

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

www.kukko.nt-rt.ru | | kku@nt-rt.ru

Технические характеристики на гидравлические инструменты компании **KUKKO**

Серии: Y-57, Y-205, Y-206, Y-60-100, Y-56, YHP, Y-208, Y-180, Y-21, Y-15, Y-18, Y-180, YRH, YRE, YSM, RHINO.



Гидравлический съёмник ступицы колеса, специально для низкопольных автобусов MB Citaro, MAN, Neoplan

HY

Надёжный и быстрый демонтаж ступицы колеса в грузовиках, автобусах, прицепах.

Y-60-100

hydraulic
TECHNOLOGY

Описание

- Диск с разными вариантами разболтовки.
- Упорный цилиндр 30 т

Преимущество

- Снимаются особо прочно сидящие, трудно снимаемые ступицы колеса.
- Демонтаж в щадящем режиме
- Продуманное размещение и компактное хранение в чемодане.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.			max. t	für for		Stück pieces	
Y-60-100	-356780	M16; M18; M20	30	ZF A, B und C-Achsen (Typ AV132)RL 75 E, RL 75 EC ; ZF A, B and C-Axes (type AV132) RL 75 E, RL 75 EC	YHP-321	22	L-Boxx

Гидравлический гайкорез с приводом от насоса, в чемодане

HY

Для применения в грузовиках, автобусах и прицепах, трубной промышленности, горном деле, нефтехимической промышленности, чистке цистерн, возведении стальных конструкций и т.п.

Y-57

hydraulic
TECHNOLOGY

Описание

- Гидравлика, одностороннее действие, с пружинным возвратом
- Компактная, эргономичная конструкция
- Простое обращение

Преимущество

- Удобный наклон головки для работы также на плоской поверхности.
- Быстрый возврат с помощью пружины
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.		 mm	 M	
Y-57-10	-123559	10-19	M6 - M12	i-Boxx
Y-57-19	-123566	19-24	M12 - M16	i-Boxx
Y-57-24	-870675	24-32	M16 - M22	L-Boxx
Y-57-32	-870682	32-41	M22 - M27	L-Boxx
Y-57-41	-870699	41-50	M27 - M33	L-Boxx
Y-57-50	-870705	50-60	M33 - M39	Metall
Y-57-60	-870712	60-75	M39 - M48	Metall
Y-5724M	-803741	Ersatzmeißel / Replacement chisel		
Y-5732M	-803826	Ersatzmeißel / Replacement chisel		
Y-5741M	-803901	Ersatzmeißel / Replacement chisel		
Y-5750M	-804083	Ersatzmeißel / Replacement chisel		
Y-5760M	-804168	Ersatzmeißel / Replacement chisel		
Y-5719M	-058738	Ersatzmeißel / Replacement chisel		
Y-5710M	-058721	Ersatzmeißel / Replacement chisel		

Гидравлический двухзахватный съёмник с шарнирными захватами, гидроцилиндром с полым поршнем для привода от насоса

HY

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д.

Y-205

hydraulic
TECHNOLOGY

Описание

- Гидроцилиндр с полым поршнем.
- Двухзахватный съёмник
- Шарнирные захваты.

Преимущество

- Универсальное применение благодаря возможности регулировать глубину фиксации.
- Чем больше сила, прилагаемая для демонтажа, тем крепче захваты фиксируют снимаемую деталь.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.		 mm	 mm	max. bar	max. t
Y28-205	-036088	420	300	525	15
Y38-205	-037078	700	520	580	25
Y58-205	-038068	1000	700	525	45



Гидравлический трёхзахватный съёмник с шарнирными захватами, гидроцилиндром с полым поршнем для привода от насоса **HY**

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д.

Y-206



Описание

- Гидроцилиндр с полым поршнем.
- Свобода действий в работе благодаря выбору вариантов с двумя или тремя захватами.
- Если вокруг снимаемой детали достаточно свободного места, рекомендуется выбирать трёхзахватный съёмник, который оптимально распределяет нагрузку.
- Шарнирные захваты.

