСОСЪЕМНИКОВ,
5 ПР.**



Арт.	Код
AB030079	49230

**НАБОР СЪЕМНИКОВ
ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ
САЛОНА АВТОМОБИЛЯ**



Арт.	Код
AB010026S	48914

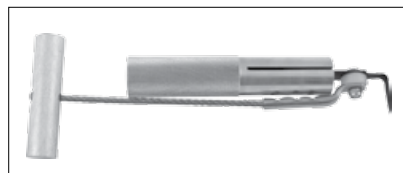
**НАБОР ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ, 7 ПР.**



Арт.	Код
AB010002	47652

Содержание:
Струна для срезы клея в местах соединения стекла с кузовом автомобиля.
Ручяжки для струны (2 шт.).
Инструмент для срезы бутилового клея вокруг стекла. Шило для установки струны.
Клипсоеъемник.
Инструмент для демонтажа молдингов.

**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ**



Арт.	Код
AB010007	47653

СТРУНА ДЛЯ СРЕЗКИ СТЕКОЛ



Арт.	Код
AB010013	48177

**СТРУНА ДЛЯ СРЕЗКИ СТЕКОЛ
ВИТАЯ 0,75 ММ X 22,5 М**



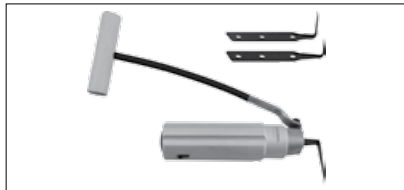
Арт.	Код
AB030064W	49036

**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СРЕЗКИ
ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ**



Арт.	Код
AB010008	47654

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ СНЯТИЯ ВКЛЕЕННЫХ
АВТОМОБИЛЬНЫХ СТЕКОЛ**



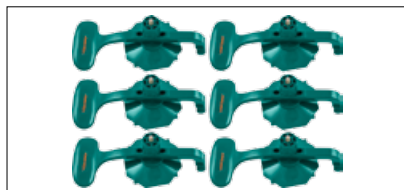
Арт.	Код
AB010017	48333

**СМЕННОЕ ЛЕЗВИЕ
ДЛЯ СРЕЗКИ СТЕКОЛ**



Арт.	Размер (мм)	Код
AB010018	19	48985
AB010019	25	48986

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ И ДЕКОРАТИВНЫХ
ЭЛЕМЕНТОВ КУЗОВА, 6 ПР.**



Арт.	Код
AB020019	49010

СТЕКЛОСЪЕМНИК ОДИНАРНЫЙ



Арт.	Код
AB020002	47001

СТЕКЛОСЪЕМНИК ДВОЙНОЙ



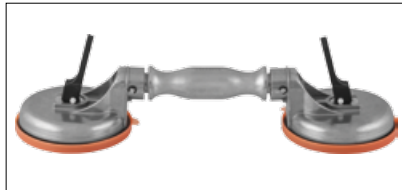
Арт.	Код
AB020003	47002

**СТЕКЛОСЪЕМНИК ДВОЙНОЙ
ПЛАСТИКОВЫЙ, ДИАМЕТР 115ММ**



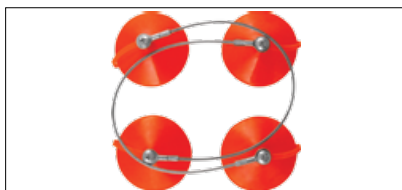
Арт.	Код
AB020009A	49421

**СТЕКЛОСЪЕМНИК ДВОЙНОЙ
АЛЮМИНИЕВЫЙ, 115 ММ**



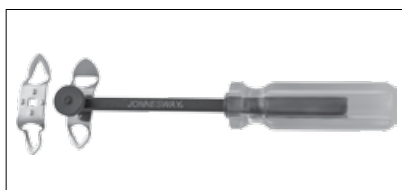
Арт.	Код
AB020009	48144

**ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БОКОВЫХ
СТЕКОЛ**



Арт.	Код
AB020015	48178

**ЗАПРАВЩИК УПЛОТНИТЕЛЕЙ
СТЕКОЛ**



Арт.	Код
AB030014	47003

**УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПОВОДКОВ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ**



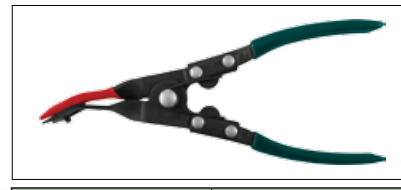
Арт.	Код
AB010040	49290

**УСТРОЙСТВО ДЛЯ СНЯТИЯ
КРЕПЛЕНИЙ РУКОЯТКИ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИКА**



Арт.	Код
AB030018	48179

**ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПОВОДКОВ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ**



Арт.	Код
AB030061	48469

**СЪЕМНИК ПОВОДКОВ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ**



Арт.	Код
AR040043	48234

**НАБОР СЪЕМНИКОВ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
РАДИОАППАРАТУРЫ, 52 ПР.**



Арт.	Код
AR060043	49451

**СВЕРЛО 3/8" ДЛЯ ВЫСВЕРЛИВАНИЯ
СВАРОЧНОЙ ТОЧКИ**



Арт.	Код
AB030004	47655

**СВЕРЛО 5/16" ДЛЯ ВЫСВЕРЛИВАНИЯ
СВАРОЧНОЙ ТОЧКИ**



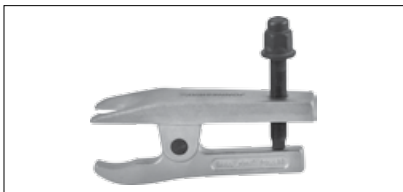
Арт.	Код
AB030005	47656

**НАБОР АВТОМОБИЛЬНЫХ
СКАРПЕЛЕЙ, 5 ПР.**



Арт.	Код
AI030007	47029

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



Арт.	Код
AE310023	47006

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



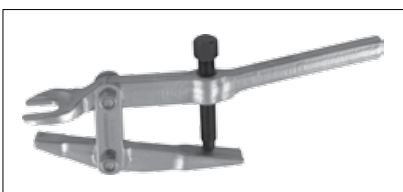
Арт.	Код
AE310073	47419

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



Арт.	Код
AE310087	48129

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



Арт.	Размер	Код
AE310076	17 мм	48207
AE310077	20 мм	48229

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
AE310109	18	48708
AE310110	23	48709
AE310111	29	48710
AE310112	40	48712
AE310113	46	48656

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ, 23 ММ



Арт.	Код
AE310087A	49530

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПЕРЕСТАВНОЙ ЗАХВАТ, 22 ММ



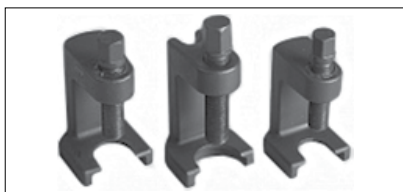
Арт.	Код
AE310108	49111

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



Арт.	Код
AE310140A	49484

НАБОР СЪЕМНИКОВ ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ



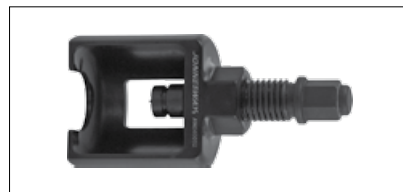
Арт.	Код
AE310194	49555
23, 28, 34 мм	

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ С ИЗМЕНЯЕМОЙ ВЫСОТОЙ ЗАХВАТА



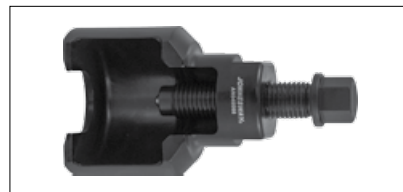
Арт.	Код
AE310149	49015

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



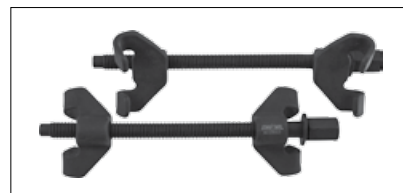
Арт.	Размер (мм)	Код
AN040092	30	48665

СЪЕМНИК ШАРОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
AN040066	39	48664

СТЯЖКА ПРУЖИН УСИЛЕННАЯ



Арт.	Размер (мм)	Код
AE320023	270	48275
AE320024	370	48276

СТЯЖКА ПРУЖИН СТОЕК СИСТЕМЫ "MCPHERSON"



Арт.	Код
AE320034	48436

Описание: Многофункциональный инструмент, разработанный для современных подвесок типа McPherson, используются 3 набора сменных насадок. Применение: BMW, TOYOTA, FORD, MITSUBISHI, VW, AUDI, SAAB, NISSAN, HONDA, SUBARU, VOLVO, OPEL, PORSCHE

НАБОР ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ГАЕК ШТОКОВ АМОРТИЗАТОРОВ СТОЕК СИСТЕМЫ "MCPHERSON"



Арт.	Код
AN050011	48806

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ГАЕК ШТОКОВ
АМОРТИЗАТОРОВ**



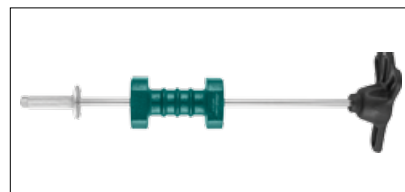
Арт.	Код
AL010073	49442

**СЪЕМНИК СТУПИЦЫ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**



Арт.	Размер (мм)	Код
AE310013	90-140, 130-180	48121

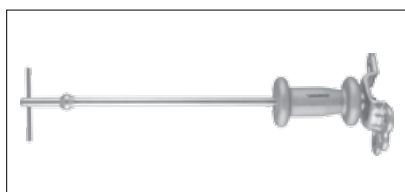
**СЪЕМНИК СТУПИЦЫ
С ОБРАТНЫМ МОЛОТКОМ**



Арт.	Код
AE310119	48920

Описание: Лапа (углеродистая сталь, ковчаная упрочненная). PCD 114-140 мм. Боек, 4,5 кг литые.

**СЪЕМНИК СТУПИЦ И ПОЛУОСЕЙ
С ОБРАТНЫМ МОЛОТКОМ**



Арт.	Размер	Код
AE310016	PCD 4/5 x 110 мм (max)	47004
AE310017	PCD 4/5 x 130 мм (max)	47005

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
НАБОР СЪЕМНИКОВ СТУПИЦ
ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**



Арт.	Код
AN040169	49240

СЪЕМНИК СТУПИЦЫ И ПОЛУОСИ



Арт.	Размер (мм)	Код
AE310014	90-140, 130-180	48122

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
СТУПИЧНЫХ КОЛПАЧКОВ**



Арт.	Код
AN010137	48990

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ
СТУПИЦЫ И ПОДШИПНИКОВ**



Арт.	Код
AE310015N	48123

**СЪЕМНИК СТУПИЦЫ
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ**



Арт.	Код
AN010136	48663

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ СТУПИЧНЫХ ГАЕК
ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ**



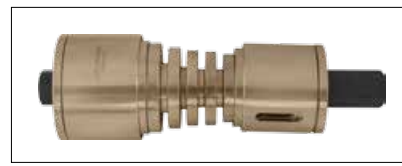
Арт.	Код
AN010139	48632

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР
СЪЕМНИКОВ ДЛЯ ХОДОВОЙ
ЧАСТИ АВТОМОБИЛЯ 4 В 1**



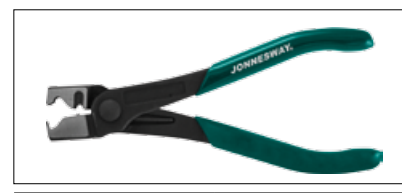
Арт.	Код
AN010145	48165

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА И УСТАНОВКИ
ПОДШИПНИКОВ СТУПИЦЫ**



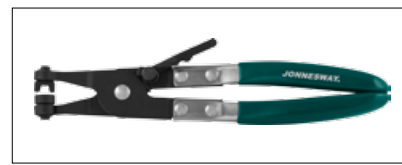
Арт.	Код
AN040074	49181

**ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАМКОВЫХ
ХОМУТОВ СТЯЖНЫЕ**



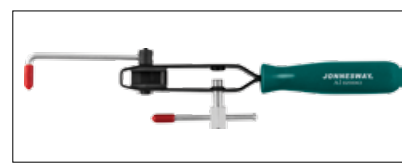
Арт.	Код
AI040018	48510

СЪЕМНИК ХОМУТОВ ШРУСА



Арт.	Код
AR060003	47041

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТА-
НОВКИ ХОМУТОВ С РЕЗАКОМ**



