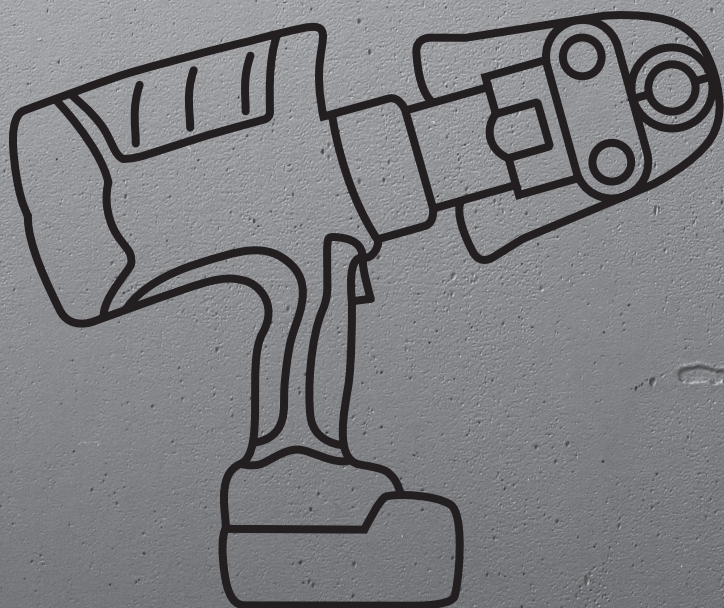




Системные пресс-инструменты Трубопроводные системы



RU 6/21 · Каталог 2021 · Право на изменения сохраняется.



Системные пресс-инструменты для всех систем пресс-соединений Viega. Системные пресс-инструменты состоят из пресс-машины, пресс-губки, пресс-кольца, пресс-цепи и (шарнирной) затяжной губки. Эти системные пресс-инструменты специально предназначены и оптимизированы для работы с пресс-системами Viega. При использовании систем других производителей компания Viega не принимает на себя никаких гарантий. Надежность работы систем пресс-соединений Viega зависит в первую очередь от исправного состояния используемых пресс-инструментов.

Маркировка

Производитель, размер трубы см. в названии системы

Примечание

Системные пресс-инструменты Viega специально предназначены и оптимизированы для обработки систем пресс-соединений Viega. Компания Viega не проверяет, можно ли использовать эти системные пресс-инструменты для опрессовки систем других производителей. В частности, невозможно сделать никаких заявлений о том, можно ли в этом случае выполнить долговременные герметичные соединения. Подробную информацию о применении, ограничениях, национальных стандартах и предписаниях можно найти в разделе «Информация о продукции», в напечатанном виде или на сайте Viega.

Инструкции по обслуживанию

Пресс-машины создают заданное давление для опрессовки.

Для необходимой эксплуатационной надежности требуется герметичная гидравлическая система, при этом на компонентах с такой высокой нагрузкой неминуем естественный износ.

Для обеспечения постоянной эксплуатационной надежности и безопасности системных пресс-машин требуется регулярное техобслуживание в авторизованном сервисном центре.

Для поиска адресов см. инструкции по эксплуатации или инструкции по обслуживанию системных пресс-инструментов Viega или веб-сайт Viega.

Для этого пресс-инструменты, как правило, отправляют к авторизованному компанией Viega сервисным партнером, или такое обслуживание в рамках местных акций выполняют сервисные партнеры специализированных оптовых предприятий.

Рекомендуется при техобслуживании пресс-машин также выполнить проверку пресс-губок, пресс-колец, пресс-цепей и (шарнирных) затяжных губок.

При этом производится замена быстроизнашивающихся деталей, доводка пресс-контуров и проверка пресс-губок, пресс-колец, пресс-цепей и (шарнирных) затяжных губок.

Просьба проявлять надлежащую добросовестность и следовать данным указаниям по техобслуживанию! Общее правило: безопасность гарантируется техническим обслуживанием!

В случае несоблюдения ответственность изготовителя за полученные травмы исключена!

Начиная с 2012 года, пресс-губки и (шарнирные) затяжные губки снабжаются наклейками, на которых указан следующий рекомендуемый срок техобслуживания.

Для лучшего распознавания, цвет наклейки меняется ежегодно. Новая наклейка прикрепляется сервисным партнером Viega после технического обслуживания.



Межсервисные интервалы

Pressgun 6 Plus и Pressgun Picco 6 Plus: доступны в любое время через приложение Viega Tool Services или сигнализируют после 40 000 обжатий, аварийное отключение после следующих 2 000 обжатий - но не позднее, чем через 4 года - в зависимости от того, что произойдет раньше.

Pressgun 6 и Picco 6: отображение после 30 000 обжатий, аварийное отключение после следующих 2 000 обжатий - но самое позднее через 4 года - в зависимости от того, что произойдет раньше.

Pressgun 6B: не реже одного раза в 2 года.

Pressgun 5: индикация после 40 000 опрессовок, защитное отключение после 2 000 опрессовок — самое позднее через 4 года, в зависимости от того, что наступит раньше. Pressgun Picco и Pressgun 4E и 4B: индикация после 30 000 опрессовок, защитное отключение после 2 000 опрессовок — самое позднее через 4 года, в зависимости от того, что наступит раньше.

Тип PT3-AH, Picco и тип PT3-H/EN: светодиодная индикация после 20 000 опрессовок, защитное отключение после следующих 2000 опрессовок, самое позднее через 4 года, в зависимости от того, что наступит раньше.

Тип 2: Не реже одного раза в 2 года.

Аккумуляторная пресс-машина Viega, модель 2478: не реже одного раза в год.

Аккумуляторная пресс-машина Viega, модель 2475: светодиодная индикация после 20 000 опрессовок, самое позднее через 4 года, в зависимости от того, что наступит раньше.

Тип 1: один раз в год.

Совместимость

Picco: пресс-губки и кольца, совместимые с пресс-машинами Picco и Pressgun Picco, Picco 6 и Picco 6 Plus
 PT2: пресс-губки, пресс-кольца, пресс-цепи совместимые с пресс-машинами Type 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E, 4B, 5, 6B, 6 и 6 Plus
 шарнирная затяжная губка P1 (артикул 622 657) для машины Picco: до d32 или d35 и D¾ включительно
 шарнирная затяжная губка Z1 (артикул 472 733) для PT2: до d32 или d35 и D¾ включительно
 шарнирная затяжная губка Z2 (артикул 472 740) для PT2: все превышающие указанный размеры труб до d108,0 или D2 включительно
 пресс-бустер Z3 (артикул 753 924) для PT2: пресс-колец Megapress XL D2½, D3 и D4
 обзор системы металлических систем пресс-фитингов (PMP) с совместимым пресс-контуром:

Profipress
 Profipress G
 Profipress S
 Sanpress
 Sanpress Inox
 Sanpress Inox G
 Prestabo
 Easytop
 газовая арматура

Возможны изменения и ошибки!

