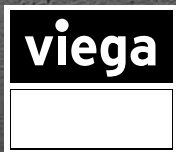
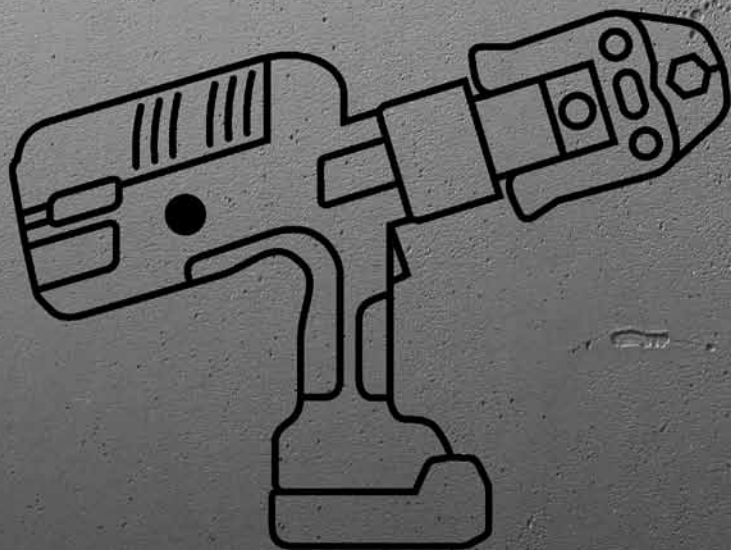


Системные пресс-инструменты
Трубопроводные системы



Для всех пресс-систем Viega DN10–DN100.

Системные пресс-инструменты Viega могут использоваться для всех металлических пресс-систем Viega, а также для пресс-систем из PE-Xc.

Зарекомендовавшие себя пресс-машины Pressgun 5 и Pressgun Picco оснащены новейшей литий-ионной технологией, которая обеспечивает максимальную емкость аккумуляторов в сочетании с оптимальной хладостойкостью. Так же доступен блок питания от электрической сети. Системные пресс-инструменты Pressgun 5 и Pressgun Picco оборудованы современными предохранительными устройствами и имеют светодиодную индикацию состояния.

Благодаря вращающейся головке Pressgun 5 и Pressgun Picco, а также малому весу упрощается эксплуатация инструмента. Инновационные пресс-кольца Viega с шарнирными затяжными губками позволяют производить обжатие фитингов даже в труднодоступных местах, например в коммуникационных шахтах и пристенных конструкциях.

Геометрия и пресс-контур системных пресс-губок, пресс-цепей и пресс-колец оптимально подобраны в соответствии с пресс-фитингами.

Авторизованные фирмой Viega сервисные центры по обслуживанию системных пресс-инструментов и пресс-насадок обеспечивают высокую надежность системы.

Функциональная безопасность и герметичность пресс-систем Viega во многом зависят от функциональной и эксплуатационной безопасности системных пресс-инструментов Viega, т.е. пресс-машин Viega в сочетании с пресс-губками, пресс-кольцами, пресс-цепями и (шарнирными) затяжными губками Viega. Эти пресс-инструменты Viega были специально разработаны для монтажа пресс-систем Viega и были соответствующим образом оптимизированы. При использовании наших пресс-инструментов для монтажа систем других производителей Viega не несет никакой ответственности. Тем более мы не можем гарантировать прочность и надежность таких соединений.

Указания по обслуживанию системных пресс-инструментов Viega

■ Системные пресс-инструменты

Системные пресс-инструменты Viega создают необходимое давление для обжатия фитингов. Для необходимой при этом эксплуатационной безопасности требуется герметичная гидравлическая система без утечек, при этом неминуем естественный износ компонентов, подверженных столь высоким нагрузкам. Для обеспечения постоянной эксплуатационной безопасности и надежности системных пресс-инструментов требуется регулярное техобслуживание оборудования. Для этого пресс-инструменты, как правило, отправляют в указанные фирмой Viega сервисные центры, или это обслуживание выполняют сервисные центры официальных дилеров.

■ Системные пресс-губки, пресс-цепи, пресс-кольца и (шарнирные) затяжные губки

При техобслуживании системных пресс-инструментов также настоятельно рекомендуется проводить проверку системных пресс-губок, пресс-цепей и пресс-колец. При этом производится замена изношенных деталей, доводка пресс-контуров и регулировка пресс-насадок. Начиная с 2012 года пресс-насадки Viega поэтапно снабжаются наклейками техобслуживания, на которых указан следующий рекомендуемый срок техобслуживания.



Пример: следующее техобслуживание в 3-м квартале 2020 года. Сервисный центр Viega после техобслуживания заменит наклейку на новую.

Системные пресс-инструменты Viega/интервалы техобслуживания:

■ Pressgun 5 (для DN10–DN100)

Светодиодная индикация после 40 000 опрессовок. Защитное отключение после еще 2 000 опрессовок – самое позднее через 4 года, в зависимости от того, что случится раньше.

■ Pressgun Picco (для DN10–DN32)

■ Pressgun 4E и 4B (для DN10–DN100)

Светодиодная индикация после 30 000 опрессовок. Защитное отключение после еще 2 000 опрессовок – самое позднее через 4 года, в зависимости от того, что случится раньше.

■ Тип PT3-AH (для DN10–DN100)

■ Picco (для DN10–DN32)

■ Тип PT3-H/EH (для DN10–DN100)

Светодиодная индикация после 20 000 опрессовок. Защитное отключение после еще 2 000 опрессовок – самое позднее через 4 года, в зависимости от того, что случится раньше.

■ Тип 2 (для DN10–DN100)

Не реже одного раза в 2 года.

■ Аккумуляторный пресс-инструмент Viega, модель 2478

(для d 12–22 и d 14–20)

Не реже одного раза в год.

■ Аккумуляторный пресс-инструмент Viega, модель 2475

(для DN10–DN100)

Светодиодная индикация после 20 000 опрессовок. Но не реже одного раза в 4 года, в зависимости от того, что случится раньше.