Преимущество

- Универсальное применение благодаря возможности регулировать глубину фиксации.
- Чем больше сила, прилагаемая для демонтажа, тем крепче захваты фиксируют снимаемую деталь.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.		 mm	 mm	max. bar	max. t
Y28-206	-036248	280 - 500	300	700	20
Y38-206	-037238	330 - 900	520	700	30
Y58-206	-038228	460 - 1200	700	580	50

Наборы гидравлических инструментов для наружного демонтажа **HY**

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д. в грузовиках, автобусах, прицепах и в промышленности.

Y-56



Описание

- Большой ассортимент для использования в промышленности, с грузовиками, автобусами, прицепами и сельхозтехникой.
- Гидроцилиндр с полым поршнем.
- Ручной гидравлический насос, манометр и шланг.
- Двух- и трёхзахватные съёмники.

Преимущество

- Поддержание порядка и компактное хранение в металлическом ящике.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.		 mm	 mm	 max. t t	 max. t t
Y28-256	-036811	280 - 500	300	15	20
Y38-356	-037801	330 - 900	520	25	30
Y58-556	-038631	460 - 1200	700	45	50

Ручной гидравлический насос, манометр и шланг **HY**

Для использования со съёмниками из программы гидравлических инструментов КУККО.

YHP



YHP-326



YHP-320



YF-200



YM-235



Описание

- Программа КУККО включает ручные гидравлические насосы высокого давления, манометры и шланги, а также различные соединители и адаптеры, которые отличаются долговечностью и удобством в применении. Кроме того, все изделия данного типа характеризуются целым рядом свойств, одновременно обеспечивающих надёжность и безопасность работы.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Преимущество

- Регистрация соответствующего серийного номера изделия КУККО предоставляет возможность технического обслуживания и сервисных услуг.

Art.-No.		 bar	 cm ³	 mm	max. t		
YHP-320	-045721	700	900	23		YF-200, YM-235	
YHP-321	-111198	700	900	23	50	-	YHP-320, YF-200
YHP-324	-045806	700	900	23	50	-	YHP-320, YM-235
YHP-325	-045981	700	900	23	50	-	YHP-320, YF-200, YM-235
YHP-326	-046483	700	900	23	50	-	YHP-325
YF-200	-045646	2 m Schlauch / 2 m hose				YHP-320	-
YM-235	-157769	700 bar Nanometer / 700 bar gauge				YHP-320, YF-200	-
YGA-2	-458644	Adapter					

11





Универсальный гидравлический трёхзахватный съёмник с шарнирными захватами, с гидроцилиндром для привода от насоса **HY**

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д.

Y-208



Описание

- Шарнирные захваты.

Преимущество

- Универсальные съёмники можно использовать как с двумя, так и с тремя захватами.
- Универсальное применение благодаря возможности регулировать глубину фиксации.
- Чем больше сила, прилагаемая для демонтажа, тем крепче захваты фиксируют снимаемую деталь.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.						max.
		mm	mm	mm		t
Y08-208	-461774	250	215	125	1 1/2" - 16 UN	5
Y18-208	-461699	500	500	250	2 1/4 - 14 UNS	10

Универсальный трёхзахватный съёмник с шарнирными захватами (без гидроцилиндра для привода от насоса) **HY**

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д.

Y-208



Описание

- Шарнирные захваты.

Преимущество

- Универсальные съёмники можно использовать как с двумя, так и с тремя захватами.
- Универсальное применение благодаря возможности регулировать глубину фиксации.
- Чем больше сила, прилагаемая для демонтажа, тем крепче захваты фиксируют снимаемую деталь.
- Для работы требуется упорный гидроцилиндр с наружной резьбой по верхнему краю, тип YRE.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.					für for	max.
		mm	mm			t
Y05-208	-172366	250	215	1 1/2" - 16UN	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, REHOBOT	5
Y10-208	-172441	500	500	2 1/4 - 14 UNS	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, REHOBOT	10

Двухзахватный съёмник с шарнирными захватами (без гидроцилиндра для привода от насоса) **HY**

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д.

Y-205



Описание

- Двухзахватный съёмник
- Шарнирные захваты.