Актуальные габаритные и усановочные размеры, а также дополнительную техническую информацию можно найти на веб-сайте Viega. Они должны быть уточнены перед покупкой, проектированием, монтажом и использованием. Наши продукты постоянно оптимизируются.

Это описание продукта содержит важную информацию о выборе продукта и системы, монтаже, вводе в эксплуатацию, а также о предполагаемом использовании и, при необходимости, о мерах по техническому обслуживанию. Эта информация о продуктах, их характеристиках и методах применения основана на действующих в настоящее время стандартах в Европе (например, EN) и/или в Германии (например, DIN/DVGW). Некоторые места в тексте могут относиться к техническим регламентам Европы / Германии. Их следует рассматривать как рекомендации для других стран, где нет соответствующих национальных требований. Соответствующие националь-

ные законы, стандарты, правила, директивы и другие технические положения имеют приоритет над немецкими / европейскими директивами, указанными в этом описании продукта: информация, содержащаяся в данном документе, не является обязательной для других стран и регионов и должна рассматриваться как рекомендация.

СОДЕРЖАНИЕ

Системные пресс-машины	
Pressgun 6	266
Системные пресс-губки Picco	
Металлические пресс-системы	267
Megapress	267
Трубопроводные системы из пластика	268
Системные пресс-губки PT2	
Металлические пресс-системы	269
Megapress	270
Трубопроводные системы из пластика	270
Системные пресс-кольца, системные пресс-цепи	
Шарнирные затяжные губки	272
Металлические пресс-системы	273
Megapress	275
Пресс-Бустер для Pressgun	
Наборы пресс-инструмента	277
Запасные части	277
Инструменты для врезных соединений	
Набор инструментов	279
Запасные части	279
Системные ручные пресс-инструменты	
Трубопроводные системы из пластика	281
Системный чемодан	
Чемоданы	282
Вкладыши в чемодан	283
Чемоданы, вкладыши в чемодан	287
Инструменты для подготовки труб	
Труборезы	289
Трубные ножницы	289
Гратосниматели	290
Инструменты для снятия изоляции	290
Инструменты для гибки	290
Инструменты для газовых фитингов	291
Инструменты для Prevista	291
Запасные части, принадлежности	
Аккумуляторы, зарядные устройства для аккумуляторов	292
Чистящие средства	293
Принадлежности	293

Важная информация для калькуляции цены:

Компания Viega занимается распространением своей продукции только через сеть официальных дилеров. Каждый из дилеров имеет свои собственные условия продаж и схемы скидок, на которые мы не имеем никакого влияния. Таким образом, это лишь вспомогательный расчет, который содержит исключительно оценки и прогнозы возможных цен для реализации у официальных дилеров, на которые мы не имеем никакого влияния. Этот вспомогательный расчет предназначен как помощь проектировщикам, для оценки затрат на системы Viega в их расчетах и планировании. Реальные цены, по которым осуществляются продажи, однако, определяются и фиксируются на переговорах между Оптовиками и их клиентами и могут существенно отличаться от наших оценок.



4 015211 305611

GTIN-код (Global Trade Item Number, ранее EAN-код)

Код GTIN состоит из постоянного номера производителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера товара, в данном примере, 305 611. При замене шести последних цифр номера на номер артикула получается GTIN-код.



СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-МАШИНЫ PRESSGUN 6



Новинка

Пресс-машина Pressgun 6B

с питанием от электрической сети

- для: все системные пресс-губки, пресс-кольца, пресс-цепи и (шарнирные) затяжные губки Viega с интерфейсом PT2
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан модель 2202.14, вкладыш в крышку модель 2202.90
- держатель пресс-губок вращается на 180°, механическая фиксация пресс-губок

технические характеристики

усилие опрессовки 32 kN
напряжение сети 220–240 В/50–60 Гц

Межсервисные интервалы

не реже одного раза в 2 года

Модель 2295.5

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	790 875	74	150082,67

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ГУБКИ PICCO
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-СИСТЕМЫ**

**Пресс-губка
Picco
для металлических пресс-
систем**

- рекомендуется для Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, аккумуляторные пресс-машины Picco, Ridgid RP 210
- фосфатированная сталь

Модель 2484.9

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12	1	485 504	74	18065,90
14	1	490 119	74	18065,90
15	1	485 511	74	18065,90
16	1	490 126	74	18065,90
18	1	485 528	74	18065,90
22	1	485 535	74	18065,90
28	1	485 542	74	18065,90
35	1	650 070	74	19014,75


**Пресс-губка
Picco
с функцией защелкивания
для металлических пресс-
систем**

- рекомендуется для Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, аккумуляторные пресс-машины Picco, Ridgid RP 210
- фосфатированная сталь

примечание

Монтаж одной рукой благодаря самостоятельному закрытию пресс-губок в процессе опрессовки!

Модель 2489.9

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12	1	735 371	74	19928,66
15	1	735 388	74	19928,66
18	1	735 395	74	19928,66
22	1	735 401	74	19928,66
28	1	735 418	74	20382,45
35	1	735 425	74	20382,45


**Набор пресс-губок
Picco
для металлических пресс-систем**

- рекомендуется для Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, аккумуляторные пресс-машины Picco, Ridgid RP 210
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-губки для Picco модель 2202.2, вкладыш в крышку модель 2202.90, пресс-губка Picco артикул 485 511, 485 535, 485 542

Модель 2202.20


для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
15/22/28	3	1	792 534	74	по запр.