Арт.	Код
AI020043	47789

**ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАТЯЖКИ
ХОМУТОВ ШРУСА УСИЛЕННЫЕ**



Арт.	Код
AN010185	48804

СЪЕМНИК ХОМУТОВ ШРУСА



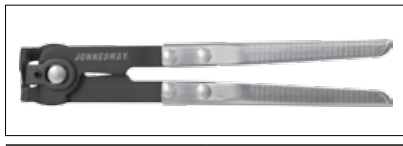
Арт.	Код
AR060009	47042

ЩИПЦЫ С ВИНТОВЫМ ЗАЖИМОМ ДЛЯ ЗАМКОВЫХ ХОМУТОВ ШРУСА



Арт.	Код
AN010177	49424

ЩИПЦЫ ДЛЯ ЗАМКОВЫХ ХОМУТОВ СТЯЖНЫЕ GM



Арт.	Код
AR060008	48513

МАНОМЕТР ДЛЯ ШИН



Арт.	Код
AG010042	47670

МАНОМЕТР ДЛЯ ШИН 3-Х ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ



Арт.	Код
AG010038A	48749

МАНОМЕТР ДЛЯ ШИН 3-Х ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СО ШЛАНГОМ 300 ММ



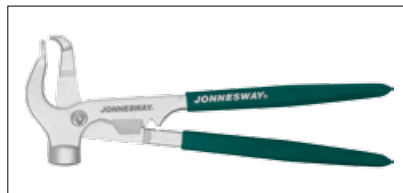
Арт.	Код
AG010038S	49467

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОДКАЧКИ ШИН С ЦИФРОВЫМ МАНОМЕТРОМ



Арт.	Код
AG010090A	49195

КЛЕЩИ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ



Арт.	Код
AN010030	47037

КЛЕЩИ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ



Арт.	Код
AN010030A	48267

КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ 1/2" DR



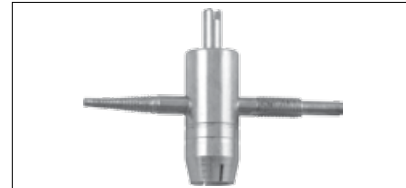
Арт.	Размер	Код
AG010098	350 мм, 17, 19, 21 мм	47816
AG010099	400 мм, 17, 19, 21 мм	47817

КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



Арт.	Размер (мм)	Код
AG010167	24x27	49040
AG010168	30x32	49109
AG010169	32x33	49196

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РЕМОНТА КОЛЕСНЫХ НИППЕЛЕЙ



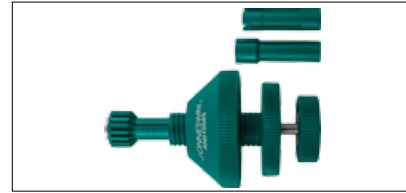
Арт.	Код
AN010098	48653

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ ВЕДОМОГО ДИСКА СЦЕПЛЕНИЯ



Арт.	Код
AN010011	48714

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ СЦЕПЛЕНИЯ



Арт.	Код
AN010049	47678

Описание: Для а/м с любым приводом до 5 т.

ОПРАВКА ДЛЯ ЦЕНТРОВКИ ВЕДОМОГО ДИСКА СЦЕПЛЕНИЯ 15-19 ММ



Арт.	Код
AN010207A	49447

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА РУЛЕВЫХ ТЯГ РЕЕЧНОГО РУЛЕВОГО МЕХАНИЗМА, 33-42 ММ



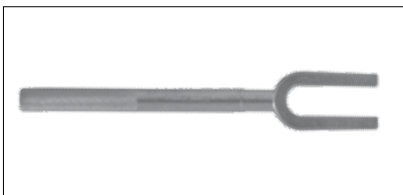
Арт.	Код
AN010092	49139

СЪЕМНИК РУЛЕВЫХ ТЯГ



Арт.	Код
АЕ310021	47490

СЪЕМНИК ШАРНИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ УДАРНЫЙ С ЗАХВАТОМ



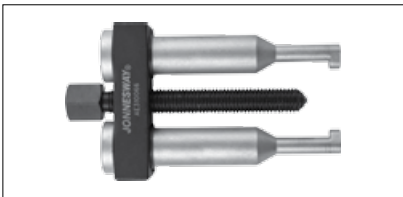
Арт.	Захват, мм	Длина, мм	Код
AN010045	24	300	48092
AN010046	18	410	48093

СЪЕМНИК РУЛЕВОЙ СОШКИ



Арт.	Код
АЕ310022	47811

СЪЕМНИК РУЛЕВОГО КОЛЕСА



Арт.	Код
АЕ310066	48159

Описание: Для а/м Opel, Ford и многих других.

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОКАЧКИ ТОРМОЗОВ И ЦИЛИНДРОВ СЦЕПЛЕНИЯ



Арт.	Код
АЕ300173	48919

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ РАЗМЕРОВ БАРАБАНЫХ И ДИАМЕТРА УСТАНОВЛЕННЫХ КОЛОДОК БАРАБАНЫХ ТОРМОЗОВ 165-362 ММ



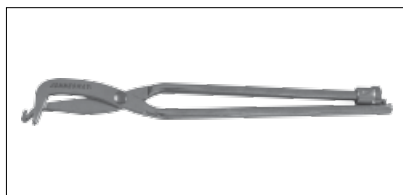
Арт.	Код
AN010023	48801

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОКАЧКИ ТОРМОЗОВ



Арт.	Код
AN010022	48800

СЪЕМНИК ТОРМОЗНЫХ ПРУЖИН



Арт.	Код
AN010041	48242

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ВОЗВРАТА ПОРШНЕЙ СУППОРТОВ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗОВ



Арт.	Код
AN010155	48135

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ВОЗВРАТА ПОРШНЕЙ СУППОРТОВ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗОВ



Арт.	Код
AN010029	48511

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ВОЗВРАТА ЦИЛИНДРОВ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗОВ



Арт.	Код
АЕ310072	47555

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ВОЗВРАТА ПОРШНЕЙ ТОРМОЗНЫХ ЦИЛИНДРОВ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗОВ, 11 ПР.



Арт.	Код
AN010001	47821

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ВОЗВРАТА ПОРШНЕЙ ТОРМОЗНЫХ ЦИЛИНДРОВ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗОВ, 13 ПР.



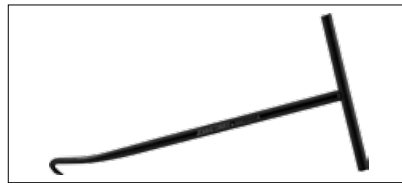
Арт.	Код
AN010001B	48146

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ВОЗВРАТА ПОРШНЕЙ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗНЫХ МЕХАНИЗМОВ, ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ



Арт.	Код
AN010001D	49099

СЪЕМНИК ПРУЖИН БАРАБАНЫХ ТОРМОЗОВ, РЕГУЛЯТОР СВЕТА ФАР



Арт.	Код
AN010114	49505

BMW



**ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ**

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕ-
ЛЕЙ PSA/BMW/MINI COOPER, 4 ПР.**



Арт.	Код
AL010079	49512
Автомобили: PEUGEOT 207, 308, CITROEN C3/Picasso, C4/Picasso; Mini Cooper, Mini One.	
Двигатели: бензиновые 1.4/1.6.	
Коды двигателей: EP3 (8FS), EP6(5FW), 8FR(EP3), 5FS(EP6), N12B14AB, N12B16A.	
Содержание: Шаблон для фиксации распределительных валов в наборе, 2 шт (аналог 11 9 540); Натяжитель цепи (аналог 11 9 340); Фиксатор коленчатого вала (аналог 11 9 590); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕ-
ЛЕЙ PSA/BMW/MINI COOPER, 6 ПР.**



Арт.	Код
AL010191	49599
Автомобили: PEUGEOT 207, 208, 307, 308, 508, 2008, 3008, 5008, 207CC, 308 CC, Partner; CITROEN Berlingo3, C3/Picasso, C4/Picasso/Grand Picasso, C5, DS3/Cabrio, DS4, DS5; BMW MINI COOPER One/First/S/Clubman.	
Двигатели: бензиновые 1.4/1.6.	
Коды двигателей: EP3 (8FS), EP6(5FW), EP6DT(5FX), EP6DTS(5FY), N12, N14.	
Содержание: Шаблон для фиксации распределительных валов в наборе, 2 шт (аналог 11 9 540); Шаблон для фиксации распределительных валов в наборе, 2 шт (аналог 11 9 550); Натяжитель цепи (аналог 11 9 340); Фиксатор коленчатого вала (аналог 11 9 590); Болты крепления шаблона M6, 4 шт.; Пластиковый кейс.	

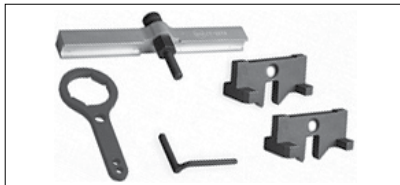
**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW, 4 ПР.**



Арт.	Код
A1020075	48797
Двигатели: M60, M62.	

Содержание:
Шаблон для фиксации распределительных валов двигателей M60/M62, 2 шт.; Фиксатор маховика коленчатого вала; Натяжитель цепи; Пластиковый кейс.

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW, 5 ПР.**



Арт.	Код
AL010194	49601
Двигатели: N63.	
Содержание: Фиксатор распределительных валов в наборе, 3 шт (аналог 11 9 890); Ключ для фиксации коленчатого вала (аналог 11 8 570); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог 11 9 190); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW, 6 ПР.**



Арт.	Код
A1020068	48796
Двигатели: M42, M50, M40, M70, M60, M62.	
Содержание: Шаблон для фиксации распределительных валов двигателей M40/M70; Шаблон для фиксации распределительных валов двигателей M60/M62; Шаблон для фиксации распределительных валов двигателей M42/M44/M50/M52; Фиксатор маховика коленчатого вала; Натяжитель цепи; Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
VANOS ДВИГАТЕЛЕЙ BMW, 14 ПР.**



Арт.	Код
A1010084	48795
Двигатели: бензиновые V8 M60/M62/M54.	
Содержание: Фиксатор маховика коленчатого вала; Фиксаторы распределительных валов, 4 шт.; Фиксатор маховика коленчатого вала угловой; Фиксаторы положения колес датчиков системы VANOS, 2 шт.; Головка торцевая для установки привода VANOS в крайнее левое положение; Фиксатор плунжера натяжителя; Зажимной башмак натяжителя цепи; Головка торцевая для монтажа/демонтажа электромагнитного клапана VANOS; Зажимы для блокировки плунжера натяжителя вторичной цепи, 2 шт.; Пластиковый кейс.	

**ФИКСАТОР МАХОВИКА КОЛЕН-
ЧАТОГО ВАЛА ДВИГАТЕЛЕЙ BMW**



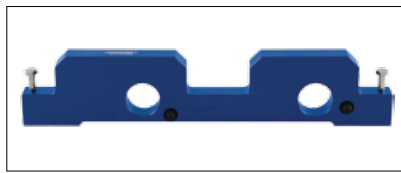
Арт.	Аналог	Код
AL010211	11 5 180	49614
Двигатели: M47T2, M54, M57T2, M57TU, M62, M62VAN, M67.		

**ФИКСАТОР МАХОВИКА КОЛЕН-
ЧАТОГО ВАЛА ДВИГАТЕЛЕЙ BMW**



Арт.	Код
A1020078	49430
Двигатели: M21, M40, M41, M42, M43, M43TU, M44, M47, M47TU, M50, M51, M52, M52TU, M54, M56, M57, M57TU, M60, M62, M70, M73, S50B30, S50B32, S54, S62.	

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ ФИКСАЦИИ МАРКЕРНЫХ
ДИСКОВ СИСТЕМЫ VANOS ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW В СБОРЕ**



Арт.	Код
AL010036B	49440
Двигатели: N53, N54.	

**КЛЮЧ ДЛЯ ПРИВОДА
ВЫПУСКНОГО ВАЛА ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW**



Арт.	Код
A1040032	49432
Двигатели: M50, M52, S50, S52.	

**НАТЯЖИТЕЛЬ ЦЕПИ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW**



Арт.	Аналог	Код
AL010209	11 9 340	49612
Двигатели: N12, N14, N40, N42, N43, N45, N45T, N46, N46T, N51, N52, N53, N54.		

**НАТЯЖИТЕЛЬ ЦЕПИ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW**



Арт.	Аналог	Код
AL010210	11 4 220	49613
Двигатели: M52, M52TU, M54, M56.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
ШЕСТЕРНИ ПРИВОДА
И ТОПЛИВНОГО НАСОСА VP44
COMMON RAIL ДИЗЕЛЬНЫХ
ДВИГАТЕЛЕЙ BMW В СБОРЕ**



Арт.	Аналог	Код
AI010115	13 5 190	49459
Двигатели: дизельные M47, M47T2, M47TU, M57, M57TU.		

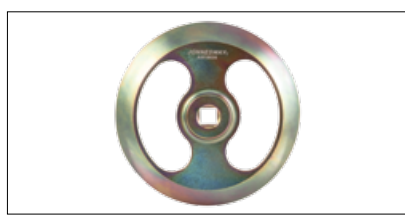
**ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ
ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ**

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА КРЫШКИ КОЛБЫ ТОПЛИВНОГО НАСОСА BMW



Арт.	Код
AN040219	49563
Автомобили: BMW F01/F02.	
Двигатели: N54, N63, N74.	

