

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 | | kku@nt-rt.ru

Технические характеристики на контропоры компании **KUKKO**

Серии: 22, К-22-Е, 28.

Контропоры

Для использования с тип 21, тип 21-E или тип 22-1-AS.

22



22-1
22-2
22-3

22-4
22-5



Описание

- Лапы контропоры легко передвигаются благодаря скрытым пружинам (размер 1 - 3).
- Сила трения гайки контропоры до минимума снижается благодаря встроенному опорному подшипнику.
- Контропоры (размер 4 и 5) с опорными лапами особенно подходят для больших подшипников и т.д., они обеспечивают устойчивость конструкции при демонтаже.
- Механический шпиндель.

Преимущество

- Контропору можно комбинировать с внутренними съёмниками и резьбовыми переходниками марки KUKKO.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.				max. t	
		mm	mm		
22-1	-012228	55	120	3	21-0, 21-00, 21-01, 21-02, 21-1, 21-2, 21-3, 21-4, 21-5, 21-0-E, 21-00-E, 21-01-E, 21-1-E, 21-2-E, 21-3-E, 21-4-E, 21-40, 21-41, 21-42, 21-43, 21-44, 21-45, 21-46
22-2	-012303	100	165	4	21-3, 21-4, 21-5, 21-6, 21-7, 21-8, 21-0-E, 21-00-E, 21-01-E, 21-1-E, 21-2-E, 21-3-E, 21-4-E, 21-5-E, 21-6-E, 21-7-E, 21-40, 21-41, 21-42, 21-43, 21-44, 21-45, 21-46
22-3	-012488	180	280	5	21-6, 21-7, 21-8, 21-9
22-4	-112478	200	205	7	21-89
22-5	-012556	300	260	9	21-90

Набор для демонтажа шарикоподшипников с контропорой и обратным молотком

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

K-22-E



K-22-A-E
K-22-B-E
K-22-C-E



Описание

- Использование внутреннего съёмника в сочетании с обратным молотком или контропорой.
- Применение сегментов с особо тонкими губками обеспечивает надёжный демонтаж.
- Руководство по использованию в крышке.
- Надёжное хранение в специальном ложементе.
- Личный чип-код KUKKO-Chip-Code.

Преимущество

- Практичная комплектация для универсального использования.
- Контропора и обратный молоток благодаря модульной системе KUKKO могут дополнительно комбинироваться с сегментным внутренним съёмником, съёмником игольчатых подшипников, резьбовыми переходниками и т.д. и дополняться в последующем.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.
- Наличие частей комплекта видно сразу.

Art.-No.								Stück pieces	
	mm	mm	kg						
K-22-A-E	4,8 - 16	240	0,5	M10	M10	AG: M10 IG: M7		6	i-Boxx
K-22-B-E	12 - 34	240	0,5	M10	M10	AG: M10 IG: M7		6	i-Boxx
K-22-C-E	4,8 - 34	240	0,5	M10	M10	AG: M10 IG: M7		9	L-Boxx

Набор с обратным молотком и контропорой, для демонтажа подшипников и установочных штифтов, ST

Для демонтажа подшипников в отверстиях, наружных колец подшипника и втулок, а также деталей с резьбой (установочные штифты, призматические шпонки, болты и т.д.).

28



28-C
28-D



Описание

- Двухзахватная конструкция со сверхбольшими губками обеспечивает надёжный демонтаж.
- Внутренние съёмники снабжены расположенным внутри предохранительным упором для защиты от перегрузки и чрезмерного распора.
- Для снятия деталей, имеющих центрически расположенные отверстия с резьбой.
- Резьбовые переходники КУККО можно комбинировать как с контропорой, так и с обратным молотком.
- Руководство по использованию в крышке.