AS = количество в упаковке

Новинка

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ГУБКИ PICCO
MEGAPRESS**

**Пресс-губка
Picco
для Megapress**

- рекомендуется для Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, аккумуляторные пресс-машины Picco, Ridgid RP 210
- фосфатированная сталь

Модель 4284.9

для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8"	1	740 238	74	23831,88
1/2"	1	718 305	74	23831,88

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ГУБКИ PICCO ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ ИЗ ПЛАСТИКА



Пресс-губка

Риссо

для трубопроводных систем из пластика

- рекомендуется для: аккумуляторные пресс-машины Picco, Pressgun Picco, Ridgid RP 210
- фосфатированная сталь

Модель 2784.7

для d	VS	PX	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
16	16	16	1	556 297	74	19141,67
20	20	20	1	490 980	74	19141,67
25	25	25	1	490 997	74	19141,67
32	32	32	1	751 371	74	19141,67

VS = для Viega Smartpress

PX = для Pexfit Pro



Пресс-губка

Риссо

для трубопроводных систем из пластика

- рекомендуется для Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, аккумуляторные пресс-машины Picco, Ridgid RP 210
- фосфатированная сталь

Модель 2484.7

F	SI	PX	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12	12		1	616 915	74	19224,18
14/15			1	485 559	74	19141,67
16/17			1	485 566	74	19141,67
20			1	485 573	74	19141,67
25			1	485 580	74	19141,67
		32	1	657 192	74	20436,40

F = для Fonterra

SI = для Smartloop

PX = для Pexfit Pro



Новинка

Набор пресс-губок

Риссо

для трубопроводных систем из пластика

- рекомендуется для Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, аккумуляторные пресс-машины Picco, Ridgid RP 210
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-губки для Риссо модель 2202.2, вкладыш в крышку модель 2202.90, пресс-губка Риссо артикул 485 566, 485 573, 485 580

Модель 2202.23

SF	F	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
16-25	16-25	3	1	793 463	74	67447,47

SF = для Sanfix Fosta

F = для Fonterra

AS = количество в упаковке

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ГУБКИ РТ2
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-СИСТЕМЫ**

**Пресс-губка
РТ2**
для металлических пресс-систем

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины РТ3-Н/ЕН, РТ3-АН, пресс-машины Тип 2 (РТ2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 В и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- фосфатированная сталь

Модель 2299.9

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12	1	461 881	74	25634,35
14	1	689 599	74	24777,55
15	1	461 898	74	25634,35
16	1	689 605	74	24777,55
18	1	461 904	74	25634,35
22	1	461 911	74	25634,35
28	1	461 928	74	25634,35
35	1	461 935	74	28395,17
42	1	689 032	74	38940,21
54	1	689 049	74	49161,58


**Набор пресс-губок
РТ2**
для металлических пресс-систем

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины РТ3-Н/ЕН, РТ3-АН, пресс-машины Тип 2 (РТ2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 В и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-губки РТ2 модель 2202.1, вкладыш в крышку модель 2202.60, пресс-губка РТ2 артикул 461 898, 461 911, 461 928

Модель 2202.30

Новинка

для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
15/22/28	3	1	793 470	74	70541,30

AS = количество в упаковке


**Набор пресс-губок
РТ2**
для металлических пресс-систем

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины РТ3-Н/ЕН, РТ3-АН, пресс-машины Тип 2 (РТ2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 В и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-кольца модель 2202.5, вкладыш в крышку модель 2202.90, пресс-губка РТ2 артикул 689 032, 689 049

Модель 2299.91

для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
42/54	2	1	693 749	74	91329,07

AS = количество в упаковке



СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ГУБКИ PT2 MEGAPRESS



Пресс-губка PT2 для Megapress

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- фосфатированная сталь

Модель 4299.9

для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1	740 221	74	25942,17
1/2	1	638 221	74	25942,17
3/4	1	638 238	74	28677,59
1	1	638 245	74	33424,93

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)



Набор пресс-губок PT2 для Megapress

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-губки PT2 модель 2202.1, вкладыш в крышку модель 2202.60, пресс-губка PT2 артикул 638 221, 638 238, 638 245

Модель 2202.31

Новинка

для D	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2-1	3	1	793 487	74	95576,77

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

AS = количество в упаковке

СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ГУБКИ PT2 ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ ИЗ ПЛАСТИКА



Пресс-губка PT2 для трубопроводных систем из пластика

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- фосфатированная сталь

Модель 2799.7

VS	F	SI	PX	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	12	12		1	425 302	74	22898,93
16			16	1	425 319	74	22898,93
20			20	1	425 326	74	22898,93
25			25	1	446 192	74	22898,93
32			32	1	591 052	74	22898,93
40			40	1	590 925	74	40222,25
50			50	1	590 932	74	54337,31
63			63	1	590 949	74	72247,70

VS = для Viega Smartpress

F = для Fonterra

SI = для Smartloop

PX = для Pexfit Pro



Новинка

**Набор пресс-губок
PT2**
для трубопроводных систем из пластика

- рекомендуется для: пресс-машины Тип 2 (PT2), пресс-машины PT3-H/EH, пресс-машины PT3-AH, Pressgun 4E, Pressgun 4B, Pressgun 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-губки PT2 модель 2202.1, вкладыш в крышку модель 2202.60, пресс-губка PT2 артикул 425 319, 425 326, 446 192

Модель 2202.34

VS	PX	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
16-25	16-25	3	1	793 517	74	75135,88

VS = для Viega Smartpress
 PX = для Rexfit Pro
 AS = количество в упаковке


**Пресс-губка
PT2**
для трубопроводных систем из пластика

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- фосфатированная сталь

Модель 2299.7

F	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
14/15	1	439 064¹	74	22067,50
16/17	1	351 540	74	22067,50
20	1	351 557	74	22067,50
25	1	351 564	74	22714,87

F = для Fonterra

¹⁾ Также рекомендовано для пресс-инструмента, тип 1!


Новинка

**Набор пресс-губок
PT2**
для трубопроводных систем из пластика

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-губки PT2 модель 2202.1, вкладыш в крышку модель 2202.60, пресс-губка PT2 артикул 351 540, 351 557, 351 564

Модель 2202.32

F	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
16-25	3	1	793 494	74	77094,32

F = для Fonterra
 AS = количество в упаковке



СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КОЛЬЦА, СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ЦЕПИ ШАРНИРНЫЕ ЗАТЯЖНЫЕ ГУБКИ



Шарнирная затяжная губка P1, Picco

для системных пресс-колец Viega

- рекомендуется для Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, аккумуляторные пресс-машины Picco, Ridgid RP 210

- фосфатированная сталь

Модель 2496.1

PMP	RA	MP	VS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12-35	16-32	1/2-3/4	16-32	1	622 657	74	25783,51

PMP = для пресс-фитингов металлических пресс-систем

RA = для Rahofix

MP = для Megapress

VS = для Viega Smartpress



Шарнирная затяжная губка PT2

для системных пресс-колец Viega

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Typ 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- не подходит для: Sanpress XL (бронза)

- фосфатированная сталь

примечание

Работы вне помещений во избежание поражения электричеством должны производиться с использованием адаптированного аккумуляторного пресс-инструмента!