Авторизованный фирмой Viega сервисный центр:

■ Компания «KONTURS-SDM»

Россия, М.О., Солнечногорский район, Ленинградское ш., 34 км, стр. 15, Полигон МАДИ

Телефон: +7 (499) 702-45-88 , remont@konturs-sdm.ru

Примечание

Мы просим Вас проявить ответственность и следовать данным указаниям по техобслуживанию. Общее правило: Надежность и безопасность благодаря техобслуживанию. В случае несоблюдения изготовитель не несет ответственность за полученные травмы.

Системные пресс-инструменты Viega (пресс-машины с соответствующими пресс-губками, пресс-цепями или пресс-кольцами) разделены следующим образом:

■ **Picco:** пресс-губки или пресс-кольца, совместимые с аккумуляторной пресс-машиной Picco и Pressgun Picco

■ **PT2:** пресс-губки, пресс-цепи или пресс-кольца, совместимые с пресс-машинами тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgun 4E, 4B и 5

Обзор металлических пресс-систем

Profipress; Profipress G; Profipress S

Sanpress; Sanpress Inox; Sanpress Inox G

Prestabo

Easytor и газовые фитинги

Если не указано иное, шарнирные затяжные губки Viega используются совместно с системными пресс-кольцами следующим образом:

P1 (артикул 622 657) для Pressgun Picco: по d 32 включительно или d 35 и D¾

Z1 (артикул 472 733) для Pressgun 5: по d 32 включительно или d 35 и D¾

Z2 (артикул 472 740) для Pressgun 5: все прочие размеры по d 108,0 или D2

СОДЕРЖАНИЕ

Системные пресс-машины	
Pressgun Picco	308
Pressgun 5	308
Системные пресс-клещи Picco	
Металлические пресс-системы	310
Megapress	310
Трубопроводные системы из пластика	311
Системные пресс-клещи PT2	
Металлические пресс-системы	312
Megapress	313
Трубопроводные системы из пластика	314
Системные пресс-кольца, системные пресс-цепи	
Шарнирные затяжные губки	316
Металлические пресс-системы	317
Megapress	319
Пресс-Бустер для Pressgun	
Наборы пресс-инструмента	320
Запчасти	320
Инструменты для врезных соединений	
Набор инструментов	321
Запчасти	321
Системные ручные пресс-инструменты	
Трубопроводные системы из пластика	323
Запчасти, Аксессуары	
Аккумуляторные батареи, зарядные устройства	324
Чистящие средства	324
Труборезы	325
Резка труб	326
Гратосниматели	326
Запчасти	327
Чемоданы, вкладыши в чемодан для пресс-инструмента	327

Важная информация для калькуляции цены:

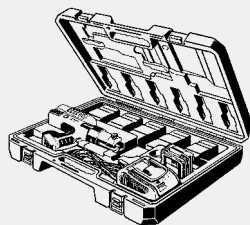
Компания Viega занимается распространением своей продукции только через сеть официальных дилеров. Каждый из дилеров имеет свои собственные условия продаж и схемы скидок, на которые мы не имеем никакого влияния. Таким образом, это лишь вспомогательный расчет, который содержит исключительно оценки и прогнозы 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. Наши оценочные цены это чистые цены (Nettopreise) и не включают в себя потребительских налогов.


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.



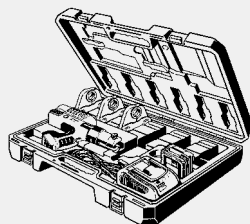
**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-МАШИНЫ
PRESSGUN PICCO**



**Пресс-инструмент Pressgun Picco
с аккумулятором, без пресс-клещей**
комплектация

литий-ионный аккумулятор, 18 В/2,0 Аh, зарядное устройство для аккумулятора 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная подсветка рабочей зоны, чемодан с местом для хранения электрического кабеля, либо аккумулятора с зарядным устройством
Модель 2489.2

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	735 470	74	217237,00

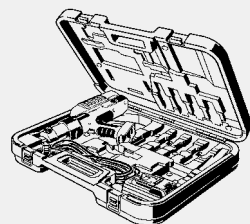


**Набор пресс-инструмента Pressgun Picco
с аккумулятором, с пресс-клещами для металлических пресс-систем**
комплектация

- в комплект входит: пресс-губка Picco артикул 485 511, 485 535, 485 542
литий-ионный аккумулятор, 18 В/2,0 Аh, зарядное устройство для аккумулятора 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная подсветка рабочей зоны, чемодан с местом для хранения электрического кабеля, либо аккумулятора с зарядным устройством
Модель 2489.1

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
15/22/28	1	735 456	74	251536,00

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-МАШИНЫ
PRESSGUN 5**



**Пресс-инструмент Pressgun 5
с блоком питания от сети, без пресс-клещей**
комплектация

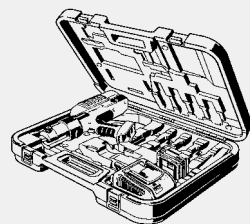
блок питания от сети 230 В/50 Гц, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная подсветка рабочей зоны, чемодан

Примечание

Работа от сети возможна с сетевым блоком питания, входящим в комплект поставки!

Модель 2295.1

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	707 163	74	197837,00

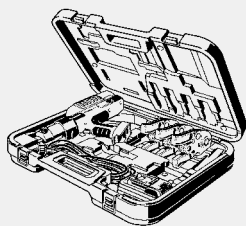


**Пресс-инструмент Pressgun 5
с аккумулятором, без пресс-клещей**
комплектация

литий-ионный аккумулятор, созданный с применением новейших технологий (18 В/2,0 А), зарядное устройство для аккумулятора 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная подсветка рабочей зоны, чемодан

Модель 2295.2

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	707 156	74	222443,00


Набор пресс-инструмента Pressgun 5
с блоком питания от сети, с пресс-клещами для металлических пресс-систем

- в комплект входит: пресс-губка РТ2 артикул 461 898, 461 911, 461 928

комплектация

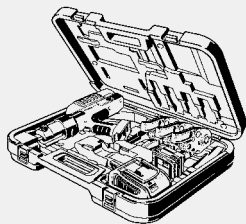
блок питания от сети 230 В/50 Гц, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная подсветка рабочей зоны, чемодан

Примечание

Работа от сети возможна с сетевым блоком питания, входящим в комплект поставки!