Преимущество

- Хорошо продуманная комплектация для универсального использования и особенно для производства инструментов и элементов формовки.
- Внутренние съёмники КУККО можно использовать как с контропорой, так и с обратным молотком.
- Лапы контропоры легко передвигаются благодаря скрытым пружинам (размер 1 - 3).
- Наличие частей комплекта видно сразу.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.									Stück pieces
28-C	-466762	12 - 46	M12	M12 -M7; M12 - M10; M12 - 15-16G	M10	M3; M4; M5; M6; M8; M10; M12; M14; M16; M18	223-K, 25-A	L+Boxx (mit/with 1 i-Boxx)	22
28-D	-466779	12 - 70	M12	M12 -M7; M12 - M10; M12 - 15-16G	M12	M3; M4; M5; M6; M8; M10; M12; M14; M16; M18	223-K, 25-B	L+Boxx (mit/with 1 i-Boxx)	24

Наборы для демонтажа подшипников

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

25

КУККО
Всегда популярны



25-A



25-B



25-C



25-D



25-K
25-N



ST

Описание

- Двухзахватная конструкция со сверхбольшими губками обеспечивает надёжный демонтаж.
- Внутренние съёмники снабжены расположенным внутри предохранительным упором для защиты от перегрузки и чрезмерного распора.
- Механический шпиндель.
- Накатанная резьба имеет специальное покрытие.
- Руководство по использованию в крышке.

Преимущество

- Практичная комплектация для универсального использования.
- Внутренние съёмники КУККО можно использовать как с контропорой, так и с обратным молотком.
- Лапы контропоры легко передвигаются благодаря скрытым пружинам (размер 1 - 3).
- Контропоры (размер 4 и 5) с опорными лапами особенно подходят для больших подшипников и т.д., они обеспечивают устойчивость конструкции при демонтаже.
- Возможна поставка почти всех деталей в качестве запчастей, быстрый заказ благодаря системе нумерации.

Art.-No.				Stück pieces	
25-A	-013058	12 - 46	22-1, 22-2, 21-1, 21-2, 21-3, 21-4, 21-5, 21-6	8	L-Boxx
25-B	-013133	12 - 70	22-1, 22-2, 21-1, 21-2, 21-3, 21-4, 21-5, 21-6, 21-7, 21-8	10	L-Boxx
25-C	-013218	12 - 110	22-1, 22-2, 22-4, 21-1, 21-2, 21-3, 21-4, 21-5, 21-6, 21-7, 21-89	11	L-Boxx (2 St./pcs.)
25-D	-158803	56 - 110	22-4, 21-89	2	L-Boxx
25-K	-863899	6 - 19	22-1, 21-00, 21-02, 21-2	4	i-Boxx
25-N	-787096	11,5 - 25	22-1, 21-41, 21-42, 21-43, 21-44, 21-45, 21-46	7	i-Boxx



Наборы для демонтажа подшипников

ST

Для демонтажа подшипников, зубчатых колес, шкивов, а также демонтажа подшипников в отверстиях, наружных колец подшипника и втулок.

24

Всегда популярны

24-A
24-B

24-C



Описание

- Для ремонта и техобслуживания в автосервисе.
- Набор включает наружные и внутренние съёмники, контропоры и съёмную оснастку.
- Двухзахватная конструкция со сверхбольшими губками обеспечивает надёжный демонтаж.
- Внутренние съёмники снабжены расположенным внутри предохранительным упором для защиты от перегрузки и чрезмерного распора.
- Демонтажный патрон служит для снятия внутренних колец упорного подшипника диаметром 532 мм в магнето, генераторах, электродвигателях и малогабаритных электрических машинах.

Преимущество

- Практичная комплектация для универсального использования.
- Изменение глубины фиксации с помощью удлинителей захватов, предлагаются в качестве опции для съёмников до размера -30.
- Также подходит для демонтажа асимметричных деталей.
- Буртик головки шпинделя защищает от соскальзывания ключа.
- Траверсы до размера 30 имеют вспомогательный шестигранник для дополнительной поддержки ключом.

Art.-No.		 mm	 mm		Stück pieces	
24-A	-012716	60 - 90	12 - 46	20-1, 43-1, 22-1, 22-2, 21-1, 21-2, 21-3, 21-4, 21-5, 21-6, 23	11	L-Boxx (2 St./pcs.)
24-B	-012891	60 - 160	12 - 70	20-1, 20-2, 43-1, 22-1, 22-2, 21-1, 21-2, 21-3, 21-4, 21-5, 21-6, 21-7, 21-8, 23	14	L-Boxx (2 St./pcs.)
24-C	-012976	60 - 160	12 - 58	20-1, 20-2, 43-1, 22-1, 22-2, 22-4, 21-1, 21-2, 21-3, 21-4, 21-5, 21-6, 21-7, 21-8, 23	15	L+Boxx (mit/with 2 i-Boxx)

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
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

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

02