Модель 2296.2

тип	PMP	RA	MP	VS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
Z1	12-35	16-32	1/2-3/4	16-32	1	472 733	74	25783,51
Z2	42-108,0	40-63	1 1/4-2		1	472 740	74	50722,87

PMP = для пресс-фитингов металлических пресс-систем

RA = для Rahofix

MP = для Megapress

VS = для Viega Smartpress



Затяжная губка

PT2

для пресс-фитингов Sanpress XL (бронза)

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Typ 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL

- использование возможно только с: пресс-цепь модель 2297.2XL

- фосфатированная сталь

Модель 2297.1XL

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
76,1-108	1	359 232	74	48644,33

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КОЛЬЦА, СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ЦЕПИ
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-СИСТЕМЫ**


**Пресс-кольцо
для металлических пресс-
систем**
- фосфатированная сталь
Модель 2296.1

HAJ	для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
P1/Z1	12	1	622 442 ¹	74	15485,98
P1/Z1	15	1	472 665 ¹	74	15485,98
P1/Z1	18	1	472 672 ¹	74	15485,98
P1/Z1	22	1	472 689 ¹	74	15485,98
P1/Z1	28	1	472 696 ¹	74	16774,35
P1/Z1	35	1	472 702 ¹	74	18278,52
Z2	42	1	472 719 ²	74	43443,20
Z2	54	1	472 726 ²	74	44731,59

HAJ = для шарнирной затяжной губки

¹) подходит для: шарнирная затяжная губка P1, Pisco артикул 622 657, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 733

²) подходит для: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740



**Набор пресс-колец
для металлических пресс-систем**

- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-кольца модель 2202.4, вкладыш в крышку модель 2202.90, пресс-кольцо артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, 622 442

комплектация

места для хранения шарнирной затяжной губки арт. 622 657 (модель 2496.1) и арт. 472 733 (модель 2296.2)

Модель 2202.40



HAJ	для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
P1/Z1	12-35	6	1	793 524	74	85612,15

HAJ = для шарнирной затяжной губки

AS = количество в упаковке

Новинка



Пресс-кольцо

- для: Sanpress Inox XL,
Sanpress Inox G XL, Prestabo XL,
Profipress XL (медь)

- не подходит для: Sanpress XL

(бронза), Megapress XL

- подходит для: шарнирная
затяжная губка PT2 артикул
472 740

- фосфатированная сталь

Модель 2497.2XL

HAJ	для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
Z2	64,0	1	578 671 ¹	74	71619,38
Z2	76,1	1	562 878	74	76414,32
Z2	88,9	1	562 885	74	79587,66
Z2	108,0	1	562 892	74	85239,40

HAJ = для шарнирной затяжной губки

¹) также для Profipress G XL





Новинка

**Набор пресс-колец
PT2
для Sanpress Inox XL
Profipress XL
Prestabo XL**

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-Н/ЕН, PT3-АН, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 В и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- не подходит для: Sanpress XL (бронза), Megapress XL
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-кольца модель 2202.6, вкладыш в крышку модель 2202.90, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-кольцо артикул 562 878

комплектация

место для хранения пресс-кольца арт. 578 671

Модель 2202.50

для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
76,1	2	1	793 562	74	137407,32

AS = количество в упаковке



Новинка

**Набор пресс-колец
PT2
для Sanpress Inox XL
Profipress XL
Prestabo XL**

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-Н/ЕН, PT3-АН, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 В и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- не подходит для: Sanpress XL (бронза), Megapress XL
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-кольца модель 2202.18, вкладыш в крышку модель 2202.90, пресс-кольцо артикул 562 885, 562 892

комплектация

место для хранения шарнирной затяжной губки PT2 арт. 472 740

Модель 2202.51

для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
88,9–108	2	1	793 579	74	177218,53

AS = количество в упаковке



**Набор пресс-колец
PT2, Z2
для металлических пресс-систем**

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4E, Pressgun 4B, пресс-машины PT3-Н/ЕН, PT3-АН, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 В и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-кольца модель 2202.5, вкладыш в крышку модель 2202.90, пресс-кольцо артикул 472 719, 472 726, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740
- фосфатированная сталь

комплектация

чемодан

Модель 2296.4

HAJ	для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
Z2	42–54	3	1	472 764	74	117531,42

HAJ = для шарнирной затяжной губки

AS = количество в упаковке


Пресс-цепь
для пресс-фитингов Sanpress XL (бронза)

- не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL
- использование возможно только с: затяжная губка PT2 модель 2297.1XL
- фосфатированная сталь

Модель 2297.2XL

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
76,1	1	359 249	74	117023,69
88,9	1	359 256	74	140312,70
108,0	1	359 263	74	142196,96


Набор пресс-цепей
PT2
для пресс-фитингов Sanpress XL (бронза)

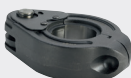
- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Typ 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL
- в комплект входит: затяжная губка PT2 модель 2297.1XL, пресс-цепь модель 2297.2XL
- фосфатированная сталь

Модель 2297.3XL

для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
76,1-108	4	1	362 959	74	467589,06

AS = количество в упаковке

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КОЛЬЦА, СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-ЦЕПИ
MEGAPRESS**

Пресс-кольцо
для Megapress

- фосфатированная сталь

Модель 4296.1

HAJ	для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
P1/Z1	½	1	639 426	74	44341,25
P1/Z1	¾	1	639 433 ¹	74	по запр.
Z2	1¼	1	639 457 ²	74	50510,26
Z2	1½	1	639 471 ²	74	52598,31
Z2	2	1	639 488 ²	74	57069,57

HAJ = для шарнирной затяжной губки

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

¹) подходит для: шарнирная затяжная губка P1, Pisco артикул 622 657, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 733

²) подходит для: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740




Новинка

**Набор пресс-колец
PT2**

для Megapress

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, пресс-машины PT3-H/EH, PT3-AH, пресс-машины Тип 2 (PT2), аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla, тип PWH 75, тип N 230 B и тип N, аккумулятор, пресс-инструменты Geberit/Mapress, тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- в комплект входит: системный чемодан модель 2202, вкладыш в чемодан пресс-кольца модель 2202.27, вкладыш в крышку модель 2202.90, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-кольцо артикул 639 457, 639 471, 639 488

Модель 2202.42

для D	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1¼-2	4	1	793 548	74	222435,59