Преимущество

- Универсальное применение благодаря возможности регулировать глубину фиксации.
- Чем больше сила, прилагаемая для демонтажа, тем крепче захваты фиксируют снимаемую деталь.
- Для работы требуется гидроцилиндр с полым поршнем серии YRH.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.				max.	für for
		mm	mm	t	
Y20-205	-035906	420	300	15	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE
Y30-205	-036996	700	520	25	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE
Y50-205	-037986	1000	700	45	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE



Съёмное приспособление с гидроцилиндром с полым поршнем для привода от насоса

HY

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д. с применением сепаратора и внутреннего съёмника.

Y-180



Описание

- Гидроцилиндр с полым поршнем.

Преимущество

- Лёгкий и контролируемый демонтаж неподдающихся деталей.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.					max.
		mm	mm	bar	t
Y28-180	-036408	470	300	525	15
Y38-180	-037498	520	420	580	25
Y58-180	-038488	660	540	405	45

Внутренний съёмник

HY

Для демонтажа подшипников в отверстиях, наружных колец подшипника и втулок.

Y-21



Описание

- Механический шпindelь.
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.

Преимущество

- Двухзахватная конструкция со сверхбольшими губками обеспечивает надёжный демонтаж.
- Внутренние съёмники КУККО можно использовать как с контропорой, так и с обратным молотком.

Art.-No.				max.
		mm	mm	t
Y-221-E	-040856	30 - 180	140	15
Y-321-E	-042836	75 - 230	150	20
Y-521-E	-044656	75 - 230	150	25

Сепараторы для гидравлических съёмников

HY

Y-15



Art.-No.				max.
		mm	mm	t
Y-215-2	-172106	22 - 115	115	15
Y-215-3	-039546	25 - 155	152	15
Y-215-4	-385629	30 - 200	200	15
Y-315-4	-398186	30 - 200	200	20
Y-315-5	-041501	30 - 250	250	20
Y-515-5	-400063	30 - 250	250	30
Y-515-6	-043581	75 - 330	330	30
Y-515-7	-172281	80 - 420	420	30





Гидравлические съёмники в наборах

HY

Для демонтажа с сепаратором и внутреннего демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д. в грузовиках, автобусах, прицепах и в промышленности.

Y-18

hydraulic
TECHNOLOGY

Описание

- Большой ассортимент для использования в промышленности, с грузовиками, автобусами, прицепами и сельхозтехникой.
- Гидроцилиндр с полым поршнем.
- Ручной гидравлический насос, манометр и шланг.
- Сепараторы.
- Внутренние съёмники.

Преимущество

- Поддержание порядка и компактное хранение в металлическом ящике.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.								
		mm	mm	mm	mm	t	t	t
Y28-218	-036651	135 - 300	470	25 - 155	30 - 180	15	15	10
Y38-318	-037641	180 - 420	520	30 - 250	75 - 230	25	20	20
Y58-518	-038891	235 - 540	660	75 - 330	75 - 230	35	30	25

Съёмное приспособление (без гидроцилиндра с полым поршнем для привода от насоса)

HY

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д. с применением сепаратора и внутреннего съёмника.

Y-180



Преимущество

- Лёгкий и контролируемый демонтаж неподдающихся деталей.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.				max.	für for
		mm	mm	t	
Y20-180	-036323	470	135 - 300	15	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE
Y30-180	-037313	520	180 - 420	25	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE
Y50-180	-038303	660	235 - 540	35	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE

Трёхзахватный съёмник с шарнирными захватами (без гидроцилиндра для привода от насоса)

HY

Для демонтажа особенно больших и прочно сидящих подшипников, зубчатых колес, шкивов и т.д.

Y-206



Описание

- Трёхзахватный съёмник
- Шарнирные захваты.

