

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.kukko.nt-rt.ru](http://www.kukko.nt-rt.ru) | | [kku@nt-rt.ru](mailto:kku@nt-rt.ru)

## Технические характеристики на прочие инструменты для автосервиса компании **KUKKO**

**Виды товров:** пробойники для жести, съёмники ротора, мягкие шаберы, наборы для установки обоев, съёмники с самоцентрирующимися захватами, инструменты для извлечения инжекторов, съёмники обшивки дверей автомобиля, съёмники ременного шкива в наборе, двухзахватные съёмники амортизаторов, съёмники шлангов, приспособления для сжатия клапанных пружин, съёмники приводных шестерён распредвала (vw/audi), двухзахватные съёмники СОBRA, съёмники аккумуляторных клемм, двухзахватные съёмники шестерён коробки передач.

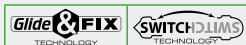


## Двухзахватный съёмник шестерен коробки передач

ST

Для демонтажа сошки рулевого управления на коммерческих автомобилях средней и большой тоннажности

# 20-V



### Описание

- С прочными, удлинёнными захватами и боковой струбциной устанавливаемой дополнительно, для узла сцепления и коробки передач автомобилей VW/Audi начиная с 2007 г.выпуска.
- Можно использовать с разными шестернями и подшипниками, для которых не подходят стандартные съёмники.
- Механический упорный шпindelь
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.
- Оптимальная подгонка шпинделя на валу благодаря двустороннему наконечнику.

### Преимущество

- Боковая струбцина в несколько раз повышает силу прижима захватов.
- Буртик головки шпинделя защищает от соскальзывания ключа.
- Надёжный, быстрый и бережный демонтаж.

Art.-No.					max.
		mm	mm	mm	t
20-10-V	-907944	120	100	17	4,5

## Съёмник аккумуляторных клемм

ST

Для снятия клемм аккумуляторных батарей.

# 48



### Описание

- Автоматическая система "Управление одной рукой".
- Узкие захваты.
- Два захвата для работы в ограниченном пространстве.
- Механический шпindelь.
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.

### Преимущество

- Автоматическая система "Управление одной рукой" обеспечивает уверенную работу даже в ограниченном пространстве.
- Узкие захваты подходят для узкого, труднодоступного пространства.

Art.-No.			
		mm	mm
48	-170539	60	40

## Двухзахватный съёмник "Cobra" с боковой струбциной, для внутренних колец подшипника

ST

Для надёжного и простого демонтажа внутреннего кольца подшипника.

# 204-V



### Описание

- Адаптер подходит ко всем ходовым вариантам разболтовки оси, например, в моделях VAG и других.
- Захваты имеют специальную закалку и шлифовку.
- С установленной боковой струбциной.
- Механический шпindelь.
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.

### Преимущество

- При затягивании боковой струбцины губки захватов заходят под снимаемую деталь и отделяют её ещё до начала собственно процесса демонтажа.
- Боковая струбцина в несколько раз повышает силу прижима захватов.
- Буртик головки шпинделя защищает от соскальзывания ключа.
- Надёжный, быстрый и бережный демонтаж.
- Больше не потребуются УШМ, ножовка и молоток.

Art.-No.				
		mm	mm	mm
204-V	-974533	90	100	22



1.



229 Для демонтажа ступиц колеса на 4 и 5 отверстий почти всех марок легковых автомобилей.

2.



204-V Для надёжного и простого демонтажа внутреннего кольца подшипника.

08





## Съёмник приводных шестерён распредвала (VW/Audi)

ST

Для демонтажа приводных шестерён распредвала с прорезями.

# 118




### Описание

- 4 специальных захвата съёмника.
- Механический шпindelь.
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.

### Преимущество

- Буртик головки шпинделя защищает от соскальзывания ключа.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.		für for
118-0	-860904	TDI (4-6-8 Zyl., V6, V8
118-1	-989636	FSI; 2 Liter

## Приспособления для сжатия клапанных пружин

ST

Для двигателей с верхним расположением клапанов.

# 103





103-1

103-2

103-3

### Описание

- Артикул 103-1 конструкция с прямыми захватами.
- Артикулы 103-2 и 1033 конструкции с прямыми и изогнутыми захватами.
- Артикул 1033 для использования с большими легковыми автомобилями и автофургонами.