Модель 2293.1

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
15/22/28	1	707 026	74	236741,00


Набор пресс-инструмента Pressgun 5
с аккумулятором, с пресс-клещами для металлических пресс-систем

- в комплект входит: пресс-губка РТ2 артикул 461 898, 461 911, 461 928

комплектация

литий-ионный аккумулятор, созданный с применением новейших технологий (18 В/2,0 А), зарядное устройство для аккумулятора 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная подсветка рабочей зоны, чемодан

Модель 2293.2

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
15/22/28	1	707 019	74	257599,00



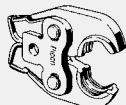
**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КЛЕЩИ PICCO
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-СИСТЕМЫ**



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

- совместимая продукция:
аккумуляторный пресс-
инструмент Picco Presssgun и
Ridgid RP210
 - фосфатированная сталь
- Модель 2484.9**

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
12	1	485 504	74	14870,63
14	1	490 119	74	14870,63
15	1	485 511	74	14870,63
16	1	490 126	74	14870,63
18	1	485 528	74	14870,63
22	1	485 535	74	14870,63
28	1	485 542	74	14870,63
35	1	650 070	74	15651,65



**Пресс-губка
Picco
с функцией фиксации в
открытом состоянии, для
металлических пресс-систем**

- совместимая продукция:
аккумуляторный пресс-
инструмент Picco Presssgun и
Ridgid RP210
 - фосфатированная сталь
- Примечание**
Легкий монтаж одной рукой!
- Модель 2489.9**

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
12	1	735 371	74	16403,93
15	1	735 388	74	16403,93
18	1	735 395	74	16403,93
22	1	735 401	74	16403,93
28	1	735 418	74	16777,46
35	1	735 425	74	16777,46

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КЛЕЩИ PICCO
MEGAPRESS**

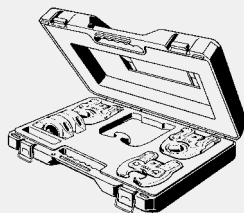


**Пресс-губка
Picco
для Megapress**

- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Picco Presssgun и Ridgid RP210
 - фосфатированная сталь
- Модель 4284.9**

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
¾	1	740 238	74	19616,80
½	1	718 305	74	19616,80

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



**Пресс-комплект
Picco
для Megapress**

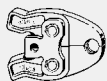
- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Picco Presssgun и Ridgid RP210
- в комплект входит: шарнирная затяжная губка P1 Picco модель 2496.1, пресс-кольцо Picco PT2 артикул 639 426, 639 433, пресс-губка Picco артикул 718 305
- фосфатированная сталь

комплектация
чемодан с местом для хранения пресс-кольца D¾, пресс-губки D¾ и шарнирной затяжной губки Z1

Модель 4299.62

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
½-¾	1	719 258	74	п. з.

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

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КЛЕЩИ PICCO
ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ ИЗ ПЛАСТИКА**

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

- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Picco Pressgun и Ridgid RP210
- фосфатированная сталь

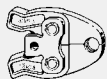
Модель 2484.7

FP	S	PX	уп.	артикул	ДГ	RUB
12	12		1	616 915	74	15824,05
14/15			1	485 559	74	15756,13
16/17			1	485 566	74	15756,13
20			1	485 573	74	15756,13
25			1	485 580	74	15756,13
		32	1	657 192	74	16821,87

FP = для пресс-фитингов Fonterra

S = для Smartloop

PX = для пресс-фитингов Rexfit Pro


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

- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Picco Pressgun и Ridgid RP210
- фосфатированная сталь

Модель 2784.7

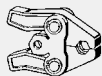
для d	VS	PX	уп.	артикул	ДГ	RUB
14		14	1	611 859	74	15756,13
16	16	16	1	556 297	74	15756,13
18		18	1	611 361	74	15756,13
20	20	20	1	490 980	74	15756,13
25	25	25	1	490 997	74	15756,13
32	32	32	1	751 371	74	15756,13

VS = для Viega Smartpress

PX = для пресс-фитингов Rexfit Pro



СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КЛЕЩИ РТ2 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРЕСС-СИСТЕМЫ



Пресс-губка

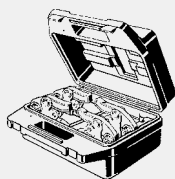
РТ2

для металлических пресс-систем

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (РТ2), РТ3-Н, РТ3-АН, РТ3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 В и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B
- фосфатированная сталь

Модель 2299.9

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
12	1	461 881	74	21100,47
14	1	689 599	74	20395,21
15	1	461 898	74	21100,47
16	1	689 605	74	20395,21
18	1	461 904	74	21100,47
22	1	461 911	74	21100,47
28	1	461 928	74	21100,47
35	1	461 935	74	23372,99
42	1	689 032	74	32052,96
54	1	689 049	74	40466,51



Набор пресс-губок

РТ2

для металлических пресс-систем

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (РТ2), РТ3-Н, РТ3-АН, РТ3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 В и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: чемодан модель 2299.61, пресс-губка РТ2 артикул 461 898, 461 904, 461 911, 461 928

Модель 2299.62

для d	шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
15-28	4	1	449 377	74	74833,78

шт. = количество штук в упаковке



Набор пресс-губок

РТ2

для металлических пресс-систем

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (РТ2), РТ3-Н, РТ3-АН, РТ3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 В и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: чемодан модель 2299.61, пресс-губка РТ2 артикул 461 881, 461 898, 461 904, 461 911, 461 928, 461 935

Модель 2299.6

для d	шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
12-35	6	1	313 012	74	110047,00

шт. = количество штук в упаковке


Набор пресс-губок
PT2
для металлических пресс-систем

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: чемодан модель 2299.49, пресс-губка PT2 артикул 689 032, 689 049

Модель 2299.91

для d	шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
42/54	2	1	693 749	74	75175,96

шт. = количество штук в упаковке

**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КЛЕЩИ PT2
MEGAPRESS**

Пресс-губка
PT2
для Megapress

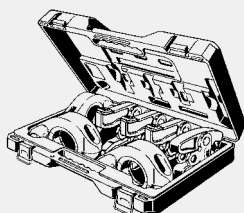
- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, пресс-инструменты Geberit/Mapress тип EFP II, ACO 1, ECO 1,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