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

AS = количество в упаковке

**ПРЕСС-БУСТЕР ДЛЯ PRESSGUN
НАБОРЫ ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТА**

**Пресс-комплект
PT2**
для Megapress XL

- рекомендуется для Pressgun 6 Plus, Pressgun 5, Pressgun 4E, Pressgun 4B, пресс-машины Тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-EH

- в комплект входит: корпус чемодана модель 2201, пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL, вкладыш в чемодан Megapress модель 4296.8XL, наплечный ремень модель 4297.4XL, пресс-кольцо артикул 753 870

- фосфатированная сталь

Модель 4296.2XL

для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
2½	1	762 056	74	382045,17

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)


**Набор пресс-колец
для Megapress XL**

- в комплект входит: вкладыш в чемодан Megapress модель 4295.9XL, пресс-кольцо артикул 753 887, 753 900

- использование возможно только с: пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL

- фосфатированная сталь

Модель 4296.5XL

для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
3-4	1	762 063	74	256856,42

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

**ПРЕСС-БУСТЕР ДЛЯ PRESSGUN
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**

**Пресс-бустер Pressgun
PT2**
для Megapress XL

- рекомендован для Pressgun 6 Plus, Pressgun 5, Pressgun 4E, Pressgun 4B, пресс-машины Тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-EH

- фосфатированная сталь

Модель 4296.4XL

для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
2½-4	1	753 924	74	275196,10

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)


**Пресс-кольцо
для Megapress XL**

- использование возможно только с: пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL

- фосфатированная сталь

Модель 4296.1XL

для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
2½	1	753 870	74	111565,53
3	1	753 887	74	122189,24
4	1	753 900	74	131753,93

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)


Наплечный ремень

- подходит для: пресс-комплект PT2 модель 4296.2XL, пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL

примечание

Подходит для переноски пресс-бустера для Pressgun отдельно или вместе с присоединенной соответствующей пресс-машиной (для этого необходимо использовать прилагаемый натяжной ремень!)

Модель 4297.4XL

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	762 117	74	8076,19



**Сменная ручка
пресс-бустер**
- запасная часть для: пресс-
комплект PT2 модель 4296.2XL,
пресс-бустер Pressgun PT2
модель 4296.4XL
Модель 4298

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	797 287	74	по запр.



**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ВРЕЗНЫХ СОЕДИНЕНИЙ
НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ**

**Набор инструментов
врезное соединение, PT2**

- для: стальные трубы согласно EN 10220/10255, выполнение резьбовых подключений (врезок) в трубопроводы
- в комплект входит: сверлильная коронка модель 4278

комплектация

приспособление для сверления, сверлильный вал, приспособление для позиционирования, пресс-инструмент для врезных соединений, сверлильная коронка, чемодан, места для хранения врезных фитингов Megapress

Модель 4278.5

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	731 243	74	104641,27

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ВРЕЗНЫХ СОЕДИНЕНИЙ
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**

**Пресс-инструмент для врезных
соединений
PT2**

- запасная часть для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5
- подходит для: врезное соединение Megapress модель 4212.2

Модель 4278.90

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	771 089	74	17840,60


**Болт
пресс-инструмент для врезных
соединений**

- запасная часть для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5, пресс-инструмент для врезных соединений PT2 модель 4278.90

Модель 4278.92

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	771 102	74	3646,21


Сверлильная коронка

- запасная часть для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5
- сталь

Модель 4278

Ø	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
27	1	731 151	74	2729,10

Ø = диаметр


Центрирующее сверло

- запасная часть для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5
- сталь

Модель 4279

Ø	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
6	1	734 688	74	1415,34

Ø = диаметр


**Адаптер
хвостовик SDS-plus**

- подходит для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5

Модель 4278.91

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	771 096	74	3531,96





**Адаптер
шестигранный хвостовик**

- для: использование со сверлильным патроном без гнезда SDS-plus
- подходит для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5
- сталь

комплектация

шестигранник для сверлильного патрона

Модель 4280

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	735 753	74	4252,31



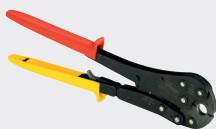
Приспособление для позиционирования

- запасная часть для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5
- подходит для: врезное соединение Megapress модель 4212.2
- нержавеющая сталь

Модель 4278.6

для D	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1½	1	746 353	74	3268,58
2	1	746 025	74	3490,70
2½	1	746 032	74	3706,50
3	1	746 049	74	3922,28
4	1	746 452	74	5007,57
5	1	746 469	74	5445,49
6	1	746 476	74	6318,17

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

**СИСТЕМНЫЕ РУЧНЫЕ ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТЫ
ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ ИЗ ПЛАСТИКА**


Ручной пресс-инструмент
- для: пресс-фитинги, Viega
Smartpress
Модель 2782.5

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
16	1	483 456	74	28668,08
20	1	644 956	74	46308,74
25	1	483 470	74	46308,74



Ручной пресс-инструмент
- для: трубопроводные системы
из пластика, пресс-системы PB
Модель 2782

для d	F	SI	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12	12	12	1	401 436	74	28668,08

F = для Fonterra
SI = для Smartloop



**Набор инструментов Viega
Smartpress/Pexfit Pro
комплектация**

ручной пресс-инструмент для d16,
ручной пресс-инструмент для d20,
трубные ножницы, место для
хранения ручного инструмента
d25, чемодан
Модель 4780.4

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
16/20	1	656 874	74	97225,16



СИСТЕМНЫЙ ЧЕМОДАН ЧЕМОДАНЫ



Системный чемодан

- для: все вкладыши в системный чемодан (кроме XL)
- без: вкладыш в крышку модель 2202.90
- грузоподъемность макс. 25 кг, при объединении макс. 40 кг, совместимость с мобильными компонентами Sortimo

примечание

С помощью системы защелок чемоданы можно соединять друг с другом или штабелировать!

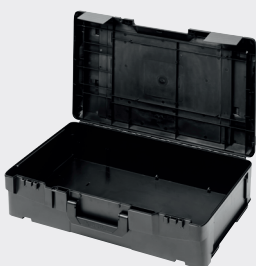
Модель 2202

L	B	H	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
358	445	154	1	792 169	74	по запр.

B = ширина

H = высота

Новинка



Системный чемодан XL

- для: все вкладыши XL в системный чемодан
- без: вкладыш в крышку модель 2202.9XL
- грузоподъемность макс. 25 кг, при объединении макс. 40 кг, совместимость с мобильными компонентами Sortimo

Модель 2202XL

B	H	T	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
607	395	179	1	792 176	74	по запр.