**КЛЮЧ ТОПЛИВНОГО НАСОСА
BMW/MB/VAG**



Арт.	Код
AI010035	49426
Автомобили: BMW E36/E46; MB W211/203, ML 230/320/350/430/500, ML 55 AMG; VAG.	

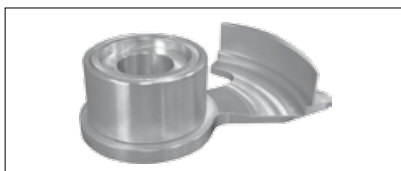
**ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ
НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
ОБСЛУЖИВАНИЯ ВЯЗКОСТНЫХ
МУФТ ДВИГАТЕЛЕЙ BMW/MB, 11 ПР.**



Арт.	Код
AI050071T	49573
Двигатели: BMW M40, M44, M50, M52, M52TU, M54, M56, M60, M/N/S62; MB M103, M104, M119, M120, M111, OM604, OM605, OM606, M112, M113, M119.	

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ МОНТАЖА ПРИВОДНЫХ
РЕМНЕЙ BMW В СБОРЕ**



Арт.	Аналог	Код
AI010143	11 0 330	49557
Двигатели: дизельные M47T2, M47TU, M57T2, M57TU.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТА-
НОВКИ РЕМНЯ ПРИВОДА КОМ-
ПРЕССОРА КОНДИЦИОНЕРА BMW**



Арт.	Аналог	Код
AR060058	64 1 040	49644
Автомобили: BMW, MINI COOPER ONE.		
Двигатели: N62, W17.		

**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВА-
НИЯ ХОДОВОЙ, ТОРМОЗОВ
И СИСТЕМЫ ВЫХЛОПА**

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
С ГИДРОПРИВОДОМ ДЛЯ
МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА САЙ-
ЛЕНТБЛОКОВ ПОДВЕСКИ BMW**



Арт.	Код
AN040088	49448
Двигатели: E32, E34, E39, E60, E65, E66.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА
САЙЛЕНТБЛОКОВ ЗАДНЕГО
ПОДРАМНИКА BMW**



Арт.	Аналог	Код
AN050023	33 4 140	49643
Автомобили: BMW X5.		
Двигатели: E53.		

Mercedes-Benz



**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВА-
НИЯ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ**

**СЪЕМНИК ФОРСУНОК
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
MERCEDES-BENZ В НАБОРЕ, 3 ПР.**



Арт.	Код
AI020125	49107
Двигатели: дизельные MB CDI OM611/612/613.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ОСЛОЖНЕН-
НЫХ ТОПЛИВНЫХ ФОРСУНОК
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
MERCEDES-BENZ, 3 ПР.**



Арт.	Код
AI020182	49567
Автомобили: MB C-Class, E-Class, Sprinter - 108 CDI, 110 CDI 16v, 112 CDI 16v, C220 CDI 16v, E200 CDI 16v, JEEP Grand Cherokee 2.7 CRD.	
Двигатели: дизельные MB CDI OM 611/612/613/646/647/648.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ОСЛОЖНЕН-
НЫХ ТОПЛИВНЫХ ФОРСУНОК
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
MERCEDES-BENZ, 5 ПР.**



Арт.	Код
AI020186	49570

Продолжение на следующей странице

Автомобили: MB C-Class, E-Class, Sprinter - 108 CDI, 110 CDI 16v, 112 CDI 16v, C220 CDI 16v, E200 CDI 16v, JEEP Grand Cherokee 2.7 CRD.

Двигатели: дизельные MB CDI OM 611/612/613.

КЛЮЧ СЕРВИСНЫЙ 1/2"DR, 17 ММ ГАЙКИ ТРУБОПРОВОДА ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ MERCEDES-BENZ

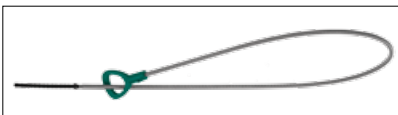


Арт.	Код
AI020184	49568

Двигатели: дизельные MB 100, 130, 314, 360, 360h, 352a, 346/355, 401, 402, 403, 407h, 615, 616, 617.

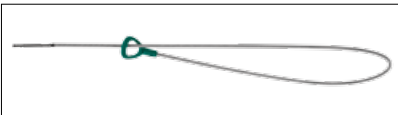
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ТРАНСМИССИИ

ЩУП КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ЖИДКОСТИ ГМТ MERCEDES-BENZ 722.6



Арт.	Аналог	Код
AL010016	140 589 15 21 00	49437

ЩУП КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ЖИДКОСТИ ГМТ MERCEDES-BENZ 722.7, 722.5



Арт.	Аналог	Код
AL010016A	168 589 01 21 00	49438

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR СО ВСТАВКОЙ TORX T-100, L-100 MM



Арт.	Размер	Код
AL010222	T100x100 мм	49617

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ ДЛЯ ЗАМЕНЫ МАСЛА В АКПП MERCEDES-BENZ 722.9



Арт.	Код
AE300187	49553

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХОДОВОЙ, ТОРМОЗОВ И СИСТЕМЫ ВЫХЛОПА

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВОЗВРАТНОЙ ПРУЖИНЫ КОЛОДОК СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА MERCEDES-BENZ



Арт.	Код
AN010118	49444

СТЯЖКА ПРУЖИН АММОТИЗАЦИОННЫХ СТОЕК MERCEDES-BENZ, 270 MM В НАБОРЕ, 5 ПР.



Арт.	Код
AE320030	48277



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ЗУБЧАТЫХ КОЛЕС ВАЛОВ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG В СБОРЕ



Арт.	РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН, мм	Код
AI010100	50-95	49429

СЪЕМНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ШКИВОВ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG В НАБОРЕ, 6 ПР.



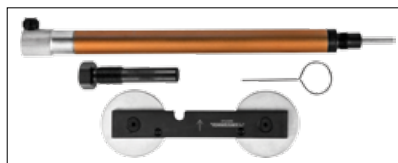
Арт.	Код
AI020087	49431

Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.

Коды двигателей: AEB, ANA, AKB, ALH, APB, APH, ART, ATC, ATQ, ATW, AUM, AUX, AUG, AWD, AWM, AWN, AWP, AWW, AYS, BBD, BCY, BFM.

Содержание: Траверса (аналог T40001/1);
Ходовой винт (аналог T10352);
Захваты скользящие:
17 мм (аналог T40001/2), 2 шт.;
23 мм (аналог T40001/3), 2 шт.;
Пластиковый кейс.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 1.2/1.4/1.6 FSI/TFSI, 4 ПР.



Арт.	Код
AL010088	49519

Автомобили: AUDI A2, A3; VW Caddy, EOS, Golf, Jetta, Passat, Polo, Scirocco, Tiguan, Touran; SEAT Altea, Ibiza, Cordoba, Leon, Toledo; SKODA: Fabia II, Octavia II, RoomsterR, SuberB II, Yeti.

Двигатели: бензиновые 1.2TFSI, 1.4FSI/TFSI, 1.6FSI.

Коды двигателей: AXU, BKG, BLN, BAG, BLF, BLP, BTS, BLG, BMY, BVK, CAVA, CAVB, CAVC, CAVD, CAVE, CAVF, CAXA, CAXC, CDGA, CSMA, CBZA, CBZB, CBZC.

Содержание: Фиксатор распределительных валов (аналог T10171);
Фиксатор коленчатого вала (аналог T10340);
Стойка для индикаторной головки часового типа (аналог T10170);
Фиксатор плунжера натяжителя (аналог T40011);
Пластиковый кейс.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 1.2, 4 ПР.



Арт.	Код
AL010053	49464

Автомобили: VW Eos, Fox, Polo; SEAT Ibiza, Cordoba; SKODA Fabia.

Двигатели: бензиновые 1.2(2V/3V).

Коды двигателей: AWY, AZQ, BMD, BME.

Содержание: Фиксатор распределительных валов (аналог T10120);
Фиксаторы распределительных валов (аналог T10123), 2 шт.;
Фиксатор коленчатого вала (аналог T10121);
Пластиковый кейс.

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ВАЛОВ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 1.4(16V)/FSI В СБОРЕ



Арт.	Аналог	Код
AL010029	T10016	49439

Автомобили: VW Lupo, Polo, Classic, Beetle, Golf, Bora, Caddy; AUDI A4.

Двигатели: бензиновые 1.4(16V)/FSI.

ФИКСАТОР КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 1.2/1.4/1.6 TSI/FSI



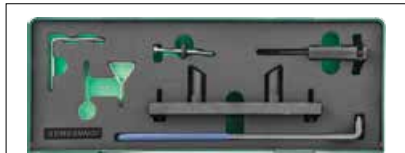
Арт.	Аналог	Код
AL010202	T10340	49607

Автомобили: VW Polo, Golf, Golf VI Cabrio, Golf Plus, Golf Variant, Touran, Eos, Passat, Jetta, Scirocco, Beetle, Sharan, Tiguan, Caddy, Caddy Maxi, Fox; AUDI A3; SEAT Cordoba, Ibiza; SKODA Fabia, Roomster.

Двигатели: бензиновые 1.2/1.4/1.6 TSI/FSI.

Коды двигателей: AWY - BBM - BMD, CHFA, AZQ - BME - BZG - CGPA - CGPB, AXU - BKG - BLN, BLG - BMY - BWK - CAVA - CAVB - CAVC - CAVD - CAXA, BTS, BAG - BLF - BLP, BAG - BLF - BLP, BBM, AZQ, BME, BZG, AWY, BBM, BMD, CHFA, AZQ, BME, BZG, CEVA, CGPA.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG С РАСПРЕДЕЛЕННЫМ ВПРЫСКОМ FSI 2.0 L/TURBO



Арт.	Код
AL010086	49518

Автомобили: AUDI A3; VW Golf, Touran.

Двигатели: бензиновые 2.0 FSI.

Коды двигателей: AWA, ABVD, ABMB, AAXW.

Содержание: Приспособление для регулировки ролика натяжителя (аналог T10020); Приспособление для ослабления механизма натяжения (аналог T10092); Фиксатор распределительных валов (аналог T10252); Фиксаторы ролика натяжителя (аналог 3366); Фиксаторы ролика натяжителя (аналог T10060); Фиксатор плунжера натяжителя (аналог T40015); Фиксатор плунжера натяжителя (аналог T40011); Пластиковый/металлический кейс.

НАБОР ГОЛОВЕК ТОРЦЕВЫХ РАДИУСНЫХ ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА КЛАПАНА РЕГУЛИРОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 1.8/2.0 TFSI/FSI, 2 ПР.



Арт.	Код
AL010089	49443

Автомобили: VW, AUDI, SEAT, SKODA.
Коды двигателей: бензиновые 1.8/2.0 TFSI/FSI.

Содержание: Головка торцевая радиусная (аналог T10352); Головка торцевая радиусная (аналог T10352/1); Пластиковый кейс.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG V6/V8 FSI, 5 ПР.



Арт.	Код
AL010133	49584

Автомобили: AUDI A4, A6, A8, RS3, TT.
Двигатели: бензиновые 2,4/2,5 /3,2/4,2 V6 / V8 / V10 FSI.

Коды двигателей: AUK, BDW, BKH, BPK, CEPA, CEPB.

Содержание: Фиксатор распределительных валов (аналог T40061), 2 шт.; Фиксатор коленчатого вала (аналог T40069); Переходник для проворачивания коленчатого вала (аналог T40058); Фиксаторы ролика натяжителя (аналог T40071); Пластиковый/металлический кейс.

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ВАЛОВ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG V6 2.6/2.8 В СБОРЕ



Арт.	Аналог	Код
AL010022	3243	48799

Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.

Двигатели: бензиновые V6 2.6/2.8.

Коды двигателей: ABC, AAN.

ШАБЛОНЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ФАЗ ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 2.8/4.2 V6, 2 ПР.



Арт.	Аналог	Код
AL010149	T40047	49559

Автомобили: AUDI A4, A6, S4.

Двигатели: бензиновые 2.8/4.2 V6.

Коды двигателей: AXK, ATQ, AFP, BVK, BAT, BHF.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 3.0 V6, 10 ПР.



Арт.	Код
AL010067B	49517

Автомобили: AUDI A6, A8 V6
Двигатели: бензиновые 3.0 V6.
Коды двигателей: ASB, ASN, AVK, BBJ.

Содержание: Шаблоны для фиксации распределительных валов (аналог T40030), 2 шт.; Головка торцевая доворота механизма регулировки фаз ГРМ (аналог VAG T40028); Фиксатор коленчатого вала (аналог T40026); Фиксаторы плунжера натяжителя (аналог VAG T40011), 6 шт.: 0.8, 1.2, 1.4, 1.5, 1.8, 1.9 мм; Пластиковый кейс.