- фосфатированная сталь

Модель 4299.9

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
3/8	1	740 221	74	21353,84
1/2	1	638 221	74	21353,84
3/4	1	638 238	74	23605,46
1	1	638 245	74	27513,15

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


Пресс-комплект
PT2
для Megapress

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-губка PT2 артикул 638 221, 638 238, 638 245, пресс-кольцо Picco PT2 артикул 639 457, 639 471, 639 488

- фосфатированная сталь

комплектация

чемодан

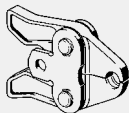
Модель 4299.61

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
1/2-2	1	719 579	74	261807,00

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



**СИСТЕМНЫЕ ПРЕСС-КЛЕЩИ РТ2
ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ ИЗ ПЛАСТИКА**



**Пресс-губка
РТ2**

для трубопроводных систем из пластика

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (РТ2), РТ3-Н, РТ3-АН, РТ3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- фосфатированная сталь

Модель 2799.7

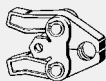
VS	FP	S	PX	уп.	артикул	ДГ	RUB
	12	12		1	425 302	74	18848,85
14			14	1	611 385	74	18848,85
16			16	1	425 319	74	18848,85
18			18	1	611 354	74	18848,85
20			20	1	425 326	74	18848,85
25			25	1	446 192	74	18848,85
32			32	1	591 052	74	18848,85
40			40	1	590 925	74	33108,25
50			50	1	590 932	74	44726,83
63			63	1	590 949	74	59469,46

VS = для Viega Smartpress

FP = для пресс-фитингов Fonterra

S = для Smartloop

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro



**Пресс-губка
РТ2**

для трубопроводных систем из пластика

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (РТ2), РТ3-Н, РТ3-АН, РТ3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- фосфатированная сталь

Модель 2299.7

FP	уп.	артикул	ДГ	RUB
14/15	1	439 064¹	74	18164,48
16/17	1	351 540	74	18164,48
20	1	351 557	74	18164,48
25	1	351 564	74	18697,35

FP = для пресс-фитингов Fonterra

¹⁾ Также рекомендовано для пресс-инструмента тип 1



**Набор пресс-губок
РТ2**

для трубопроводных систем из пластика

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (РТ2), РТ3-Н, РТ3-АН, РТ3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: пресс-губка РТ2 артикул 351 540, 351 557

- фосфатированная сталь

комплектация

чемодан

Модель 2299.8

FP	шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
16/20	2	1	357 139	74	39933,64

FP = для пресс-фитингов Fonterra

шт. = количество штук в упаковке


Набор пресс-губок
PT2
для трубопроводных систем из пластика

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-Н, PT3-АН, PT3-ЕН и Pressgun 4E, 4В и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 В и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: чемодан модель 2299.61, пресс-губка PT2 артикул 351 540, 351 557, 351 564

- фосфатированная сталь

Модель 2299.81

FP	шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
16-32	4	1	490 652	74	74833,78

FP = для пресс-фитингов Fonterra

шт. = количество штук в упаковке


Набор пресс-губок
PT2
для трубопроводных систем из пластика

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-Н, PT3-АН, PT3-ЕН и Pressgun 4E, 4В и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 В и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: пресс-губка PT2 артикул 425 319, 425 326

- фосфатированная сталь

комплектация

место для хранения d25, d32, d40

Примечание

Не подходит для пресс-инструмента тип 1!

Модель 2799.8

VS	PX	уп.	артикул	ДГ	RUB
16-20	16-20	1	751 395	74	36002,45

VS = для Viega Smartpress

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro


Набор пресс-губок
PT2
для трубопроводных систем из пластика

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-Н, PT3-АН, PT3-ЕН и Pressgun 4E, 4В и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 В и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- в комплект входит: пресс-губка PT2 артикул 425 319, 425 326, 446 192, 591 052

- фосфатированная сталь

комплектация

место для хранения d40

Примечание

Не подходит для пресс-инструмента тип 1!

Модель 2799.81

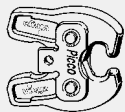
VS	PX	уп.	артикул	ДГ	RUB
16-32	16-32	1	751 388	74	69591,31

VS = для Viega Smartpress

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro



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



Шарнирная затяжная губка

R1, Pиссо

для пресс-колец Viega

- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Pиссо Pressgun и Ridgid RP210
- фосфатированная сталь

Модель 2496.1

PCMPS	RA	MP	VS	уп.	артикул	ДГ	RUB
12-35	16-32	½-¾	16-32	1	622 657	74	21223,24

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем

RA = для пресс-фитингов Raخofix

MP = для Megapress

VS = для Viega Smartpress



Шарнирная затяжная губка

RT2

для пресс-колец Viega

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

- не предназначен/не подходит для: Sanpress XL фитингов (бронза)

- фосфатированная сталь

Примечание

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

Модель 2296.2

тип	PCMPS	RA	MP	VS	уп.	артикул	ДГ	RUB
Z1	12-35	16-32	½-¾	16-32	1	472 733	74	21223,24
Z2	42-108,0	40-63	1¼-2		1	472 740	74	41751,66

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем

RA = для пресс-фитингов Raخofix

MP = для Megapress

VS = для Viega Smartpress



Затяжная губка

RT2

для фитингов из бронзы Sanpress XL

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

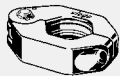
- не предназначен/не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL

- использовать только со следующей продукцией: пресс-цепь PT2 модель 2297.2XL

- фосфатированная сталь

Модель 2297.1XL

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
76,1-108	1	359 232	74	40040,74

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


**Пресс-кольцо
Pisco, PT2
для металлических пресс-
систем**
- фосфатированная сталь
Модель 2296.1

HPJ	для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
P1/Z1	12	1	622 442 ¹	74	12747,01
P1/Z1	15	1	472 665 ¹	74	12747,01
P1/Z1	18	1	472 672 ¹	74	12747,01
P1/Z1	22	1	472 689 ¹	74	12747,01
P1/Z1	28	1	472 696 ¹	74	13807,51
P1/Z1	35	1	472 702 ¹	74	15045,64
Z2	42	1	472 719 ²	74	35759,52
Z2	54	1	472 726 ²	74	36820,03