B = ширина

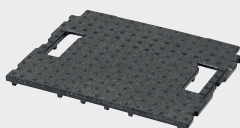
H = высота

Новинка

**СИСТЕМНЫЙ ЧЕМОДАН
ВКЛАДЫШИ В ЧЕМОДАН**
Обзор компоновочных решений для системных чемоданов

		2202.1				2202.2			
		модель	артикул	d	D	модель	артикул	d	D
1		2799.7	425 326	20		2484.9	485 528	18	
		2299.9	461 881	12		2489.9	735 395	18	
		2299.7	351 540	16/17					
		4299.9	638 245		1				
2		2799.7	591 052	32		2484.7	657 192	32	
		2299.9	461 928	28		2484.9	650 070	35	
		2299.7	351 571	32		4284.9	740 238		3/8
		4299.9	638 221		1/2				
3		2799.7	446 192	25		2484.7	485 559	14/15	
		2299.9	461 935	35		2484.7	485 580	25	
		2299.7	351 564	25		2489.9	735 371	12	
		4299.9	638 238		3/4	2484.9	485 504	12	
						2484.9	490 119	14	
4		2799.7	590 925	40		4284.9	718 305		1/2
		2299.9	461 911	22		2484.9	485 542	28	
		2299.7	568 016	40		2489.9	735 425	35	
5		2299.9	461 904	18		2484.7	485 566	16/17	
		2299.7	351 557	20		2484.7	485 573	20	
		4299.9	740 221		3/8	2489.9	735 388	15	
		2799.7	425 319	16		2484.9	490 126	16	
6		2799.7	425 302	12		2484.7	616 915	12	
		2299.9	689 605	16		2489.9	735 395	18	
		2299.9	689 599	14		4284.9	718 312		3/4
		2299.9	461 898	15		2489.9	735 401	22	
		2299.7	439 064	14/15		2484.9	485 535	22	
					2489.9	735 418	28		

Указанные артикулы соответствуют полостям на вкладке системного чемодана, служащей для них основанием. Возможны другие компоновки с геометрически близкими артикулами. Изменения возможны.



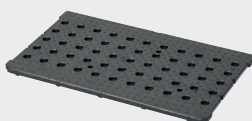
Новинка

Вкладыш в крышку

- для использования с: системный чемодан модель 2202
 - не подходит для: вкладыш в чемодан пресс-губки PT2 модель 2202.1, вкладыш в чемодан
 врезное соединение модель 2202.11

Модель 2202.90

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 190	74	по запр.



Новинка

Вкладыш в крышку

- для использования с: системный чемодан XL модель 2202XL

Модель 2202.9XL

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 183	74	по запр.



Новинка

Вкладыш в крышку

- использование возможно только с: вкладыш в чемодан пресс-губки PT2 модель 2202.1

Модель 2202.60

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	796 921	74	по запр.



Новинка

**Вкладыш в чемодан
 Pressgun 5, Pressgun Picco**

- для: пресс-машина Pressgun 5 с аккумулятором, пресс-машина Pressgun 5 с блоком
 питания, Pressgun Picco

- для использования с: системный чемодан модель 2202

Модель 2202.13

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 312	74	по запр.



Новинка

Вкладыш в чемодан

Pressgun 4B, Pressgun 4E

- для: пресс-машина Pressgun 4B с аккумулятором и зарядным устройством, а также
 Pressgun 4E с питанием от сети (с электрическим шнуром)

- для использования с: вкладыш в крышку модель 2202.9XL, системный чемодан XL
 модель 2202XL

Модель 2202.5XL

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	802 097	74	по запр.



Новинка

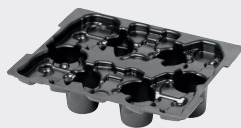
**Вкладыш в чемодан
 PT1-3**

- для: пресс-машины Тур 1, пресс-машины Тур 2 (PT2), пресс-машины PT3-Н/ЕН

- для использования с: вкладыш в крышку модель 2202.9XL, системный чемодан XL
 модель 2202XL

Модель 2202.6XL

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	802 080	74	по запр.



Новинка

Вкладыш в чемодан пресс-губки для P1so
 - для использования с: системный чемодан модель 2202
комплектация
 6 мест для хранения различных пресс-губок d12-40 и D%-1
Модель 2202.2

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 213	74	по запр.



Новинка

Вкладыш в чемодан пресс-губки PT2
 - для использования с: системный чемодан модель 2202, вкладыш в крышку модель 2202.60
комплектация
 6 мест для хранения различных пресс-губок d12-40 и D%-1
примечание
 Вкладыш для инструментов может вместить до 6 различных пресс-губок PT2 (например, для металлических пресс-систем d12-35)!
Модель 2202.1

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 206	74	по запр.



Новинка

Вкладыш в чемодан пресс-губки PT2
 - для использования с: системный чемодан модель 2202
комплектация
 2 места для хранения d42-63
Модель 2202.3

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 220	74	по запр.



Новинка

Вкладыш в чемодан пресс-кольца
 - для использования с: системный чемодан модель 2202
комплектация
 места для хранения шарнирных затяжных губок P1 и Z2, и до 12 различных пресс-колец d12-35 или D%-¾
Модель 2202.4

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 237	74	по запр.

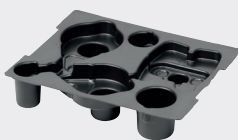


Новинка

Вкладыш в чемодан пресс-кольца
 - для использования с: системный чемодан модель 2202
комплектация
 места для хранения шарнирной затяжной губки Z2, и до 5 различных пресс-колец d32-63 или пресс-колец для металлических пресс-фитингов d42-54
Модель 2202.5

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	792 244	74	по запр.





Новинка

**Вкладыш в чемодан
пресс-кольца**

- для использования с: системный чемодан модель 2202
- подходит для: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-кольцо артикул 562 878, 578 671

комплектация

места для хранения шарнирной затяжной губки Z2, а также для двух различных пресс-колец d64-76,1

Модель 2202.6

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	792 251	74	по запр.



Новинка

**Вкладыш в чемодан
пресс-кольца**

- для использования с: системный чемодан модель 2202
- подходит для: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-кольцо артикул 562 885, 562 892

комплектация

места для хранения шарнирной затяжной губки Z2, а также для двух различных пресс-колец d88,9-108,0

Модель 2202.18

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	793 586	74	по запр.