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ РОЛИКА НАТЯЖИТЕЛЯ ПРИВОДА ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 3.0 V6



Арт.	Аналог	Код
AL010051	3387	49463

Автомобили: AUDI A6, A8 V6.

Двигатели: бензиновые 3.0 V6.

Коды двигателей: ASB, ASN, AVK, BBJ.

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ 3/8" DR С РАДИУСНЫМИ ШИПАМИ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG V6 3.0



Арт.	Аналог	Код
AL010117	T40028	49460

Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.

Двигатели: V6 3.0l.

Коды двигателей: ASN, BBJ.

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ВАЛОВ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 4.2 V8 (5V)



Арт.	Аналог	Код
AL010039	T40005	49646

Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.

Двигатели: бензиновые 4.2 V8 (5V).

Коды двигателей: AKB, AUX, AYS, ART, AXQ, AWN, BBD, BCU, BHX, BFM.

ФИКСАТОР КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 2.4/3.2 FSI, 3.0/4.2 V6/V8 TDI



Арт.	Аналог	Код
AL010203	T10340	49608

Автомобили: VW, AUDI, SEAT, SKODA.

Двигатели: бензиновые 2.4/3.2 FSI, дизельные 3.0/4.2 V6/V8 TDI.

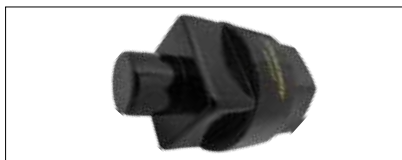
Коды двигателей: BGP, BGQ, BVN, CBUA, CBTA.

ФИКСАТОРЫ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ВАЛОВ ГРМ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 2.8/3.0/3.2 V6 FSI/TFSI, 2 ПР.



Арт.	Аналог	Код
AL010200	T40133	49605
Автомобили: AUDI A4, A5, A6, Q5.		
Двигатели: бензиновые 2.8/3.2 FSI, 3.0 TFSL.		
Коды двигателей: BDX, CAJA.		

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ПРОВОРАЧИВАНИЯ КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА ДВИГАТЕЛЕЙ VAG



Арт.	Аналог	Код
A1010147	T40058	49558
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.		
Двигатели: бензиновые 2.4 V6/V8, 3.2 FSI, дизельные V6/V8 TDI CR.		

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 1.9, 3 ПР.



Арт.	Код
A1010069	49457
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.	
Двигатели: дизельные 1.9D/SD/SDI/TD/TDI.	
Коды двигателей: AVB, AVF, AWX, AJM, ATJ.	
Содержание:	
Фиксатор шестерни распределительного вала (аналог 3359);	
Фиксатор шестерни коленчатого вала (аналог T10050);	
Фиксатор ролика натяжителя ремня (аналог T10008)	

ФИКСАТОР ШЕСТЕРНИ ПРИВОДА ГРМ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 2.0 TDI PD ДОНС В СБОРЕ



Арт.	Аналог	Код
A1010069A	T10100	49458
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.		
Двигатели: дизельные 2.0 TDI PD ДОНС с модификацией, имеющей зубья шестерни сферической формы.		

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 2.4, 7 ПР.



Арт.	Код
AL010225	49619
Автомобили: VW Transporter 2.4 Tdi, Crafter 2.5L Tdi.	
Двигатели: дизельные 2.4/2.5 л. SOHC 10V.	
Коды двигателей: AAB, AJA, ACV, ANY, AJT, AUF, AXG, AXL, AYC, BJJ, BJJL, BJM, BJK.	
Содержание: Ключ для удержания шкива вибросистемы (аналог T10025); Фиксатор распределительного вала (аналог 2065A); Фиксатор шкива ТНВД (аналог 2064); Фиксатор коленчатого вала (аналог T50009); Ключ накидной SW32 для регулировки натяжного ролика (аналог 3355); Набор щупов, 2 шт.	

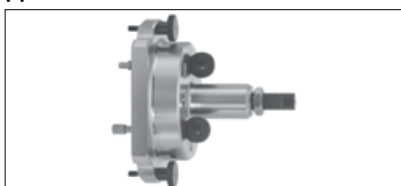
НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 2.7/3.0/4.0, 10 ПР.



Арт.	Код
AL010193	49600
Автомобили: AUDI A4, B7, B8, A5, A6 C6/ C7, A7, A8 D3/D4, Q5/SQ5, Q7; PORSCHE Cayenne I/II, VW Phaeton, Touareg I/II.	
Двигатели: дизельные 2.7/3.0/4.0/4.2.	
Коды двигателей: ASB, ASE, BKN, BKS, BLB, BMK, BVN, BPP, BRE, BUG, CASA CCWA, CDY, CAN, CCW, CGK, CAMA.	
Содержание:	
Приспособление для удержания распределительного вала (аналог T40062);	
Фиксаторы распределительных валов (аналог T40060), 2 шт.;	
Фиксатор шкива ТНВД (аналог 3359);	
Фиксатор коленчатого вала (аналог 3242);	
Переходники для поворота коленчатого вала: тип «1» (аналог T40058); тип «2» (аналог T40049);	
Переходник для поворота распределительного вала (аналог T40061);	
Фиксаторы плунжера натяжителя, диаметр 3.3 мм, 2 шт.	

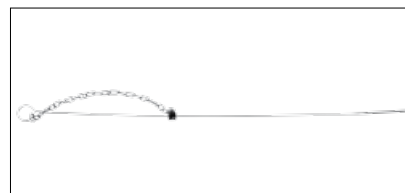
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМЫ СМАЗКИ

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ УСТАНОВКИ ЗАДНЕГО САЛЬНИКА КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА ДВИГАТЕЛЕЙ VAG В СБОРЕ



Арт.	Аналог	Код
A1020154	T10134	49566
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.		
Двигатели: бензиновые 1.4/1.6, дизельные 2.0/1.9 TDI/SDI.		

ЩУП СЕРВИСНЫЙ ДЛЯ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ МАСЛА В ДВИГАТЕЛЯХ VAG 2.0/3.2/4.2 TFSI/FSI



Арт.	Аналог	Код
A1050141	T40178	49436

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ 1/2"DR ДЛЯ ДЕМОНТАЖА КОРПУСНЫХ МАСЛЯНЫХ ФИЛЬТРОВ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG



Арт.	Размер под ключ, мм	Код
A1050183	27	49576

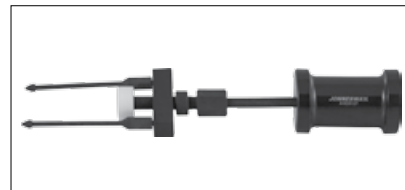
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ

СЪЕМНИК ФОРСУНОК БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG FSI В НАБОРЕ



Арт.	Аналог	Код
A1020128	T10133	49189
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, Skoda.		
Двигатели: бензиновые FSI.		

СЪЕМНИК ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG TDI В СБОРЕ



Арт.	Аналог	Код
A1020127	T10163	49188
Автомобили: VW Touran, Golf, Jetta, Passat; AUDI A3.		
Двигатели: дизельные 4-цилиндровые (16V) TDI Pumpe-Düse 2,0l 4V.		

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR
СО ВСТАВКОЙ-БИТОЙ
M10SX100 ММ ДЛЯ ГБЦ
ДВИГАТЕЛЕЙ VAG**



Арт.	Аналог	Код
S63H4310	T10070	49452
Размер: M10S.		
Длина: 100 мм.		

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR
СО ВСТАВКОЙ БИТОЙ
ДЛЯ ГБЦ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG, M10**



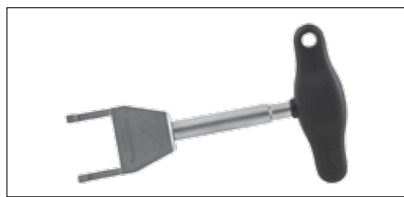
Арт.	Код
S63H4910	49908
Размер: M10.	
Длина: 110 мм.	

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR
СО ВСТАВКОЙ-БИТОЙ
M12X100 ММ ДЛЯ ГБЦ
ДВИГАТЕЛЕЙ VAG**



Арт.	Код
S64H4212	49466
Размер: M12.	
Длина: 100 мм.	

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА КАТУШЕК
СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ
ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 1.4/1.6 FSI**



Арт.	Аналог	Код
A1040039	T10094A	49433
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, SKODA.		
Двигатели: бензиновые 1.4/1.6 FSI.		
Коды двигателей: BBY, BKY.		

**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
КАТУШЕК СИСТЕМЫ
ЗАЖИГАНИЯ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG
V5 2.3 Л, V6 3.2 Л, VR6**



Арт.	Аналог	Код
A1040040	T10095A	49434
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, SKODA.		
Двигатели: бензиновые 12.3 V5, 3.2 V6, VR6.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
ДЛЯ ДЕМОНТАЖА КАТУШЕК
СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ
ДВИГАТЕЛЕЙ VAG 4.2/6.0 V8/V12**



Арт.	Аналог	Код
A1040041	T10166	49435
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, SKODA.		
Двигатели: бензиновые 4.2/6.0 V8/V12.		
Коды двигателей: BGG, BSB, BFM.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕ-
МОНТАЖА КАТУШЕК СИСТЕМЫ
ЗАЖИГАНИЯ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG
1.8T/2.0 GTI, FSI, 4.2/6.0 V8/V12**



Арт.	Аналог	Код
A1040046	T10039	49423
Автомобили: VW, AUDI, SEAT, SKODA.		
Двигатели: бензиновые 1.8T/2.0 GTI, FSI, 4.2/6.0 V8/V12		
Коды двигателей: AWA, ASN, BBK.		

**ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ
ОБСЛУЖИВАНИЯ ТРАНСМИССИИ**

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ
1/2"DR M16 TAMPERPROOF ДЛЯ
СЛИВНЫХ ПРОБОК КАРТЕРОВ
АГРЕГАТОВ ТРАНСМИССИИ
АВТОМОБИЛЕЙ VAG**



Арт.	Размер	Код
A1050079	M16T	48943

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
ОБСЛУЖИВАНИЯ АВТОМАТИЧЕС-
КОЙ ТРАНСМИССИИ DSG
АВТОМОБИЛЕЙ VAG, 4 ПР.**



Арт.	Код
AN010261	49628
Содержание: Универсальный опорный мост для снятия приводного вала (аналог T10323); Упор пакета сцепления (аналог T10376); Шаблон для регулировки сцепления (аналог T10374); Съемник пакета сцепления (аналог T10373); Пластиковый кейс.	

**ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ
НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**КЛЮЧ СЕРВИСНЫЙ ДЛЯ МОНТА-
ЖА/ДЕМОНТАЖА ШКИВА ГЕНЕРА-
ТОРА ДВИГАТЕЛЕЙ VAG/VOLVO**



Арт.	Аналог	Код
A1010127	3400	49556
Размер под ключ: 17 мм.		

**ИНСТРУМЕНТ КОМБИНИРОВАН-
НЫЙ 1/2"DR С ВСТАВКОЙ
TORX T50, ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ
ГЕНЕРАТОРОВ**



Арт.	Код
A1010166	49560

**ИНСТРУМЕНТ КОМБИНИРОВАН-
НЫЙ 1/2"DR С ВСТАВКОЙ
SPLINE M10, ДЛЯ ОБСЛУЖИВА-
НИЯ ГЕНЕРАТОРОВ BOSCH**



Арт.	Код
A1010167	49561

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА НАСОСА СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ VAG, 3 ПР.



Арт.	Код
AL010201	49606
Автомобили: VW T5, Touareg.	
Двигатели: дизельные 2.5D.	
Коды двигателей: AXD, AXE, VAC, BLK, BPD, BLJ, BNZ, BPC.	
Содержание: Съемник зубчатого колеса привода насоса системы охлаждения (аналог T10221); Ключ для проворота коленчатого вала (аналог T10225); Съемник насоса системы охлаждения (аналог T10222).	

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХОДОВОЙ, ТОРМОЗОВ И СИСТЕМЫ ВЫХЛОПА

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ПРУЖИННЫХ ХОМУТОВ СИСТЕМ ВЫПУСКА VAG



Арт.	Рабочий диапазон, мм	Код
AN010159	43-87	48803

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ВОЗВРАТА ПОРШНЕЙ ЗАДНИХ ДИСКОВЫХ ТОРМОЗНЫХ МЕХАНИЗМОВ VAG В СБОРЕ



Арт.	Аналог	Код
AN010199	T10565	49445

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ 1/2"DR M14X60 ММ ДЛЯ ВЕРХНИХ ШАРОВЫХ ШАРНИРОВ АВТОМОБИЛЕЙ VW T4



Арт.	Код
A1050103	48944
Размер: M14.	
Длина: 60 мм.	

СЪЕМНИК ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА ВЕРХНЕГО ШАРОВОГО ШАРНИРА VW T4 В НАБОРЕ, 6 ПР.