HPJ = для шарнирной затяжной губки

¹⁾ продукция, в/для которой используется данная деталь:
шарнирная затяжная губка P1, Pisco артикул 622 657,
шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 733

²⁾ продукция, в/для которой используется данная деталь:
шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740

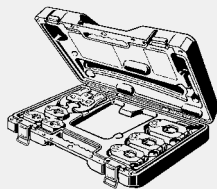


**Пресс-кольцо
PT2**
- для следующих случаев
применения и использования со
следующей продукцией:
Sanpress Inox XL,
Sanpress Inox G XL, Prestabo XL,
медные фитинги Profipress XL
- не предназначен/не подходит
для: Sanpress XL фитингов
(бронза)
- продукция, в/для которой
используется данная деталь:
шарнирная затяжная губка PT2
артикул 472 740
- фосфатированная сталь
Модель 2497.2XL

HPJ	для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
Z2	64,0	1	578 671 ¹	74	58952,27
Z2	76,1	1	562 878	74	62899,14
Z2	88,9	1	562 885	74	65511,23
Z2	108,0	1	562 892	74	70163,36

HPJ = для шарнирной затяжной губки

¹⁾ также для Profipress G XL



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

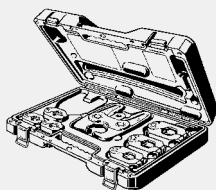
- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Pisco Pressgun и Ridgid RP210
- в комплект входит: шарнирная затяжная губка P1 Pisco модель 2496.1, чемодан
модель 2496.9, пресс-кольцо Pisco PT2 артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696,
472 702, 622 442
- фосфатированная сталь

комплектация
чемодан с местом для хранения шарнирной затяжной губки Z1
Модель 2496.3

HPJ	для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
P1	12-35	1	622 664	74	91449,29

HPJ = для шарнирной затяжной губки





**Набор пресс-колец
PT2**

для металлических пресс-систем

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgung 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B
- в комплект входит: чемодан модель 2496.9, пресс-кольцо Pisco PT2 артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 733, пресс-кольцо Pisco PT2 артикул 622 442
- фосфатированная сталь

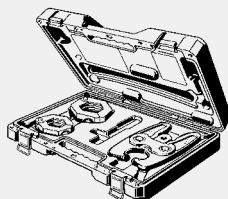
комплектация

чемодан с местом для хранения шарнирной затяжной губки P1

Модель 2496.5

HPJ	для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
Z1	12–35	1	639 495	74	91449,29

HPJ = для шарнирной затяжной губки



**Набор пресс-колец
PT2**

для металлических пресс-систем

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgung 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B
- в комплект входит: пресс-кольцо Pisco PT2 артикул 472 719, 472 726, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740
- фосфатированная сталь

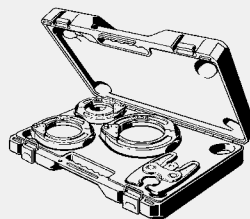
комплектация

чемодан

Модель 2296.4

HPJ	для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
Z2	42–54	1	472 764	74	96743,99

HPJ = для шарнирной затяжной губки



**Набор пресс-колец
PT2**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

- Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, медные фитинги Profipress XL, Seapress XL
- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgung 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B
- не предназначен/не подходит для: Sanpress XL фитингов (бронза)
- в комплект входит: чемодан модель 2497.5XL, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-кольцо PT2 артикул 562 878, 562 885, 562 892
- фосфатированная сталь

Модель 2497.3XL

HPJ	для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
Z2	76,1–108	1	562 854	74	250219,00

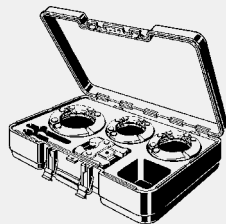
HPJ = для шарнирной затяжной губки


Пресс-цель
PT2
для фитингов из бронзы Sanpress XL

- не предназначен/не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL
- использовать только со следующей продукцией: затяжная губка PT2 модель 2297.1XL
- фосфатированная сталь

Модель 2297.2XL

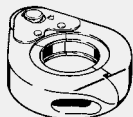
для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
76,1	1	359 249	74	96326,06
88,9	1	359 256	74	115496,00
108,0	1	359 263	74	117047,00


Набор пресс-целей
PT2
для фитингов из бронзы Sanpress XL

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH и Pressgug 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, 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 и RP 330C/330B, RP 340C и 340B
- не предназначен/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-цель PT2 модель 2297.2XL, чемодан модель 2297.4XL
- фосфатированная сталь

Модель 2297.3XL

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
76,1–108	1	362 959	74	384888,00

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

Пресс-кольцо
Pisso, PT2
для Mегapress

- фосфатированная сталь

Модель 4296.1

HPJ	для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
P1/Z1	½	1	639 426	74	36498,74
P1/Z1	¾	1	639 433¹	74	п. з.
Z2	1¼	1	639 457²	74	41576,65
Z2	1½	1	639 471³	74	43295,40
Z2	2	1	639 488²	74	46975,84

HPJ = для шарнирной затяжной губки

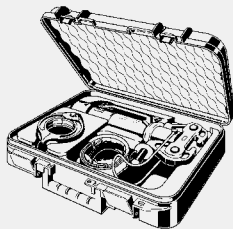
для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

¹⁾ продукция, в/для которой используется данная деталь: шарнирная затяжная губка P1, Pиссо артикул 622 657, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 733

²⁾ продукция, в/для которой используется данная деталь: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740

³⁾ для использования с: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740


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



**Пресс-комплект
PT2
для Megapress XL**

- совместимая продукция: Пресс-машины Type 2 (PT2), PT3-Н, PT3-ЕН, Pressgun 4E, Pressgun 4B, Pressgun 5
 - в комплект входит: корпус чемодана 595x440 модель 2201, пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL, поддон для инструментов Megapress модель 4296.8XL, наплечный ремень модель 4297.4XL, пресс-кольцо артикул 753 870
 - фосфатированная сталь
- Модель 4296.2XL**

