

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 усиленные гайки, зажимные клещи компании KUKKO

Серии: 67, 689, 690, 691 Prisma-Gripzangen, 692 Ideal-Gripzange, 693 Parallel-Plus-Gripzange, 694, 695, 696, 697, 698, 690+, 691+, Opti, 692+, 695+, 696+, 697+, 698+, Turnus.



Серия 67

Усиленная гайка Power Nut KUKKO

Можно применять для зажима инструментов или в качестве ходовой резьбы

Отрасли



Описание

Двойного действия

Максимальное напряжение по оси.

Высокоэффективный диск скольжения с интегрированным смазочным узлом.

Закрытая система для максимального срока службы.

Небольшая конструктивная высота.

Гайка скольжения из специальной стали высокого качества.

Преимущество

Установленный диск скольжения с высокой эффективностью обеспечивает высокий момент вращения при малых усилиях.

Максимальная подъёмная сила при минимальном трении, термостойкость и стойкость к действию растворителей.

Усилие затяжки: легче на 30% по сравнению с обычными гайками.

Усилие отвинчивания: легче на 40% по сравнению с обычными гайками.

Трение: меньше на 30 % по сравнению с обычными гайками.

Указание по мерам безопасности

Не применять на критичных для безопасности узлах (например, ободах, тормозах и т.п.).

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN 4021176		 mm	 mm	 mm	 max.
671017	283345	M10	19,5	30	17	57
671217	283352	M12	19,5	30	17	67
671624	283369	M16	21,5	36	24	128
671827	283376	M18	23	36	24	-
672032	283383	M20	24	46	32	273
672132	283390	G1/2"	24,0	46	32	-
672432	283413	M24	26	46	32	325
673046	283420	M30	31,5	67	46	824
673655	283437	M36	35,5	67	55	981



Серия 689

Клещи зажимные с удлиненными губками

Артикулы этой серии

			метрический	в дюймах
	EAN	 L	 I	
		mm	mm	kg
689-150	005664	150	40	0.180
689-230	005688	230	55	0.380



Серия 690

Клещи зажимные универсальные

Для надёжной фиксации деталей круглой, плоской и профилированной формы.

Преимущество

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN	 mm	 mm	 kg
690-180	4027474651367	180	35	0.370
690-250	4027474651442	250	50	0.570
690-300	4027474651510	300	65	0.930



Серия 691

Prisma-Gripzangen

Для надёжной фиксации деталей круглой, плоской и профилированной формы.

Преимущество

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 mm	 kg
691-180	4027474651695	180	30	0.350
691-250	4027474651770	250	35	0.555



Серия 692

Ideal-Gripzange

Для надёжной фиксации деталей круглой, плоской и профилированной формы.

Преимущество

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический

в дюймах

	EAN	 L	 I	
		mm	mm	kg
692-250	4027474651930	250	50	0.575



Серия 693

Parallel-Plus-Gripzange

Для надёжной фиксации деталей круглой, плоской и профилированной формы.

Преимущество

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN	 mm	 mm	 kg
693-250	4027474650117	250	45	0.580



Серия 694

Клещи зажимные с широкими губками

Преимущество

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN	 L	 T	 B	
		mm	mm	mm	kg
694-275	4027474652012	180	45	80	0.470



Серия 695

Клещи зажимные для сварки

Для центральной фиксации профилированных и плоских деталей для сварки в стык.

Преимущество

Надёжная поддержка в трёх точках.

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN	 mm	 mm	 kg
695-280	4027474652197	280	60	0.790



Серия 696

Клещи зажимные для сварки труб

Преимущество

Надёжная поддержка в трёх точках.

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN 4021176	 mm	 kg	 mm
696-280	4027474652272	280	0.790	10 - 90



Серия 697

Клещи зажимные С-образные

Описание

Фиксирует громоздкие детали и профили с высокими порогами.

Преимущество

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

EAN	 mm	 mm	 mm	 kg	
697-280	4027474652357	280	90	A:55 B:85 C:95 D:77	b:12 0.710



Серия 698

Клещи зажимные с параллельными губками

Преимущество

Рассчитано на высокую нагрузку.

Работа одной рукой.

Артикулы этой серии

метрический в дюймах

	EAN	 L	 I	 mm	 kg
698-280	4027474652432	280	90	A:55 B:85 C:95 D:77	0.780



Название артикула

Клещи зажимные универсальные

Для надёжной фиксации деталей круглой, плоской и профилированной формы.



№ арт. 690+004

Серия 690+

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Длина губок	40 mm	
	Ширина раствора	0 - 30 mm	
	Габаритная длина	220 mm	
	Вес	0.505 kg	



Название артикула

Универсальные клещи зажимные Opti

Для надёжной фиксации деталей круглой, плоской и профилированной формы.



№ арт. 691+005

Серия 691+

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Длина губок	30 mm	
	Ширина раствора	0 - 30 mm	
	Габаритная длина	220 mm	
	Вес	0.495 kg	



Название артикула

Клещи зажимные С-образные

Для надёжной фиксации деталей круглой, плоской и профилированной формы.



№ арт. 692+014

Серия 692+

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Длина губок	85 mm	
	Ширина раствора	0 - 80 mm	
	Габаритная длина	280 mm	
	Вес	0.18 kg	



Название артикула

Клещи зажимные для сварки

Для центральной фиксации профилированных и плоских деталей для сварки в стык.



№ арт. 695+090

Серия 695+

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Габаритная длина	250 mm	
	Вес	0.695 kg	



Название артикула

Клещи зажимные для сварки труб

Специально для фиксации по центру во время сварки труб и аналогичных деталей.



№ арт. 696+010

Серия 696+

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Длина губок	65 mm	
	Ширина раствора	8 - 70 mm	
	Габаритная длина	260 mm	
	Вес	0.7 kg	



Название артикула

Клещи зажимные С-образные

Фиксирует громоздкие детали и профили с высокими порогами.



№ арт. 697+006

Серия 697+

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Длина губок	80 mm	
	Ширина раствора	0 - 80 mm	
	Габаритная длина	260 mm	
	Вес	0.18 kg	



Название артикула

Клещи зажимные С-образные

Для доступа к детали также в узких местах.



№ арт. 698+008

Серия 698+

	Техническая характеристика	метрический	в дюймах
	Длина губок	80 mm	
	Ширина раствора	75 - 150 mm	
	Габаритная длина	280 mm	
	Вес	0.18 kg	

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