Арт.	Код
AN040071	48805
Содержание: Съемник корпусной с ходовым винтом; Нижний упор для демонтажа шаровой опоры; Нижний упор для монтажа шаровой опоры; Верхний упор для демонтажа шаровой опоры, большой; Верхний упор для демонтажа шаровой опоры, малый; Верхний упор для монтажа шаровой опоры; Пластиковый кейс.	

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ 1/2"DR M18X78 ММ ДЛЯ СТУПИЧНЫХ ГАЕК АВТОМОБИЛЕЙ VAG



Арт.	Код
AN010202B	49446
Размер: M18.	
Длина: 78 мм.	

НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ УДАРНАЯ 3/4"DR M18X105 ММ ДЛЯ СТУПИЧНЫХ ГАЕК АВТОМОБИЛЕЙ VAG



Арт.	Код
AN010202	48945
Размер: M18.	
Длина: 105 мм.	

СЪЕМНИК ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА СТУПИЦ ДИАМЕТРОМ ДО 72 ММ АВТОМОБИЛЕЙ VAG, 8 ПР.



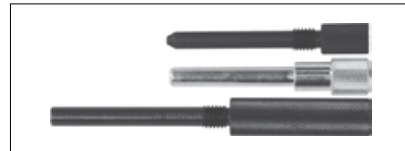
Арт.	Код
AN040141	49190
Содержание: Полукольца захвата, 2 шт.; Опорная втулка; Толкатель; Ходовой винт с подшипниками; Монтажные болты, 3 шт.; Пластиковый кейс.	

RENAULT



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ RENAULT, 3 ПР.



Арт.	Код
AL010038	49577
Автомобили: Renault Modus, Clio, R19, Megane, Scenic, Laguna, Espace, Kapace, Kangoo, Rapid, Trafic, Nissan Micra.	
Двигатели: бензиновые, дизельные 1.5dCi/1.9D/1.9TD/1.9dTi.	
Коды двигателей: K9K, F8Q, F9Q.	
Содержание: Фиксатор распределительного вала (аналог Mot. 1430); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог Mot. 1054); Фиксатор коленчатого вала двигателей (аналог Mot. 1489).	

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ RENAULT, 3 ПР.



Арт.	Код
AL010180	49591
Автомобили: RENAULT Clio/Sport, Espace, Grand Scenic, Logan, Laguna I/II, Megane I/II, Sandero, Scenic I/II, DACIA Logan, Sandero, LADA Largus.	
Двигатели: 1.2/1.4/1.6/1.8 (8v и 16v), 2.0 16v, 2.0 IDE, 2.0 Turbo.	
Коды двигателей: D4F, K4J, K4M, K7M, F4P, F3R, F4R, F5R, F4RT.	
Содержание: Фиксатор распределительного вала (аналог Mot. 1496); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог Mot. 1054); Фиксатор коленчатого вала двигателей (аналог Mot. 1489).	

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ RENAULT, 6 ПР.



Арт.	Код
AL010190	49598
Автомобили: RENAULT Clio/Sport, Espace, Grand Scenic, Logan, Laguna I/II, Megane I/II, Sandero, Scenic I/II, DACIA Logan, Sandero, LADA Largus.	
Двигатели: 1.2/1.4/1.6/1.8 (8v и 16v), 2.0 16v, 2.0 IDE, 2.0 Turbo.	
Коды двигателей: D4F, K4J, K4M, K7M, F4P, F3R, F4R, F5R, F4RT.	

Продолжение на следующей странице

Содержание: Фиксатор распределительно-го вала (аналог Mot. 1496);
Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог Mot. 1054);
Фиксатор коленчатого вала двигателей (аналог Mot. 1489);
Кронштейн монтажный (аналог Mot. 1750);
Фиксатор, диаметр 8 мм;
Ключ торцевой шестигранный.

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ RENAULT, 4 ПР.**



Арт.	Код
AL010043	49578
Автомобили: RENAULT Clio/Sport, Espace, Grand Scenic, Logan, Laguna I/II, Megane I/II, Sandero, Scenic I/II, DACIA Logan, Sandero; LADA Largus.	
Двигатели: 1.4 /1.6 /1.8 (8v и 16v), 2.0 16v, 2.0 Turbo.	
Коды двигателей: K4J, K4M, F4R, F4R, F4RT.	
Содержание: Фиксатор распределительно-го вала (аналог Mot. 1496); Фиксатор коленчатого вала двигателей (аналог Mot. 861); Фиксатор коленчатого вала двигателей (аналог Mot. 1318); Фиксатор зубчатых шкивов распределительных валов (аналог Mot. 1490-01); Пластиковый кейс.	

**ФИКСАТОР ЗУБЧАТЫХ ШКИВОВ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ВАЛОВ
ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ RENAULT
В НАБОРЕ**



Арт.	Код
AL010187	49596
Автомобили: RENAULT Megane II, Laguna II и Scenic II Turbo 2.0.	
Двигатели: 1.8 / 2.0 / 2.0 16v, 2.0 Turbo.	
Коды двигателей: F4R, F4R, F4RT.	
Содержание: Фиксатор зубчатых шкивов в сборе (аналог Mot. 1509/1801); Набор зубчатых фиксаторов шкивов (аналог Mot. 1509-01).	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
RENAULT/NISSAN 2.0 DCI, 8 ПР.**



Арт.	Код
AL010229	49620

Автомобили: RENAULT Megane II, Scenic II, Grand Scenic, Laguna II/III, Espace, Grand Espace, Koleos, Vel Satis; NISSAN Quashqai, X-Trail, Primasta; OPEL Vivaro.

Двигатели: дизельные 2.0 dCi/2.0 CDTi.

Коды двигателей: M9R.

Содержание: Фиксатор коленчатого вала двигателей (аналог Mot. 1489);
Шаблон для фиксации распределительных валов (аналог Mot. 1769);
Ключ для удержания шкива коленчатого вала (аналог Mot. 1770);
Приспособление для монтажа зубчатых колес распределительных валов (аналог Mot. 1773);
Фиксаторы натяжителя, 2 шт.;
Болт;
Ключ торцевой шестигранный.

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
RENAULT/NISSAN DCI, 8 ПР.**



Арт.	Код
AL010183	49592
Автомобили: RENAULT Duster, Logan I/II, Sandero I/II, Clio II/III/IV, Espace/Grand Espace, Fluence, Kangoo I/II, Laguna I/II/III Megane I/II/III, Modus/Grand Modus II, Scenic/Grand Scenic II/III, Twingo II, Trafic II, Master II; NISSAN: Juke, Micra, Note, NV200, Primera, Qashqai J10/J11, Tiida, Interstar, Primastar.	
Двигатели: дизельные 1.5/1.9/2.2/2.5 dCi.	
Коды двигателей: K9K, F9Q, G9T, G9U.	
Содержание: Фиксатор коленчатого вала двигателей (аналог Mot. 1489); Планка для фиксации распределительных валов (аналог Mot. 1769); Ключ для удержания шкива коленчатого вала (аналог Mot. 1770); Приспособление для монтажа зубчатых колес распределительных валов (аналог Mot. 1773); Фиксаторы натяжителя, 2 шт.; Болт; Ключ торцевой шестигранный.	

FORD



**ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ**

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ
FORD/VOLVO/MAZDA, 3 ПР.**



Арт.	Код
AL010205	49610
Автомобили: FORD C-MAX, Cougar, Fiesta, Focus.; VOLVO C30, S40/80, V50/70; MAZDA 6.	

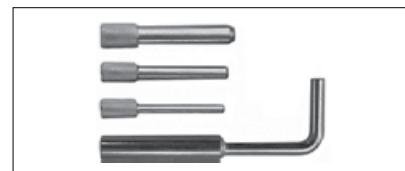
Двигатели: бензиновые 1.6/1.8/2.0 16V Zetec.

Коды двигателей: HWDA, HWDB, CSDA, QQDA, QQDB, QQDC, AODA, AODB, DBA/C, EDBB, EDBD, F8JA, F8JB, FUJA, FUJB, M7JA, M7JB, FXJA, FXJB, FYJA, FYJB, N4JB, N4JB, FHA, FHA, FHE, FHE, L1T, L1V, ASDA, ASDB, FXJA, HWDA, HWDB, QQDB, QQDA, AODA, AODA, AODB, AODB, FXDA/C, FXDB/D, FYDA/C, FYDB/D, EYDB, B4164S3, B4184S11, B4204S3, B4164S3, B4184S11, B4204S3, B4204S3, B4164S3.

Содержание:

Фиксатор распределительных валов (аналог FORD 303-465, 303-376, 303-367, MAZDA 49 un30 3376);
Фиксатор коленчатого вала (аналог FORD 21-163, 303-574, VOLVO 999-7201);
Фиксатор коленчатого вала (аналог FORD 21-210, 303-507, VOLVO 999-7152, MAZDA 49 je01 061).

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕ-
ЛЕЙ FORD/PSA/VOLVO, 4 ПР.**



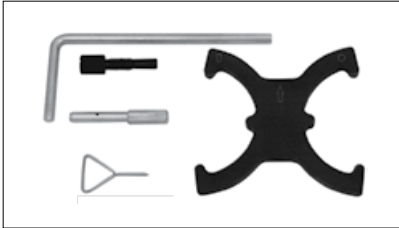
Арт.	Код
AL010175	49587
Автомобили: FORD Fiesta, Fusion, Focus, C-Max, Mondeo, Transit/Tourneo Connect; CITROEN: C1, C2, C3, C4, Xsara; PEUGEOT: 107, 206, 207, 1007; VOLVO: S40/V50.	
Двигатели: бензиновые 1.4, дизельные 1.4/1.6, DURATORQ 2.0 TDi/2.2 TDi/2.4TDCi; 1.4/1.6 HDi; 1.6/1.9 TD.	
Коды двигателей: F6JA, F6JB, F6JC, D5BA, D6BA, FMBA/B, HJBA/B, D2FA, D4FA, F4FA, DOFA, F1FA, ABFA, D3FA, F3FA, QJBA, QJBB, H9FA, FXFA, H9FA, H9FB, FXFA, JXFA, PHFA; 8HX (DV4TD/DV4TI), 8HZ (DV4TI), 8HT (DV4TD/DV4TED4/DV6TED4), 9HX (DV6A TED4); D4164T, D4192T3/4, B16, B18, B20, B172.	
Содержание: Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог 303-734); Фиксатор шкива ТНВД (аналог 303-732); Фиксатор распределительного вала (аналог 303-735); Фиксатор коленчатого вала (аналог 303-675/303-698); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ FORD, 5 ПР.**



Арт.	Код
AL010223	49618
Автомобили: FORD Falcon, Mustang, Lincoln Mark/Continental, Mercury, Marauder.	
Двигатели: бензиновые V8 объемом 4.6 и 5.4.	
Содержание: Фиксатор распределительных валов (аналог 303-445), 2 шт.; Фиксатор распределительных валов (аналог 303-446); Приспособление для натяжителя вторичной цепи (аналог 303-447); Приспособление для фиксации коленчатого вала (аналог 303-448); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ FORD, 5 ПР.**



Арт.	Код
AL010138	49585
Автомобили: FORD Fiesta, Fusion, Focus, C-Max, B-Max, S-Max, Mondeo, Galaxy, Mondeo, Ecosport.	
Двигатели: бензиновые 1.6 Ti-VCT; дизельные 2.0 TDCI.	
Коды двигателей: HXDA, HXJA, HXJB, G6DA, G6DB, G6DC, G6DD, G6DE, G6DF, G6DG.	
Содержание: Фиксатор шкивов фазорегуляторов распределительных валов (аналог 303-1097); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог 303-1059); Фиксатор коленчатого вала (аналог 303-735); Фиксатор коленчатого вала, резьба M10 (аналог 303-748); Фиксатор коленчатого вала (аналог 303-1270); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
FORD, 11 ПР.**



Арт.	Код
AL010179	49590
Автомобили: FORD Focus, C-Max, S-Max, Mondeo, Galaxy, Transit/Tourneo Connect, LAND ROVER Defender; Jaguar X-Type.	
Двигатели: дизельные 2.0 TDCI, 2.2 TDCI, 2.4 TDCI.	
Коды двигателей: FMBA/B, D5BA, ABFA, D3FA, D6BA, HJBA/B, F3FA, D2FA, D4FA, F4FA, FIFA, DOFA, QJBA, QJBB, FXFA, H9FA, 244DT.	
Содержание: Планшайба (аналог 303-697A); Шаблон для фиксации шкива ТНВД (аналог 303-1151); Направляющие для шаблона фиксации шкива ТНВД, 3 шт.; Фиксаторы распределительного вала и шкива ТНВД, диаметр 6 мм, 3 шт.; Фиксатор плунжера натяжителя; Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог 303-675); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог 303-698); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДИЗЕЛЬ-
НЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ FORD, 11 ПР.**