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
2½	1	762 056	74	314474,00

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



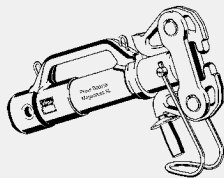
**Набор пресс-колец
для Megapress XL**

- в комплект входит: корпус чемодана 464x354 модель 2200, поддон для инструментов Megapress модель 4295.9XL, пресс-кольцо артикул 753 887, 753 900
 - использовать только со следующей продукцией: пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL
 - фосфатированная сталь
- Модель 4296.5XL**

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
3–4	1	762 063	74	211427,00

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

**ПРЕСС-БУСТЕР ДЛЯ PRESSGUN
ЗАПЧАСТИ**

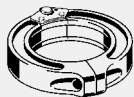


**Пресс-бустер Pressgun
PT2
для Megapress XL**

- совместимая продукция: Пресс-машины Type 2 (PT2), PT3-Н, PT3-ЕН, Pressgun 4E, Pressgun 4B, Pressgun 5
 - фосфатированная сталь
- Модель 4296.4XL**

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
2½–4	1	753 924	74	226523,00

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



**Пресс-кольцо
для Megapress XL**

- использовать только со следующей продукцией: пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL
 - фосфатированная сталь
- Модель 4296.1XL**

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
2½	1	753 870	74	91833,26
3	1	753 887	74	100578,00
4	1	753 900	74	108451,00

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



Наплечный ремень

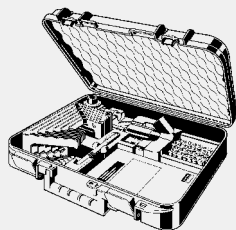
- продукция, в/для которой используется данная деталь: пресс-комплект PT2 модель 4296.2XL, пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL

Примечание

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

Модель 4297.4XL

уп.	артикул	ДГ	RUB
1	762 117	74	6647,77

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ВРЕЗНЫХ СОЕДИНЕНИЙ
НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ**

**Набор инструментов
врезное соединение, PT2**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: стальные трубы согласно EN 10220/10255, выполнение врезок в трубопроводы

комплектация

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

Модель 4278.5

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	731 243	74	86133,68

**ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ВРЕЗНЫХ СОЕДИНЕНИЙ
ЗАПЧАСТИ**

**Пресс-инструмент для врезных
соединений
PT2**

- запчасти для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5

- продукция, в/для которой используется данная деталь: врезное соединение Megapress модель 4212.2

Модель 4278.90

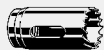
	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	771 089	74	14685,18


**Болт
пресс-инструмент для врезных
соединений**

- запчасти для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5, пресс-инструмент для врезных соединений PT2 модель 4278.90

Модель 4278.92

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	771 102	74	3001,30


Коронка

- запчасти для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5

- сталь

Модель 4278

Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
27	1	731 151	74	2246,40

Ø = диаметр


Центрирующее сверло

- запчасти для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5

- сталь

Модель 4279

Ø	уп.	артикул	ДГ	RUB
6	1	734 688	74	1165,00

Ø = диаметр





**Адаптер
привод SDS-plus**

- продукция, в/для которой используется данная деталь:
набор инструментов PT2
врезное соединение
модель 4278.5

Модель 4278.91

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	771 096	74	2907,26



**Адаптер
шестигранный наконечник**

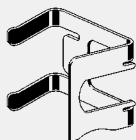
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:
использование со сверлильным патроном без гнезда SDS-plus
- продукция, в/для которой используется данная деталь:
набор инструментов PT2
врезное соединение
модель 4278.5
- сталь

комплектация

шестигранник для сверлильного патрона

Модель 4280

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	735 753	74	3500,21



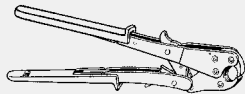
Приспособление для позиционирования

- запчасти для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: набор инструментов PT2 врезное соединение модель 4278.5
- продукция, в/для которой используется данная деталь:
врезное соединение Megaspress модель 4212.2
- нержавеющая сталь

Модель 4278.6

для D	уп.	артикул	ДГ	RUB
1½	1	746 353	74	2690,46
2	1	746 025	74	2873,30
2½	1	746 032	74	3050,93
3	1	746 049	74	3228,55
4	1	746 452	74	4121,88
5	1	746 469	74	4482,35
6	1	746 476	74	5200,68

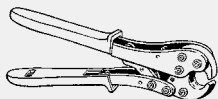
для D = для D (наружный диаметр трубы в соответствии с EN 10255)

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

Ручной пресс-инструмент

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

пресс-фитинги, Viega Smartpress
Модель 2782.5

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
14	1	611 378	74	23597,63
16	1	483 456	74	23597,63
18	1	611 866	74	23597,63
20	1	644 956	74	38118,24
25	1	483 470	74	38118,24

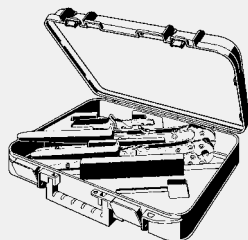

Ручной пресс-инструмент

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

пресс-системы PEХс, пресс-системы РВ
Модель 2782

для d	FP	S	уп.	артикул	ДГ	RUB
12	12	12	1	401 436	74	23597,63

FP = для пресс-фитингов Fonterra
S = для Smartloop


Набор инструментов Viega Smartpress/Pexfit Pro комплектация

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

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
16/20	1	656 874	74	80029,23



**ЗАПЧАСТИ, АКСЕССУАРЫ
АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ, ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА**



**Аккумуляторная батарея
Makita**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент РТЗ-АН и Риссо

Модель 2485.8

U [V]	E [Ah]	уп.	артикул	ДГ	RUB
14,4	2,6	1	462 307	74	34189,65

U = Напряжение (V)
E = емкость (Ah)



**Зарядное устройство
Makita**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент РТЗ-АН и Риссо

Модель 2485.7

U [V]	уп.	артикул	ДГ	RUB
230/14,4	1	462 314	74	28312,45

U = Напряжение (V)