Art.-No.		 mm
103-1	-022876	60 - 230
103-2	-022951	40 - 230
103-3	-023378	115 - 290

## Съёмник шлангов, для автосервиса

ST

# 116



Art.-No.		Ø mm
116-20	-971631	5-20

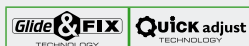
## Двухзахватные съёмники амортизаторов, с быстрорегулируемыми захватами

ST

# 124



124-20-A





### Описание

- Захваты с быстрой регулировкой quick adjust.
- Захваты, плавно перемещаемые по траверсе.
- Два захвата для работы в ограниченном пространстве.
- В любом положении, даже с полной нагрузкой параллельные захваты.
- Механический шпindelь.

### Преимущество

- Оптимальная возможность переоборудования под различные типы захватов.
- Изменение глубины фиксации с помощью удлинителей захватов, предлагаются в качестве опции для съёмников до размера -30.
- Буртик головки шпинделя защищает от соскальзывания ключа.
- Траверса имеет вспомогательный шестигранник для дополнительной поддержки ключом.
- Также подходит для демонтажа асимметричных деталей.

Art.-No.		 mm	Bezeichnung description
124-20-A	-985140	200	VW T4; VAG Transporter (96)
124-20-B	-985157	225	VW T4; VAG Transporter (96)
124-20-U	-985164	45 - 200	universal



### Съёмник ременного шкива в наборе, для легковых автомобилей всех моделей

ST

Для шлицевых ременных шкивов диаметром до 195 мм.

# 124-K



#### Описание

- Два захвата для работы в ограниченном пространстве.
- В любом положении, даже с полной нагрузкой параллельные захваты.
- Механический шпindel.
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.

#### Преимущество

- Универсальное применение с автомобилями большинства марок.
- Буртик головки шпинделя защищает от соскальзывания ключа.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.			
124-K	-736841	mm 195	mm 68 - 88

### Съёмник обшивки дверей автомобиля

ST

# 134



#### Описание

- Двухкомпонентная ручка.

#### Преимущество

- Практичный инструмент для квалифицированного снятия обшивки автомобиля.

Art.-No.			
134	-975981	mm 175	mm 285

### Инструмент для извлечения инжекторов

ST

# 230-I



Art.-No.			für for
230-I	-977626	mm 280	MB CDI

08



### Трёхзахватный съёмник с самоцентрирующимися захватами

ST

Для надёжного снятия без деформации надетых крышек ступицы, колпаков колёс, пылезащитных колпачков ступицы.

# 225-SK



AUTOGRIP TECHNOLOGY

#### Описание

- Захваты специальной формы, с подпружиниванием и самоцентрировкой.
- Быстрозажимной механизм обеспечивает быструю установку захватов.

#### Преимущество

- Особенно подходят для узких канавок пылезащитных колпачков
- Съёмник пылезащитных колпачков можно комбинировать как с контропорой KUKKO 22-2, так и с обратным молотком 22-0-1.

Art.-No.				
225-SK	-324215	mm 65	mm 15	22-0-1, 22-2





### Трёхзахватный съёмник с самоцентрирующимися захватами

ST

Для демонтажа подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д.

# 225







#### Описание

- Захваты специальной формы, с подпружиниванием и самоцентрировкой.
- Быстрозажимной механизм обеспечивает быструю установку захватов.

#### Преимущество

- Подпружиненные захваты обеспечивают самофиксацию на снимаемой детали.
- Съёмники пылезащитных колпачков ступицы можно комбинировать как с контропорой KUKKO 22-2, так и с обратным молотком 22-0-1.

Art.-No.		 mm	 mm	
225-1	-123405	30 - 50	25	22-0-1, 22-2
225-2	-123412	50 - 70	25	22-0-1, 22-2
225-3	-123429	70 - 90	30	22-0-1, 22-2



### Набор инструментов для разъединения и склёпывания цепи

ST

Для разъединения и склёпывания простых роликовых цепей, например, для мотоциклов.

# 59








#### Описание

- Для простой роликовой цепи по стандарту DIN 8187 и замков с осью диаметром 3,28 – 5,72 мм
- Конструкция мотоцикла (рама, маятниковая подвеска) почти всегда обуславливает необходимость снятия цепи прямо на мотоцикле. Неправильно выбранные инструменты, например, отвёртки и т.п. талят в себе высокую травмоопасность.

#### Преимущество

- Набор содержит прессовочный адаптер, с помощью которого всегда обеспечивается правильная установка заклёпочного блока. За счёт этого цепь при склёпывании не пережимается.