Преимущество

- Универсальное применение благодаря возможности регулировать глубину фиксации.
- Чем больше сила, прилагаемая для демонтажа, тем крепче захваты фиксируют снимаемую деталь.
- Для работы требуется гидроцилиндр с полым поршнем серии YRH.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.				max.	für for
		mm	mm	t	
Y20-206	-036163	280 - 500	300	20	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE
Y30-206	-037153	330 - 900	520	30	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE
Y50-206	-038143	460 - 1200	700	50	KUKKO, Enerpac, OTC, Powerteam, NIKE

**Гидроцилиндр с полым поршнем****HY**

Для использования с изделиями гидравлической программы KUKKO.

YRH**Описание**

- Применение цилиндра с прямым и обратным ходом поршня.
- Одностороннее действие с пружинным возвратом штока.
- В комплекте с опорным кольцом на резьбе.
- Изготовлено из высокопрочной легированной стали
- Все модели имеют соединительную муфту CR-400 с пылезащитным колпачком.

Преимущество

- Наружная резьба в верхней части корпуса, внутренняя резьба штока поршня, а также крепёжная резьба в днище гидроцилиндра обеспечивают простой монтаж (относится почти ко всем моделям).
- Возвратная пружина в предварительно растянутом виде сокращает скорость обратного хода и тем самым увеличивает продуктивность гидроцилиндра.
- Грязесъёмник очищает поршень и увеличивает срок службы цилиндра.

Art.-No.	 4021176	 mm	max.
			t
YRH-202	-046711	50	20
YRH-206	-870934	150	20
YRH-302	-046896	63	30
YRH-603	-046971	75	50

Гидроцилиндр с наружной резьбой по верхнему краю**HY**

Разработано для использования во всех положениях

YRE**Описание**

- Гидроцилиндр с увеличенным ходом поршня заменяет несколько моделей, имеет большой срок службы и тем самым снижает нагрузку на работу склада.
- Изготовлено из высокопрочной легированной стали
- Все модели имеют соединительную муфту CR-400 с пылезащитным колпачком.

Преимущество

- Разработано для использования в любом положении.
- Наружная резьба в верхней части корпуса, внутренняя резьба штока поршня, а также крепёжная резьба в днище гидроцилиндра обеспечивают простой монтаж (относится почти ко всем моделям).
- Возвратная пружина в предварительно растянутом виде сокращает скорость обратного хода и тем самым увеличивает продуктивность гидроцилиндра.
- Грязесъёмник очищает поршень и увеличивает срок службы цилиндра.

Art.-No.	 4021176	 mm		max.
				t
YRE-050	-046551	125	1 1/2" - 16 UN	5
YRE-101	-870927	250	2 1/4" - 14 UNS	10
YRE-102	-160660	250	2 1/4" - 14 UNS	10

Гидравлический домкрат**HY**

Для использования там, где не помещаются другие гидроцилиндры.

YSM**Описание**

- Поршень из качественной стали с хромированием высокой твёрдости
- Все модели имеют соединительную муфту CR-400 с пылезащитным колпачком.

Преимущество

- Крепёжные отверстия обеспечивают простой монтаж.
- Рифлёные торцы поршня делают использование опорных колец излишним.
- Возвратная пружина в предварительно растянутом виде сокращает скорость обратного хода и тем самым увеличивает продуктивность гидроцилиндра.
- Грязесъёмник очищает поршень и увеличивает срок службы цилиндра.

Art.-No.	 4021176	 mm	max.	 mm	 mm	 mm
			t			
YSM-100	-101007	12	10	82	55	43
YSM-200	-102004	11	20	101	76	51

Домкрат подкатной гидравлический, 1,5 т, с регулируемой платформой, КУККО, RHINO

Код товара: 193102

Бренд: КУККО (Германия)



Модель: RHINO

Артикул: YHU-S



Гидравлический трансмиссионный подкатной домкрат (тележка) предназначен для снятия и установки агрегатов трансмиссий (коробок передач, дифференциалов, редукторов) грузовых автомобилей, автобусов и специальной техники.

- 4 поворотных колеса.

Общие характеристики

Код товара	193102
Бренд	КУККО
Грузоподъемность, т	1,5
Мин. высота подъема, мм	165
Макс. высота подъема, мм	890
Длина рамы, мм	1105
Ширина рамы, мм	650
Вес, кг	150

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

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31