**Аккумуляторная батарея
литий-ионная
последнее поколение аккумуляторов, большая емкость**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторные пресс-инструменты 4В, 5 и Риссо
- продукция, в/для которой используется данная деталь: зарядное устройство модель 2487, 2488.3

Модель 2488.1

U [V]	E [Ah]	уп.	артикул	ДГ	RUB
18	2,0	1	707 088	74	29111,75
18	4,0	1	707 262	74	38248,84

U = Напряжение (V)
E = емкость (Ah)



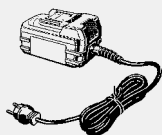
Зарядное устройство

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторные пресс-инструменты 4В, 5 и Риссо
- продукция, в/для которой используется данная деталь: аккумуляторная батарея литий-ионная модель 2486.2, 2487.8, 2488.1

Модель 2488.3

U [V]	уп.	артикул	ДГ	RUB
230/18	1	707 101	74	25258,92

U = Напряжение (V)



Блок питания от сети

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторные пресс-инструменты 4В, 5 и Риссо

Модель 2488.2

U [V]	уп.	артикул	ДГ	RUB
230	1	707 095	74	29276,31

U = Напряжение (V)

**ЗАПЧАСТИ, АКСЕССУАРЫ
ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА**



Масло для ухода

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: пресс-инструмент, пресс-губка, пресс-кольцо

Модель 2499

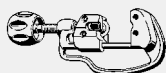
содержание [мл]	уп.	артикул	ДГ	RUB
120	1	667 924	74	1488,90


Губка для зачистки поверхностей труб и фитингов

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: зачистка от окислов мест паечных соединений или фитингов для пайки, очистка системных пресс-клещей, пресс-колец и пресс-цепей
 - не содержит металл
- Модель 94961**

L	B	уп.	артикул	ДГ	RUB
13	6	10/250	104 412	74	161,95

B = ширина

**ЗАПЧАСТИ, АКСЕССУАРЫ
ТРУБОРЕЗЫ**

Труборез

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: медные трубы, трубы из нержавеющей стали, трубы из гальванизированной стали
 - сталь
- Модель 2290**

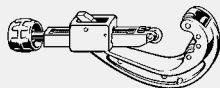
для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
6-35	1	652 128	74	9238,97
6-65	1	652 135	74	18365,61


Режущий диск

- продукция, в/для которой используется данная деталь: труборез модель 2290
 - сталь
- Модель 2290.2**

шт.	уп.	артикул	ДГ	RUB
2	1	652 876	74	3975,61

шт. = количество штук в упаковке


Труборез

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: пластиковая труба
- Модель 2191**

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
6-42	1	571 368	74	8745,28
6-63	1	571 375	74	12107,04


Режущий диск

- продукция, в/для которой используется данная деталь: труборез модель 2191
 - сталь
- Модель 2191.1**

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
6-63	1	571 801	74	1862,43


Режущий диск

- сталь
- комплектация**
болт, предохранительная шайба

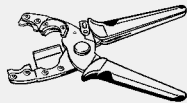
Модель	TPRi	TPRe	уп.	артикул	ДГ	RUB
2291.1	✓		1	140 410	74	1925,12
2291.2		✓	1	312 497	74	1925,12

TPRi = к труборезу «Ridgid» (серый)

TPRE = к труборезу «Rems» (желтый)



ЗАПЧАСТИ, АКСЕССУАРЫ РЕЗКА ТРУБ



Ножницы для трубы

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:
пластиковые трубы Viega

комплектация

резак для защитной трубы

Модель 5341

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
12-25	1	652 005	74	10730,47



Лезвие

- продукция, в/для которой используется данная деталь:
ножницы для трубы модель 5341

Модель 5341.6

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	653 620	74	2173,26



Ножницы для трубы

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:
пластиковые трубы Viega

Модель 2040

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
12-25	1	117 047	74	3111,00



Лезвие

- продукция, в/для которой используется данная деталь:
ножницы для трубы модель 2040

Модель 2040-404

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	139 230	74	1018,72

ЗАПЧАСТИ, АКСЕССУАРЫ ГРАТОСНИМАТЕЛИ



Гратосниматель

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:
удаление грата с наружных и внутренних поверхностей.
Совместимая продукция:
медные трубы, трубы из нержавеющей стали, трубы из гальванизированной стали

- сталь

Модель 2292.2

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
12-54	1	343 019	74	17425,26



Гратосниматель

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:
удаление грата с наружных и внутренних поверхностей.
Совместимая продукция:
медные трубы, трубы из нержавеющей стали, трубы из гальванизированной стали

- сталь

Модель 2292.4XL

для d	уп.	артикул	ДГ	RUB
64,0-108,0	1	556 310	74	33622,83

ЗАПЧАСТИ, АКСЕССУАРЫ
 ЗАПЧАСТИ

Маркер

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система пресс-соединений Viega

Модель 2490.1

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	606 121	74	193,30


Маркер Megapress

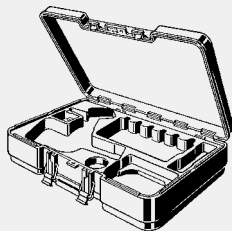
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: стальные трубы

Примечание

Не подходит для несмываемой маркировки!

Модель 4290.1

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	5	750 091	74	242,93

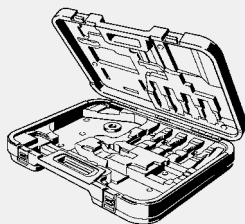
 ЗАПЧАСТИ, АКСЕССУАРЫ
 ЧЕМОДАНЫ, ВКЛАДЫШИ В ЧЕМОДАН ДЛЯ ПРЕСС-ИНСТРУМЕНТА

Чемодан

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: пресс-инструменты 4E и 4B

- не содержит/в комплект не входит: пресс-инструмент, пресс-губка

Модель 2297.11

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	612 177	74	16827,09

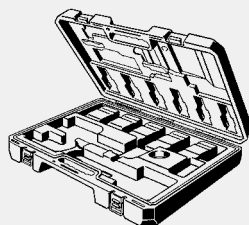

Чемодан

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: пресс-инструмент Pressgun 5 с аккумулятором, пресс-инструмент Pressgun 5 с блоком питания от сети