Арт.	Код
AL010185	49594
Автомобили: FORD Courier, Fiesta, Focus, C-Max, Fusion, Galaxy, Mondeo, S-Max, Transit/Tourneo Connect.	
Двигатели: дизельные 1.4, 1.6 TDCi, 1.8 Di/TDCi/TDdi, 2.0 TDCi DURATORQ.	
Коды двигателей: F6JA, F6JB, F6JC, HHJA, HHJB, G8DA, HHDA, HHDB, RTN, RTQ, RTP, C9DC, BHDA/B, BHPA, C9DA/B, F9DA/B, FFBA, FFDA, HCPA, HCPB, KKDA, P7PA, P9PA, QYWA, R2PA, R3PA, RWPA, G6DA, G6DB, G6DC, AZWA, QXWA.	
Содержание: Съемник зубчатых колес распределительных валов дизельных двигателей (аналог 303-651/21-229); Фиксаторы зубчатого колеса ТНВД, 2 шт. (аналог 303-732/21-260); Стопор венца маховика, 3 предмета (аналог 303-393/21-168); Фиксатор маховика коленчатого вала; (аналог 303-734/21-262); Фиксатор коленчатого вала; (аналог 303-620/21-163); Фиксатор коленчатого вала; (аналог 303-193/21-104); Фиксатор распределительных валов (аналог 303-376/21-162B); Фиксатор коленчатого вала, резьба M10 (аналог 303-748); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДВИГАТЕЛЕЙ FORD, 12 ПР.**



Арт.	Код
AL010218	49616
Автомобили: FORD Fiesta, Fusion, Focus, C-Max, B-Max, S-Max, Mondeo, Galaxy, Mondeo, Ecosport.	
Двигатели: бензиновые и дизельные 1.25/1.4/1.6 DURATEC 16V, 1.6 Ti-VCT DURATEC, 1.6 SCTi EcoBoost и дизельные 2.0 TDCI.	
Коды двигателей: F8JA, F8JB, FUJA, FUJB, M7JA, M7BJ, SNJA, SNJB, STJA, STJB, ASDA, ASDB, FXDA/C, FXDB/D, FXJA, FXJB, FXJC, SPJA, SPJC, FYDA/C, FYDB/D, FYDH, FYJA, FYJB, FYJC, HWDA, HWDB, SHDA, SHDB, SHDC, L1T, L1V, L1W, JQDA, JQDB, JTDA, JTDB, HXDA, HXJA, HXJB, IQDA/B, IQDB, PNBA, PNDA, RHBA, SIDA, G6DA, G6DB, G6DC, G6DD, G6DE, G6DF, G6DG.	
Содержание: Стопор венца маховика, 3 пр. (аналог 303-393/21-168); Фиксатор распределительных валов (аналог 303-376B); Фиксатор коленчатого вала, 5 шт.: резьба M10 - аналог 303-748, аналог 303-574, аналог 303-735, аналог 303-507, аналог 303-1270; Шаблон для фиксации фазорегуляторов (аналог 303-1097); Фиксаторы плунжера натяжителя (аналог 303-1054); Пластиковый кейс.	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА
ШКИВА КОЛЕНЧАТОГО ВАЛА
ДВИГАТЕЛЕЙ FORD, 3 ПР.**



Арт.	Код
AL010189	49597
Автомобили: FORD B-MAX, C-MAX, Cougar, Fiesta, Escort, Focus, Ka, Galaxy, Mondeo.	
Двигатели: бензиновые 1.4/1.6/1.7/2.0/2.3 Zetec-S/SE.	
Содержание: Универсальный ключ для фиксации шкивов и зубчатых колес распределительных и коленвалов (аналог 205-072); Планшайба демонтажа демпфера коленчатого вала (аналог 303-511); Приспособление для монтажа демпфера коленчатого вала (аналог 303-510); Пластиковый кейс.	

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ
МАХОВИКА КОЛЕНЧАТОГО
ВАЛА FORD/MAZDA/HONDA/
MITSUBISHI/TOYOTA В СБОРЕ**



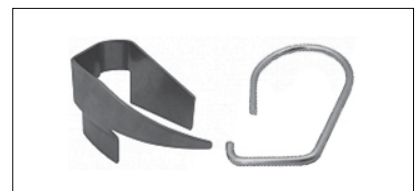
Арт.	Код
AL010092	49428

**СЪЕМНИК ЗУБЧАТЫХ КОЛЕС
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ВАЛОВ
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ FORD**



Арт.	Аналог	Код
AL010177	303-651/21-229	49589
Автомобили: FORD Fiesta, Fusion, Focus, C-Max, S-Max, Mondeo, Galaxy, T ransit/Tourneo Connect.		
Двигатели: дизельные 1.4/1.6/1.8/2.0 DURATORQ-TDCi и ENDURA-DI.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ
МОНТАЖА ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ
FORD/MAZDA В СБОРЕ**



Арт.	Аналог	Код
AR060059	303-1288	49645
Автомобили: Ford Focus; Mazda 3/5.		
Двигатели: 1.6/2.0/2.5L Duratec.		

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМЫ СМАЗКИ

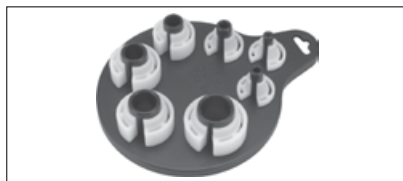
КЛЮЧ ДЛЯ СНЯТИЯ И УСТАНОВКИ КРЫШКИ И УСТАНОВКИ КРЫШКИ МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА FORD



Арт.	Аналог	Код
AI050175	303-1579	49575
Автомобили: Ford C-MAX, Focus, Galaxy, Kuga, Mondeo, S-MAX.		
Двигатели: дизельные DURATORQ-TDCi, 2.0/2.2.		
Коды двигателей: DW10C, DW12C.		

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

НАБОР СЪЕМНИКОВ ПРУЖИННЫХ ШТУЦЕРОВ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАГИСТРАЛЕЙ FORD/CHRYSLER/GM, 7 ПР.



Арт.	Код
AR060015	49510
Содержание: Дисконнекторы, 7 шт.: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8"; Пластиковый держатель.	

НАБОР СЪЕМНИКОВ ПРУЖИННЫХ ШТУЦЕРОВ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАГИСТРАЛЕЙ FORD/CHRYSLER/GM, 6 ПР.



Арт.	Код
AR060032	49450
Содержание: Дисконнекторы, 6 шт.: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4".	

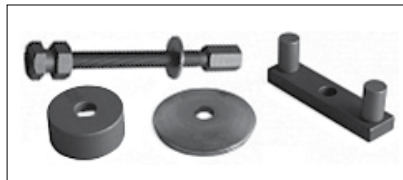
НАБОР СЪЕМНИКОВ ПРУЖИННЫХ ШТУЦЕРОВ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ МАГИСТРАЛЕЙ FORD/CHRYSLER/GM, 4 ПР.



Арт.	Код
AR060034	49425
Содержание: Дисконнекторы, 4 шт.: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2".	

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХОДОВОЙ, ТОРМОЗОВ СИСТЕМЫ ВЫХЛОПА

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА САЙЛЕНТБЛОКОВ ЗАДНЕГО ПОДРАМНИКА FORD В НАБОРЕ



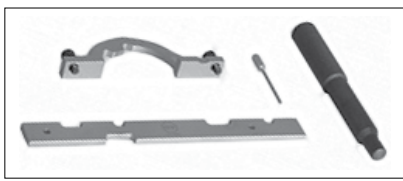
Арт.	Код
AN040271	49640
Автомобили: FORD Mondeo.	

GM/OPEL



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ GM/OPEL, 4 ПР.



Арт.	Код
AL010176	49588

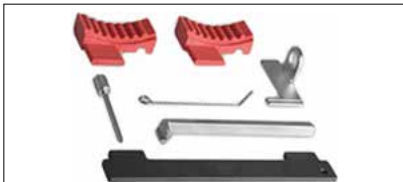
Автомобили: OPEL Agila, Corsa-B, Corsa-C, Corsa-D, Insignia, Mokka), Tigra-B, Astra-G, Astra-H), Meriva; SUZUKI Wagon R.

Двигатели: бензиновые 1.0/1.2 /1.4.

Коды двигателей: LWD, L2Z, LDD, LUJ/A14XFL, LDD/A14XER, LDD/A14XEL, LUJ/A14NEL, LUJ/A14NET, LUJ/A14NET, A10XEP, A12XEL, A12XER, A12XER, A14XEL, A14XER, A14NEL, LUJ/A14NET, LDD/A14XER, LUJ/A14NET, LUH/A14NEL, LUJ/A14NET, LUJ/A14NET, LUJ/A14NET, L2Q/A12XEL, LDC/A12XER, LWD/A12XEL, LDD/A14XEL, LDD/A14XER.

Содержание: Фиксатор датчика распределительного вала (аналог KM-954); Фиксатор распределительного вала (аналог KM-953-A); Фиксатор коленчатого вала (аналог KM-952); Фиксатор успокоителя цепи, диаметр 2.5 мм (аналог KM-955-2).

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ GM/OPEL, 7 ПР.



Арт.	Код
AL010196	49603

Автомобили: OPEL Corsa, Astra-G/H, Meriva-A, Zafira-B, Vectra-C, Signum, Insignia; ALFA ROMEO 159; Chevrolet Aveo, Cruze, Orlando; FIAT Croma.

Двигатели: бензиновые 1.4, 1.6, 1.8 16V.

Коды двигателей: 939A4.000, G14D, F16D4, Z18XER, Z16LEL, Z16LET, Z16LET, Z16XE1, Z16XEP, Z16XER, A16XER, Z18XER, A18XER, A18XEL.

Содержание:

Фиксатор зубчатых колес распределительных валов (аналог KM-6340), 2 шт.; Фиксатор распределительного вала (аналог KM-6628-A); Фиксатор натяжителя ремня (аналог KM-6333); Фиксатор натяжителя ремня (аналог KM-6130); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог EN-6625); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог EN-911); Пластиковый кейс.

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ РЕМОНТА И ОБСЛУЖИВАНИЯ ДВИГАТЕЛЕЙ OPEL, 21 ПР.



Арт.	Код
AL010184	49593

Автомобили: OPEL Agila, Astra, Corsa, Frontera, Meriva, Omega, Signum, Sintra, Speedster, Tigra, Vectra, Zafira, Combo-C.

Двигатели: бензиновые 1.0, 1.2, 1.4, 1.6/16V/Bi-Fuel CNG/ecoFLEX CNG, 1.8/16V/Dualfuel, 2.0/16V/VXR/OPC, 2.2; дизельные 1.3 CDTi/ecoFLEX, 1.9 CDTi, 2.0 DTi/CDTi, 2.2 Di.

Коды двигателей: X10XE, Z10XE, Z10XEP, X12XE, Z12XE, Z12XEP, X14XE, Z14XE, Z14XEP, Z14XEL, X16XEL, Y16XE, Z16XE, X16XE, X16SEJ, Z16YNG, C18XEL, X18XE, X18XE1, Z18XE, Z18XEL, C20SEL, X20XEV, Z20LEH, Z20LET, Z20LEH, Z20LEL, Z20LER, Y22XE, Z22XE, X22SE, Y22SE, X22XE, Z22SE, Z22YH, Z13DT, Z13DTJ, Z13DTH, Z19DT, Z19DTH, Z19DTL, Z19DTJ, X20DTL, Y20DTH, Y20DTL, X20DTH, LBQ/A20DTL, LBR/A20DT, LBS/A20DTH, LBR/A20DTJ, LBY/A20DTR, LCD/A20DTC, Y22DTR, Y22DTH, X22DTH.

Содержание:

Шаблон для фиксации зубчатых колес распределительных валов (аналог KM-6148); Фиксатор распределительного вала (аналог KM-932); Приспособление регулировочное (аналог KM-933); Шаблон регулировочный для диска датчика распределительного вала (аналог KM-954); Съёмник насоса системы охлаждения (аналог KM-J-43651); Фиксатор коленчатого вала (аналог EN-46788); Фиксатор коленчатого вала (аналог KM-929); Фиксатор коленчатого вала (аналог KM-952); Фиксаторы распределительного вала (аналог EN-46789), 2 шт.; Фиксатор распределительного вала (аналог KM-953A); Фиксаторы распределительных валов (аналог EN-46781), 2 шт.; Фиксатор зубчатых колес распределительных валов (аналог EN-853 / KM-853); Фиксатор зубчатых колес распределительных валов (аналог KM-852); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог KM-911 / EN-911); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог EN-46785); Фиксатор ТНВД (аналог KM-927); Фиксатор натяжителя (аналог KM-6077); Фиксатор успокоителя цепи, диаметр 3.8 мм (аналог KM-955-1); Фиксатор успокоителя цепи, диаметр 2.5 мм (аналог KM-955-2). Пластиковый кейс.