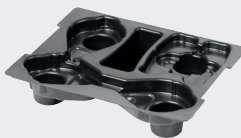
Новинка

**Вкладыш в чемодан XL
пресс-цепи**

- для использования с: системный чемодан XL модель 2202XL
- подходит для: затяжная губка PT2 артикул 359 232, пресс-цепь артикул 359 249, 359 256, 359 263

Модель 2202.7XL

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	796 907	74	по запр.



Новинка

**Вкладыш в чемодан
пресс-кольца**

- для использования с: системный чемодан модель 2202
- подходит для: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-кольцо артикул 639 457, 639 471, 639 488

комплектация

3 места для хранения пресс-колец D1¼-2 и место для шарнирной затяжной губки Z2

Модель 2202.27

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	798 741	74	по запр.



Новинка

**Вкладыш в чемодан XL
пресс-бустер**

- для использования с: системный чемодан XL модель 2202XL
- подходит для: пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL, пресс-кольцо артикул 753 870

Модель 2202.8XL

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	792 275	74	по запр.



Новинка

**Вкладыш в чемодан
Megarpress XL**

- для использования с: системный чемодан модель 2202
- подходит для: пресс-кольцо артикул 753 887, 753 900

Модель 2202.9

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	792 282	74	по запр.


Вкладыш в чемодан

- для использования с: системный чемодан модель 2202
 - подходит для: пресс-машина Pressgun 6B модель 2295.5
Модель 2202.14

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	792 329	74	по запр.

Новинка


Вкладыш в чемодан
Geopress K

- для использования с: системный чемодан модель 2202
 - подходит для: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740
Модель 2202.7

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	792 268	74	по запр.

Новинка


Вкладыш в чемодан
врезное соединение

- для использования с: системный чемодан модель 2202
 - запасная часть для: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5
Модель 2202.11

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	792 305	74	по запр.

Новинка


Вкладыш в чемодан
Viega Smartpress/Pexfit Pro

- подходит для: системный чемодан XL модель 2202XL,
 ручной пресс-инструмент модель 2782.5, трубные
 ножницы модель 5341
Модель 2202.10

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	792 299	74	по запр.

Новинка

ЧЕМОДАНЫ, ВКЛАДЫШИ В ЧЕМОДАН

Чемодан Raخofix

- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка
комплектация
 места для хранения насадок d50,
 d63
Модель 5399.80

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	679 101*	74	15660,51

* = Поставка только из складского запаса





Чемодан

- подходит для: шарнирная затяжная губка P1 Picco модель 2496.1, пресс-кольцо артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 733, пресс-кольцо артикул 622 442
- не содержит/в комплект не входит: пресс-кольца, шарнирная затяжная губка

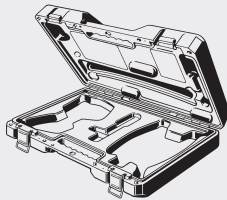
комплектация

места для хранения насадок d12–d35

Модель 2496.9

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	629 410*	74	20347,55

* = Поставка только из складского запаса



Чемодан

- подходит для: пресс-кольцо артикул 472 719, 472 726, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740
- не содержит/в комплект не входит: пресс-кольца

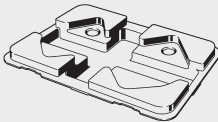
комплектация

места для хранения пресс-колец для металлических пресс-систем d42, d54 и шарнирной затяжной губки Z2

Модель 2296.5

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	781 460*	74	17821,56

* = Поставка только из складского запаса



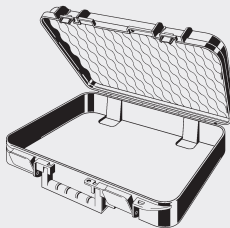
Вкладыш в чемодан Megapress

- подходит для: пресс-кольцо артикул 753 887, 753 900

Модель 4295.9XL

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	753 955*	74	4284,05

* = Поставка только из складского запаса



Корпус чемодана

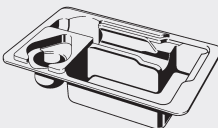
595x440

- для: различные вкладыши
- не содержит/в комплект не входит: вкладыш в чемодан

Модель 2201

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	762 070*	74	11687,48

* = Поставка только из складского запаса



Вкладыш в чемодан Megapress

- для использования с: корпус чемодана модель 2201
- подходит для: пресс-бустер Pressgrip PT2 модель 4296.4XL, наплечный ремень модель 4297.4XL, пресс-кольцо артикул 753 870

Модель 4296.8XL

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	753 948*	74	4810,82

* = Поставка только из складского запаса

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ТРУБ
ТРУБОРЕЗЫ**


Труборез
- для: медная труба, труба из нержавеющей стали, труба Prestabo
- сталь
Модель 2290

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
6-35	1	652 128	74	11224,16
6-65	1	652 135	74	22311,85



Режущий диск
- подходит для: труборез модель 2290
- сталь
Модель 2290.2

AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
2	1	652 876	74	4829,86

AS = количество в упаковке



Труборез
- для: пластиковая труба
Модель 2191

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
6-42	1	571 368	74	10624,40
6-63	1	571 375	74	14708,50



Режущий диск
- подходит для: труборез модель 2191
- сталь
Модель 2191.1

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
6-63	1	571 801	74	2262,63



Режущий диск
- сталь
комплектация
болт, предохранительная шайба

Модель	RRi	RRe	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
2291.1	✓		1	140 410	74	2338,79
2291.2		✓	1	312 497	74	2338,79

RRi = к труборезу «Ridgid» (серый)
RRe = к труборезу «Rems» (желтый)

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ТРУБ
ТРУБНЫЕ НОЖНИЦЫ**


Трубные ножницы
- для: пластиковая труба Viega
комплектация
ножницы для гофротрубы
Модель 5341

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12-25	1	652 005	74	13036,14



Лезвие
- подходит для: трубные ножницы модель 5341
Модель 5341.6

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	653 620	74	2640,25



Трубные ножницы
- для: пластиковая труба Viega
Модель 2040

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12-25	1	117 047	74	3779,48



Лезвие
- подходит для: трубные ножницы модель 2040
Модель 2040-404

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	139 230	74	1237,62



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ТРУБ ГРАТОСНИМАТЕЛИ



Гратосниматель

- для: удаление грата с наружных и внутренних поверхностей, медная труба, труба из нержавеющей стали, труба Prestabo
- сталь

Модель 2292.2

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12-54	1	343 019	74	21169,44



Гратосниматель

- для: удаление грата с наружных и внутренних поверхностей, медная труба, труба из нержавеющей стали, труба Prestabo
- сталь