Art.-No.		 mm	 mm		Stück pieces	
K-59-1/14	-000461	3,28 - 5,72	6,3 - 19	59-1, 59-1-1, 59-1-2, 58-1	14	i-Boxx

### Набор для установки обойм в передней вилке

ST

Для установки обойм в передней вилке мотоцикла

# 71-M









#### Описание

- Набор подходит для всех мотоциклов.
- В набор дополнительно входит: 1 съёмник шлангов.
- Специально для замены обоймы с подшипником.
- Руководство по использованию и таблица соответствий в крышке.
- Надёжное хранение в специальном ложементе.

#### Преимущество

- За счёт особой формы ударных колец вся сила при запрессовке или забивке конического роликоподшипника передаётся исключительно на внутреннее кольцо.
- Тем самым исключается повреждение сепаратора подшипника.
- Необходимая для монтажа подшипника комбинация ударного кольца и ударной втулки определяется по таблице, расположенной в крышке чемодана.
- Оси, корпуса подшипников и сальники подшипников остаются целыми.
- Ударные кольца снабжены резинками, что обеспечивает фиксирование на ударной трубке.

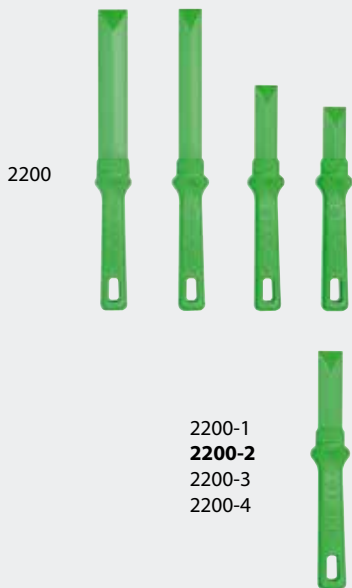
Art.-No.		 mm	 Stück	 mm	 mm	 Stück
71-M	-772788	25 - 35	1	32	360	4

## Мягкие шаберы, поштучно

ST

Для аккуратного снятия приклеиваемых грузиков, защитных молдингов, плакеток, виньеток и т.д.

# 2200





### Описание

- Профессиональное качество POM (полиоксиметилена).
- Особенно острые благодаря полированному лезвию шабера.
- Усиленный участок перехода с ручки на лезвие.
- Удобная работа благодаря эргономичной форме.
- Упор от соскальзывания.

### Преимущество

- Поверхности остаются без повреждений.
- Прочное лезвие с возможностью заточки.
- Устойчивость к действию растворителей.

Art.-No.		 mm	Stück pieces
<b>2200</b>	-001611	22 x 60; 22 x 80; 22 x 150; 28 x 150	4
<b>2200-1</b>	-324284	22 x 60	1
<b>2200-2</b>	-324291	22 x 80	1
<b>2200-3</b>	-324307	22 x 150	1
<b>2200-4</b>	-324314	28 x 150	1

## Съёмник ротора

ST




Для обслуживания и ухода за генератором и системой зажигания.

# 98



### Описание

- Механический шпindelь.
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.

Art.-No.		 mm	 mm
<b>98-1</b>	-433719	M27x1,0	55
<b>98-2</b>	-433733	M26x1,5; M22x1,5	55

## Пробойник для жести

ST

Для равномерной просечки без деформации листового материала, например, стали, V2A, меди и алюминия.

# 121





### Описание

- Гарантированная долговечность
- Толщина материала не более 4 мм
- Специальная инструментальная сталь, с воронением

### Преимущество

- Идеально для работы в труднодоступных местах, например, в распределительных шкафах, распределительных коробках, приборных панелях, промывочных ваннах, кузовах.

Art.-No.		 mm
<b>121-182</b>	-831379	18,2
<b>121-260</b>	-831386	26
<b>121-266</b>	-403187	26,6
<b>121-319</b>	-403194	31,9
<b>121-326</b>	-403200	32,6
<b>121-389</b>	-403224	38,9
<b>121-190</b>	-079092	19
<b>121-200</b>	-202544	20
<b>121-225</b>	-202575	22,5
<b>121-184</b>	-403163	18,4
<b>121-293</b>	-058776	29,3
<b>121-265</b>	-058752	26,5
<b>121-186</b>	-058745	18,6

08



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

[www.kukko.nt-rt.ru](http://www.kukko.nt-rt.ru) | | [kku@nt-rt.ru](mailto:kku@nt-rt.ru)