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КЛЮЧ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖНОГО РОЛИКА ПРИВОДА ГРМ И ВИСКОМУФТЫ ДВИГАТЕЛЕЙ GM/OPEL



Арт.	Размер	Код
AI050107	41 мм	49461
AI050108	46 мм	49462

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХОДОВОЙ, ТОРМОЗОВ И СИСТЕМЫ ВЫХЛОПА

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА РУЛЕВЫХ ТЯГ РЕЕЧНЫХ РУЛЕВЫХ МЕХАНИЗМОВ GM/OPEL



Арт.	Код
AN010091B	49148

LAND ROVER



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ LAND ROVER/JAGUAR, 9 ПР.



Арт.	Код
AL010233	49622

Автомобили: LAND ROVER Discovery III LA; RANGE ROVER LM, Range Rover Sport LS; JAGUAR XJ, S-Type, XF, XK.
Двигатели: бензиновые V8 3.2/3.5/4.0/4.2/4.4.
Коды двигателей: AJ26, AJ27, AJ28, AJ34.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДВИГАТЕЛЕЙ ROVER/JAGUAR/MZ, 13 ПР.



Арт.	Код
AL010199	49604

Автомобили: ROVER 825,45,75; LAND ROVER Freelander; MG ZT 160, 180, 190.
Двигатели: бензиновые V6 2.0/2.5.

НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ LAND ROVER, 2 ПР.



Арт.	Код
AL010231	49621

Автомобили: LAND ROVER Defender, Discovery II T5.
Двигатели: дизельные 2.5 Td5.
Коды двигателей: 10P, 15P, 16P.

ЯПОНСКИЕ АВТОМОБИЛИ



ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ

КЛЮЧ НАКИДНОЙ 12-ГР. ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРИВОДА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ВАЛА SUBARU IMPREZA



Арт.	Код
AI010045	49427

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR RIBE M10SX32 ММ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ НАТЯЖИТЕЛЯ ПРИВОДНОГО РЕМНЯ TOYOTA



Арт.	Код
AI010170	49564

Автомобили: TOYOTA Corolla/Altis, Avensis.
Коды двигателей: 1AZ, 2AZ.

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR 8TS ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ БОЛТОВ БАЛАНСИРНЫХ ВАЛОВ ДВИГАТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ NISSAN/INFINITY



Арт.	Код
AI010171	49565

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ХОДОВОЙ, ТОРМОЗОВ И СИСТЕМЫ ВЫХЛОПА

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 1/2"DR 10-ГР. 20НХ38 ММ ДЛЯ МОНТАЖА/ДЕМОНТАЖА ПРОДОЛЬНЫХ РЫЧАГОВ ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ HONDA CR-V



Арт.	Код
AL010212	49615

КОММЕРЧЕСКИЙ ТРАНСПОРТ

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ

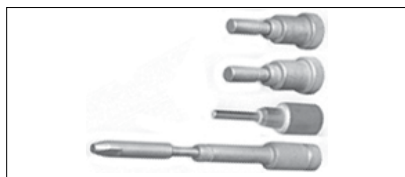
НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ PSA/FIAT/IVECO/RENAULT 2.5/2.8, 4 ПР.



Арт.	Код
AL010156	49586

Автомобили: Citroen Jante, Relay, Peugeot Boxer; FIAT Ducato, Talento; IVECO Daily, Turbo Daily; RENAUL Mascot, Master, Trafic.
Двигатели: дизельные 2.5/2.8.
Коды двигателей: 814467, 8140.27/47R, 8144.21, 8140.43/63/43S, S8U, S9U, S9W.
Содержание:
 Фиксаторы ролика натяжителя (аналог 7 860 638 000), 2 шт.;
 Фиксатор шкива ТНВД (аналог 5711-TD);
 Фиксатор коленчатого вала (аналог KM-6031).

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ
ДЛЯ УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ
ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ
КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ
FIAT/IVECO 2.3/3.0, 5 ПР.**



Арт.	Код
AL010186	49595
Автомобили: FIAT Ducato; IVECO Daily.	
Двигатели: дизельные 2.3 JTD Multijet 120 и 3.0 JTD Multijet 160.	
Коды двигателей: F1AE0481C, F1AE0481D, F1AE0481N.	
Содержание: Фиксатор зубчатого колеса распредвала (аналог FIAT 1860617000); Фиксаторы распределительных валов (аналог FIAT 99360614), 2 шт.; Фиксатор коленчатого вала (→2006 г.) (аналог FIAT 99360615); Фиксатор коленчатого вала (2006 г.→) (аналог FIAT 2000018200).	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
УСТАНОВКИ ФАЗ ГРМ ДИЗЕЛЬ-
НЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ КОММЕРЧЕС-
КИХ АВТОМОБИЛЕЙ PSA/FIAT/
IVECO/FORD 2.2/2.3/3.0, 4 ПР.**



Арт.	Код
AL010208	49611
Автомобили: FIAT Ducato; IVECO Daily, Massif; Citroen Relay, Jumper III; Peugeot Boxer III; Ford Transit.	
Двигатели: дизельные 2.2 MultiJet 100, 2.3 MultiJet 120, 2.3 MultiJet 130, 3.0 MultiJet 160; 2.3, 2.3 29/35/40 HPI, 2.3 29/35/40/50 HPI, 2.3 29/35 HPT, 2.3 35/40 HPI, 3.0, 3.0 35/40/45/50/60/65 HPI, 3.0 35/40/45/50/55/60/65 HPT, 3.0 HPI, 3.0 HPT; 2.2 HDi; 2.2 TDCi.	
Коды двигателей: 4HV, F1AE0481D, F1CE0481D, F1AE0481N; F1AE0481D, F1AE0481F, F1AE0481G, F1AE0481H, F1AE0481R, F1CE0441F, F1CE0481F, F1CE0481H, F1CE0481F, F1CE0481H; 4HU/P22DTE, 4HV/P22DTE; P8FA, P8FB, PGFA, PGFB, QVFA, SRFA, SRFB, SRFC, SRFD, SRFE.	
Содержание: Фиксаторы распределительных валов (аналог FIAT 99360614), 2 шт.; Фиксатор коленчатого вала (→2006 г.) (аналог FIAT 99360615); Фиксатор распределительного вала (аналог FIAT 1860617000); Фланец (аналог FIAT 1860815000); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог FIAT 1860846000); Фиксаторы шестерен распределительных валов (аналог FIAT 2000016500), 2 шт.; Фиксатор балансирующего вала (аналог FIAT 2000016700); Съемник сальника (аналог FIAT 2000016900); Оправка сальника (аналог FIAT 2000017000); Фиксирующий штифт (аналог FIAT 2000017100); Ключ для датчика температуры (аналог FIAT 2000017300); Фиксатор коленчатого вала (2006 г.→) (аналог FIAT 2000018200); Фиксатор (аналог FIAT 2000018400); Фиксатор коленчатого вала (аналог FIAT 2000018700); Фиксатор маховика коленчатого вала (аналог FIAT 2000019200); Пластиковый кейс.	



**ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРМ**

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ С ПРИВОДОМ
1/2"DR ДЛЯ ПОВОРОТА КОЛЕН-
ЧАТОГО ВАЛА ГРУЗОВЫХ АВТО-
МОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ SCANIA**



Арт.	Аналог	Код
AL010113	SCANIA 99 309	49580
Автомобили: SCANIA DN9, DS9, DSC9, DN11, DS11, DSC11, DS11, DTC11, DS14, DSC14, DS14.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ С ПРИВОДОМ
1/2"DR ДЛЯ ПОВОРОТА КОЛЕН-
ЧАТОГО ВАЛА ГРУЗОВЫХ АВТО-
МОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ MB/MAN**



Арт.	Аналог	Код
AL010115	MB 904 589 04 63 00 MAN 80-99626-6006	49581
Автомобили: MB OM900, OM400; MAN D25, D28.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ
С ВНЕШНИМ ПРИВОДОМ H24 MM
ДЛЯ ПОВОРОТА КОЛЕНЧАТОГО
ВАЛА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИ-
ЛЕЙ И АВТОБУСОВ DAF**



Арт.	Аналог	Код
AL010116	DAF 1310477	49582
Автомобили: DAF CF65, CF75, CF85, F65, F75, F85, F95, XF95.		

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ С ПРИВОДОМ
1/2"DR ДЛЯ ПОВОРОТА КОЛЕН-
ЧАТОГО ВАЛА ГРУЗОВЫХ АВТО-
МОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ DAF**



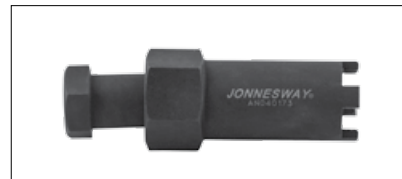
Арт.	Код
AL010117	49583
Автомобили: DAF XF105 Euro5	

**НАБОР ПРИСПОСОБЛЕНИЙ ДЛЯ
УСТАНОВКИ СТАКАНА ТОПЛИВ-
НОЙ ФОРСУНКИ ДВИГАТЕЛЯ
ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И
АВТОБУСОВ VOLVO FM12, 7 ПР.**



Арт.	Код
AI020220	49572
Автомобили: VOLVO FM12.	
Двигатели: TAD1240GE, TAD1241GE/VE, TAD1242GE/VE, TWD1240VE.	
Содержание: Приспособление для заправки стакана (аналог 9998688); Метчикодержатель (аналог 9998252); Метчик M8 (аналог 9987009); Метчик M9 (аналог 9809667); Экстрактор (аналог 9998253); Шпилька M8 (аналог 9809746); Шпилька M9 (аналог 9809668).	

**НАСАДКА ТОРЦЕВАЯ
РАДИУСНАЯ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
ФОРСУНОК ДИЗЕЛЬНЫХ
ДВИГАТЕЛЕЙ MB/MAN/SCANIA**



Арт.	Код
AN040173	49449
Автомобили: MB TRUCK/BUS, MAN (422.403), SCANIA TRUCK/BUS.	

**НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ 3/4"DR
ДЛЯ БОЛТОВ ГБЦ MAN, 5 ПР.**



Арт.	Код
AN040264	49636
Содержание: Головки торцевые 3/4"DR внешний TORX®, 3 шт.: E18, E20, E24; Головки торцевые 3/4"DR 12-ти гранные, 2 шт.: 17, 19 мм; Пластиковый кейс.	

**КЛЮЧ МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА
1/2"DR, 107 MM, 15 ГР. ДЛЯ
ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И
АВТОБУСОВ VOLVO**



Арт.	Аналог	Код
AI050170	VOLVO 9998487	49574
Автомобили: VOLVO TRUCK/BUS.		



ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ 1/2"DR ДЛЯ УПЛОТНИТЕЛЬНОГО КОЛЬЦА РЕДУКТОРА РУЛЕВОГО МЕХАНИЗМА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ MAN



Арт.	Код
AN040190	49629
Автомобили: MAN FE410A.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ 3/4"DR, 53.5 ММ ДЛЯ РЕМОНТА ТРАНСМИССИИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ MAN



Арт.	Код
AN010232	49624
Автомобили: MAN TRUCK/BUS.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ 3/4"DR, 58 ММ ДЛЯ ШЛИЦЕВОЙ ГАЙКИ 8-СТ. МКП ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ SCANIA



Арт.	Аналог	Код
AN010234	SCANIA 98 765	49625
Автомобили: SCANIA TRUCK/BUS (GR/GRH/GRS/GRSH900).		

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ 3/4"DR, 64 ММ ДЛЯ ШЛИЦЕВОЙ ГАЙКИ 10-СТ. АКПП ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ SCANIA



Арт.	Код
AN010235	49626
Автомобили: SCANIA TRUCK/BUS.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ 3/4"DR, 113 ММ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА ЗАДНЕЙ ГАЙКИ ДИФФЕРЕНЦИАЛА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ MB/MAN



Арт.	Код
AN040204	49630
Автомобили: MB и MAN (TRUCK/BUS).	

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ С ВНЕШНИМ ПРИВОДОМ H24 ММ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ТОРМОЗНЫХ СУППОРТОВ KNORR-BREMSE ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ



Арт.	Код
AN010238	49627
Автомобили: MB TRUCK/BUS, MAN TRUCK/BUS.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ 1/2"DR ДЛЯ МАНЖЕТЫ РЕДУКТОРА РУЛЕВОГО МЕХАНИЗМА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ HINO



Арт.	Код
AN040219	49633
Автомобили: HINO TRUCK/BUS.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ С ВНЕШНИМ ПРИВОДОМ H24 ММ ДЛЯ ПАЛЬЦА РЕССОРЫ ПЕРЕДНЕЙ ПОДВЕСКИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ VOLVO



Арт.	Аналог	Код
AN050020	VOLVO 9996791	49641
Автомобили: VOLVO TRUCK/BUS.		