Модель 2292.4XL

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
64,0-108,0	1	556 310	74	40847,41

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ТРУБ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ



Инструмент для снятия изоляции Prestabo

- подходит для: труба Prestabo модель 1104

Модель 1158

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
15/22	1	586 553	74	10640,26
18/28	1	586 560	74	10640,26
35/42	1	586 577	74	10640,26
54	1	588 526	74	12810,84



Нож

- подходит для: инструмент для снятия изоляции Prestabo модель 1158
- сталь

Модель 1158.1

для d	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
15-28	2	1	630 201	74	2779,89
35-54	2	1	630 218	74	2779,89

AS = количество в упаковке

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ТРУБ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ГИБКИ



Трубогиб

- для: многослойная труба
- сталь

Модель 5331

радиус изгиба	для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
2xd	16	1	586 393	74	12503,02
2,3xd	20	1	692 919	74	13956,42



Комплект для гибки труб

- для: многослойная труба
- пластик
комплектация
пластиковый контейнер с крышкой

Модель 5331.2

для d	L [м]	AS	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
16/20	1,5	2	1	712 679	74	3554,18

L = длина

AS = количество в упаковке

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ГАЗОВЫХ ФИТИНГОВ


Набор инструментов комплектация

монтажный адаптер тип 1 и 2, ключ с трещоткой, газовая предохранительная заглушка R $\frac{3}{8}$ -R2, чемодан, заглушка для шаровых кранов коаксиального газового счетчика DN25 со знаком качества DVGW-G

Модель	для R	mK	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
G2370	$\frac{3}{8}$ -2	✓	1	533 021	45	145129,08
G2370.1	$\frac{3}{8}$ -2		1	533 328	45	131800,92

для R = наружная резьба коническая
mK = с колпачком DN25


**Монтажный адаптер
Модель G2370.2**

тип	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	1	533 045 ¹	45	43280,25
2	1	533 052 ²	45	52677,28

¹) для газовых предохранительных колпачков и заглушек с резьбой R/Rp $\frac{1}{8}$ - $\frac{3}{4}$ и болтов/гаек M10-M16

²) для газовых предохранительных колпачков и заглушек с резьбой R/Rp1-2


Ключ с трещоткой

- подходит для: монтажный адаптер модель G2370.2
Модель G2370.3

тип	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1+2	1	533 069	45	7343,22

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ PREVISTA


**Станок для резки и перфорации
профиля Prevista Dry Plus**

- для: укорачивание и перфорация монтажных профилей без заусенцев
- подходит для: монтажный профиль Prevista Dry Plus модель 8401
- сталь с порошковым покрытием
комплектация
чемодан
Модель 8420

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	471 866	74	230232,54


**Отрезное лезвие
Prevista Dry Plus**

- подходит для: станок для резки и перфорации профиля Prevista Dry Plus модель 8420
Модель 8420.1

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	471 880	74	85556,74


**Стержень для перфорации
профиля Prevista Dry Plus**

- подходит для: станок для резки и перфорации профиля Prevista Dry Plus модель 8420
Модель 8420.2

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	471 897	74	46486,44

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ АККУМУЛЯТОРЫ, ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ



Аккумулятор Makita
- для: аккумуляторные пресс-инструменты РТЗ-АН и Picco
Модель 2485.8

U [V]	K [Ah]	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
14,4	2,6	1	462 307	74	41536,00

U = Напряжение (В)
K = Емкость (Ач)



Зарядное устройство для аккумулятора Makita
- для: аккумуляторные пресс-инструменты РТЗ-АН и Picco
Модель 2485.7

U [V]	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
230/14,4	1	462 314	74	34395,97

U = Напряжение (В)



Новинка

Аккумулятор литий-ионный
- для: все пресс-инструменты Viega с аккумулятором 18 В
- подходит для: зарядное устройство для аккумулятора модель 2488.3, зарядное устройство для аккумулятора для литий-ионных аккумуляторов Viega 18 В модель 2488.65
комплектация
индикатор уровня заряда
Модель 2488.63

U [V]	K [Ah]	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
18	2,5	1	790 912	74	по запр.
18	5	1	790 929	74	по запр.

U = Напряжение (В)
K = Емкость (Ач)



Новинка

Зарядное устройство для аккумулятора для литий-ионных аккумуляторов Viega 18 В
- подходит для: аккумулятор модель 2488.1, 2488.63

технические характеристики

диапазон входного напряжения 110–250 В переменного тока/50–60 Гц; 11,8–15,8 В постоянного тока
номинальное выходное напряжение 18 V DC

примечание

Сетевой кабель подключения заказывается отдельно!
Модель 2488.65

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	790 936	74	по запр.



Новинка

Соединительный кабель штекер для бортовой сети 12 В SAE J563

- для использования с: зарядное устройство для аккумулятора для литий-ионных аккумуляторов Viega 18 В модель 2488.65

Модель 2488.7

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	797 737	74	по запр.



Новинка

Соединительный кабель тип C (CEE7/16)/C7

- подходит для: зарядное устройство для аккумулятора модель 2488.3, зарядное устройство для аккумулятора для литий-ионных аккумуляторов Viega 18 В модель 2488.65

Модель 2488.67

ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
1	796 884	74	по запр.



Блок питания
 - для: аккумуляторные пресс-машины Pressgun 4B, Pressgun 5, Pressgun Picco
Модель 2488.2

U [V]	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
230	1	707 095	74	35566,94

U = Напряжение (В)

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА



Очищающая губка
 - для: очистка медных труб в местах паечных соединений или фитингов для пайки, техобслуживание и уход за пресс-губками, пресс-кольцами и пресс-цепями
 - не содержит металл
Модель 94961

L	B	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
13	6	10/250	104 412	74	49,08

B = ширина

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Маркировочный шаблон
 - для: маркировка глубины вставки металлических труб d12-54
Модель 2494

для d	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
12-54	1	625 085	74	1291,59



Маркировочный шаблон Megapress
 - для: маркировка глубины вставки стальных труб согласно DIN EN 10220/10255
Модель 4294

Новинка

для D	для наружного Ø	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
3/4-4	38/44,5/57	1	799 298	74	по запр.

для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)



Маркер
 - для: система пресс-фитингов Viega
Модель 2490.1

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	606 121	74	234,85



Маркер Megapress
 - для: стальная труба
примечание
 Не подходит для несмываемой маркировки!
Модель 4290.1

	ед. в уп.	артикул	ДГ	RUB
	5	750 091	74	295,14