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 3/4"DR, 80 ММ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА КРЫШКИ ШКВОРНЯ ПЕРЕДНЕЙ ПОДВЕСКИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ VOLVO



Арт.	Аналог	Код
AN040213	VOLVO 9996940	49631
Автомобили: VOLVO FH12.		

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ 3/4"DR ДЛЯ ПАЛЬЦА РЕССОРЫ ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ VOLVO



Арт.	Код
AN040214	49632
Автомобили: VOLVO FH.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 3/4"DR, 85 ММ ДЛЯ ГАЙКИ ПОДШИПНИКА СТУПИЦЫ BPW 16 Т.



Арт.	Код
AN040238	49634

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ С ВНЕШНИМ ПРИВОДОМ H36 ММ, 95 ММ, 12-ГР. ДЛЯ СТУПИЧНЫХ ГАЕК ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ MB



Арт.	Код
AN040243	49635
Автомобили: MB TRUCK/BUS.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 3/4"DR, 116 ММ ДЛЯ ГАЙКИ СТУПИЦЫ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ DAEWOO



Арт.	Код
AN040265	49637
Автомобили: DAEWOO TRUCK/BUS.	

ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ РАДИУСНАЯ 3/4"DR ДЛЯ ГАЙКИ СТУПИЦЫ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И АВТОБУСОВ SCANIA



Арт.	Код
AN040266	49638
Автомобили: SCANIA TRUCK/BUS.	

**ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ 3/4"DR,
95 ММ ДЛЯ ГАЙКИ СТУПИЦЫ
ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ
RENAULT**



Арт.	Код
AN040270	49639

Автомобили: RENAULT TRUCK/BUS.

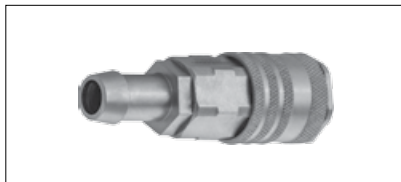
**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ДЕМОНТАЖА
ГАЙКИ АМОРТИЗАТОРА
КАБИНЫ ГРУЗОВЫХ
АВТОМОБИЛЕЙ VOLVO**



Арт.	Код
AN050021	49642

Автомобили: VOLVO TRUCK/BUS.

**ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ РАДИАТОРА
СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ
ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И
АВТОБУСОВ SCANIA**



Арт.	Код
AE300210	49554

Автомобили: SCANIA TRUCK/BUS.

Ключи динамометрические и измерительный инструмент

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
СЕРИИ "T04"**



Арт.	Размер	Рабочий диапазон, Нм	Код
T04060	1/4" DR	5-25	47305
T04060A	3/8" DR	5-25	47554
T04061	3/8" DR	10-60	49848
T04080	3/8" DR	19-110	47306
T04150	1/2" DR	42-210	47307
T04250	1/2" DR	50-350	47308

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО
СО ШКАЛОЙ СЕРИИ "T06"**



Арт.	Для ключа	Код
T06150-R	T06150	48495

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
С КОЛЬЦЕВЫМ РЕГУЛЯТОРОМ
МОМЕНТА СЕРИИ "T07"**



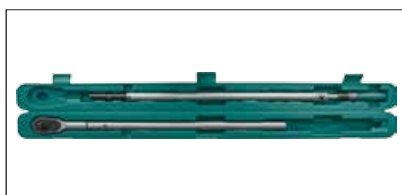
Арт.	Размер	Рабочий диапазон, Нм	Код
T07210N	1/2" DR	40-210	47313

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО
С КОЛЬЦЕВЫМ РЕГУЛЯТОРОМ
МОМЕНТА СЕРИИ "T07"**



Арт.	Для ключа	Код
T07210N-R	T07210N	48496

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
СЕРИИ "T16"**



Арт.	Размер	Рабочий диапазон, Нм	Код
T161501N	1"DR	300-1500	49259

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО
СЕРИИ "T16"**



Арт.	Для ключа	Код
T161501N-R	T161501N	49289

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
ЦИФРОВОЙ СЕРИИ "T15"**



Арт.	Размер	Рабочий диапазон, Нм	Код
T153100N	3/8" DR	10-100	49102
T154100N	1/2" DR	10-100	49103
T154200N	1/2" DR	20-200	49104

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
ИНДУСТРИАЛЬНОГО ТИПА
СЕРИИ "T21"**



Арт.	Размер	Рабочий диапазон, Нм	Код
T21025N	1/4"DR	5-25	49760
T21050N	3/8"DR	10-50	49532
T21100N	3/8"DR	20-100	49533
T21200N	1/2"DR	40-200	49534
T21340N	1/2"DR	60-340	49762
T21750N	3/4"DR	150-750	49763
T211000N	1"DR	200-1000	49761

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО
СЕРИИ "T21"**



Арт.	Для ключа	Код
T21025N-R	T21025N	49821
T21050N-R	T21050N	49822
T21100N-R	T21100N	49824
T21200N-R	T21200N	49825
T21340N-R	T21340N	49826
T21750N-R	T21750N	49827
T211000N-R	T211000N	49823

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
СЕРИИ "T27"**



Арт.	Размер	Рабочий диапазон, Нм	Код
T27010N	1/4"DR	2-10	49786
T27010N	1/4"DR	4-20	49787

Продолжение на следующей странице

T27030N	1/4"DR	4.5-30	49788
T27021N	3/8"DR	4-20	49790
T27031N	3/8"DR	4.5-30	49791
T27060N	3/8"DR	10-60	49792
T27100N	3/8"DR	20-100	49793
T27101N	1/2"DR	20-100	49772
T27200N	1/2"DR	40-200	49766
T27340N	1/2"DR	60-340	49773
T27600N	3/4"DR	100-600	49774
T27800N	3/4"DR	150-800	49767
T271000N	3/4"DR	200-1000	49764
T27801N	1"DR	150-800	49789
T271001N	1"DR	200-1000	49765
T271500N	1"DR	300-1500	49857

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
СЕРИИ "T27"**



Арт.	Размер	Рабочий диапазон, Нм	Код
T271500N	1" DR	300 - 1500	49857

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ
КЛЮЧА ДИНАМОМЕТРИЧЕСКОГО
СЕРИИ "T27"**



Арт.	Для ключа	Код
T27-D2R	T27010N, T27010N, T27030N	49828
T27-D3R	T27021N, T27031N, T27060N, T27100N	49829
T27-D4R	T27101N, T27200N, T27340N	49830
T27-D4R2	T27200N, T27340N	49831
T27-D6R	T27600N, T27800N, T271000N	49832
T27-D8R	T27801N, T271001N	49833
T211000N-R	T211000N	49823

**КЛЮЧ ДИНАМОМЕТРИЧЕСКИЙ
1/2"DR 40-200 НМ
СО СМЕННЫМИ РОЖКОВЫМИ
НАСАДКАМИ 13-30 ММ
И ПРИВОДОМ В НАБОРЕ, 11 ПР.**



Арт.	Код
T30200NS	49853

Содержание:
 Рукоятка динамометрическая 400-200 Нм;
 Трещоточная головка 1/2"DR;
 Насадка рожковая, 9 шт.:
 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30 мм;
 Пластиковый кейс.

МУЛЬТИПЛИКАТОР



Арт.	Код
T094602	49820

Размер: 1/2"DRx3/4"DR
Рабочий диапазон: 231-1500 Нм
Содержание:
 Корпус мультипликатора;
 Рукоятка мультипликатора;
 Переходники-ограничители 231 Нм., 2 шт.;
 Ключ торцевой шестигранный 6 мм.;
 Инструкция на русском языке.

МУЛЬТИПЛИКАТОР



Арт.	Код
T096801	49757

Размер: 3/4"DRx1"DR
Рабочий диапазон: 758-2500
Содержание:
 Корпус мультипликатора;
 Рукоятка мультипликатора;
 Переходники-ограничители 758 Нм., 2 шт.;
 Ключ торцевой шестигранный 6 мм.;
 Инструкция на русском языке.

**РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ
МУЛЬТИПЛИКАТОРА**



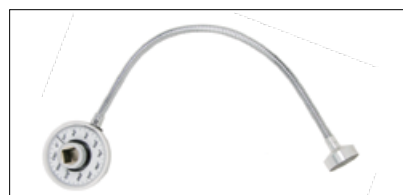
Арт.	Для мультипликатора	Код
T0946RK	T0946	49256
T0968RK	T0968	49257

УГЛОМЕР



Арт.	Код
AG010147	49222

УГЛОМЕР



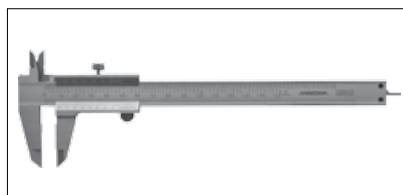
Арт.	Код
AG010118A	49221

**РУЛЕТКА В ОБРЕЗИНЕННОМ
КОРПУСЕ**



Арт.	Размер (м)	Код
MT0301	3	49053
MT0302	5	49054
MT0303	7,5	49234
MT0304	8	49235
MT0305	10	49236

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ



Арт.	Размер (мм)	Код
MTC1150	150	49242

**ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
СТЕПЕНИ НАТЯЖЕНИЯ
ПРИВОДНОГО РЕМНЯ**



Арт.	Код
AI010063	49456



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Инструмент компании JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD. Professional tools series является инструментом класса PROFESSIONAL, применяется для производства работ по сборке, ремонту и обслуживанию продукции машиностроения персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и навыками работы.

На изделия JONNESWAY распространяется понятие «ПОЖИЗНЕННАЯ ГАРАНТИЯ», то есть, объявление неограниченного срока поддержания гарантийных обязательств весь срок эксплуатации, а именно, замены вышедшего из строя инструмента в случае использования производителем **некачественных материалов или нарушения технологии в процессе его производства**. Другими словами: подлежит замене инструмент, имеющий дефект, обнаруженный или возникший в результате нарушений при производстве и делающий невозможным дальнейшее использование инструмента.

Не подлежат обслуживанию по гарантийным условиям изделия, вышедшие из строя в результате:

- **Нагрузок, превышающих расчетные;**
- **Воздействий, не связанных с выполнением основных функций изделия;**
- **Нарушений правил хранения и применения;**
- **Естественного износа.**

В ЭТОЙ СВЯЗИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НАСТОЯТЕЛЬНО РЕКОМЕНДУЕТ:



а) Не использовать насадки для ручного привода с механизированным инструментом;

б) Не использовать насадки для механизированного инструмента с ручным приводом;

в) Не наращивать рычаг привода или ключа;



г) Не наносить удары по телу ключа или привода другими предметами;

д) Не допускать падения инструмента с большой высоты на твердую поверхность;

е) Не допускать длительное хранение инструмента в условиях высокой влажности или иных агрессивных к материалам изделия средах;



ж) Не допускать самостоятельного ремонта и регулировок инструмента в период гарантийного срока;

з) По окончании работ очищать инструмент от загрязнений.

Вставки-биты являются расходным материалом, гарантия на них не распространяется, равно как и на торцевые насадки (головки с вставками, составные и цельные), ударные и для ручного привода, предназначенные для обслуживания крепежа с внутренним рабочим профилем.

Гибкие удлинители, неспособные, в силу своих конструктивных особенностей, передавать большой крутящий момент, также не подлежат обслуживанию по гарантийным условиям.

Инструменты ударно-режущего действия и рабочие поверхности отверток и шарнирно-губцевого инструмента в случае износа обмену по гарантии не подлежат.

На инструмент, имеющий в своей конструкции кинематическую схему, распространяется понятие «ограниченной гарантии» в связи с сокращенным сроком эксплуатации, связанным с повышенным износом при использовании. Данный срок определен в 12 месяцев с начала эксплуатации. Начало эксплуатации определяется по дате продажи, указанной в гарантийном талоне **JONNESWAY** продавцом инструмента. Инструмент, вышедший из строя в течение гарантийного срока, принимается на рекламацию в соответствии с Законом «О защите прав потребителя».

Претензии по данной гарантии не принимаются к рассмотрению в случаях невозможности подтверждения квалификации пользователя, наличия признаков проведения ремонтных работ изделий, осуществлявшихся неуполномоченными на это лицами, изменения конструкции или самостоятельной установки неоригинальных компонентов и деталей изделий.

Производитель оставляет за собой право определения причины выхода из строя изделия (из-за некачественного материала, человеческого фактора или по иным причинам).

Права по настоящей гарантии ограничиваются первоначальным потребителем и не распространяются на последующих.



ВНИМАНИЕ!

1



Не используйте торцевые головки, карданные шарниры, удлинители и другой ручной инструмент с пневматическим инструментом.

1) При работе с ручным инструментом, соблюдайте требования техники безопасности.

2) Подбирайте инструмент по назначению, типу и размеру, соответствующему производимой работе.

2



Не наращивайте рычаг ключей, трещоточных рукояток и не используйте молоток для увеличения момента.

3



Не используйте отвёртку как монтировку, зубило или керн.