- не содержит/в комплект не входит: пресс-инструмент, пресс-губка

Модель 2293.3

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	719 760	74	13674,30


Чемодан

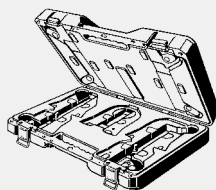
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент Pressgun Picco

- не содержит/в комплект не входит: пресс-инструмент, пресс-губка

Модель 2487.90

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	622 435	74	16827,09





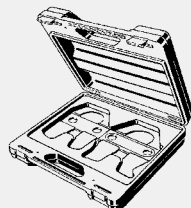
Чемодан Raخofix

- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка

комплектация
пространство для хранения насадок d16–40

Модель 5399.89

уп.	артикул	ДГ	RUB
1	673 864	74	9484,50



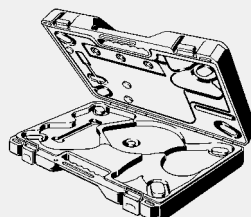
Чемодан Raخofix

- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка

комплектация
пространство для хранения насадок d50, d63

Модель 5399.80

уп.	артикул	ДГ	RUB
1	679 101	74	12890,67



Чемодан

- продукция, в/для которой используется данная деталь: шарнирная затяжная губка РТ2 артикул 472 740, пресс-кольцо РТ2 артикул 562 878, 562 885, 562 892, 578 671

- не содержит/в комплект не входит: пресс-кольцо, шарнирная затяжная губка

комплектация
пространство для хранения насадок d64,0–108,0

Модель 2497.5XL

уп.	артикул	ДГ	RUB
1	683 009	74	18235,01



Чемодан

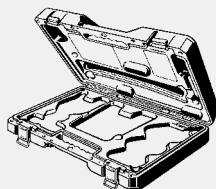
- продукция, в/для которой используется данная деталь: затяжная губка РТ2 модель 2297.1XL, пресс-цепь РТ2 модель 2297.2XL

- не содержит/в комплект не входит: пресс-цепь, шарнирная затяжная губка

комплектация
ячейки для хранения насадок d76,1–108,0

Модель 2297.4XL

уп.	артикул	ДГ	RUB
1	363 284	74	16814,03



Чемодан

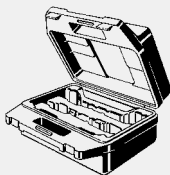
- продукция, в/для которой используется данная деталь: шарнирная затяжная губка Р1 Рiссо модель 2496.1, пресс-кольцо Рiссо РТ2 артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, шарнирная затяжная губка РТ2 артикул 472 733, пресс-кольцо Рiссо РТ2 артикул 622 442

- не содержит/в комплект не входит: пресс-кольцо, шарнирная затяжная губка

комплектация
пространство для хранения насадок d12–d35

Модель 2496.9

уп.	артикул	ДГ	RUB
1	629 410	74	16748,73


Чемодан

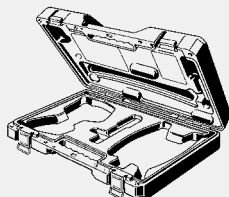
- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка

комплектация

пространство для хранения насадок для металлических пресс-систем d12–35 или пластиковых пресс-систем d16–32

Модель 2299.61

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	327 361	74	4701,77


Чемодан

- продукция, в/для которой используется данная деталь: пресс-кольцо Pisco PT2 артикул 472 719, 472 726, шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740

- не содержит/в комплект не входит: пресс-кольца

комплектация

место для хранения пресс-колец для системных металлических пресс-соединений d42, d54 и шарнирной затяжной губки Z2

Модель 2296.5

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	781 460	74	14669,50


Чемодан

- продукция, в/для которой используется данная деталь: пресс-губка PT2 артикул 689 032, 689 049

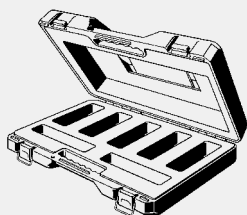
- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка

комплектация

пространство для хранения насадок для металлических пресс-систем d42, d54 или для пластиковых систем d50, d63 мм

Модель 2299.49

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	262 228	74	6420,52


Чемодан Megapress

- продукция, в/для которой используется данная деталь: шарнирная затяжная губка PT2 артикул 472 740, пресс-губка PT2 артикул 638 221, 638 238, 638 245, пресс-кольцо Pisco PT2 артикул 639 457, 639 471, 639 488

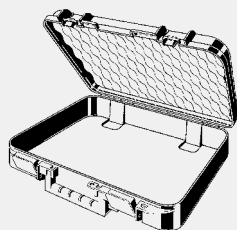
- не содержит/в комплект не входит: шарнирная затяжная губка, пресс-кольца, пресс-губка

комплектация

пространство для хранения насадок D½–2

Модель 4299.63

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	720 179	74	15202,37


Корпус чемодана 464x354

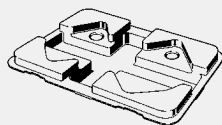
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: различные вкладки для чемодана

- не содержит/в комплект не входит: поддон для инструментов

Модель 2200

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	774 936	74	5062,24

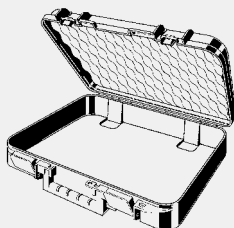



**Поддон для инструментов
Megapress**

- для использования с: корпус чемодана 464x354 модель 2200
- продукция, в/для которой используется данная деталь: пресс-кольцо артикул 753 887, 753 900

Модель 4295.9XL

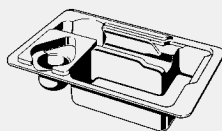
	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	753 955	74	3526,33


**Корпус чемодана
595x440**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: различные вкладки для чемодана
- не содержит/в комплект не входит: поддон для инструментов

Модель 2201

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	762 070	74	9620,33


**Поддон для инструментов
Megapress**

- для использования с: корпус чемодана 595x440 модель 2201
- продукция, в/для которой используется данная деталь: пресс-бустер Pressgun PT2 модель 4296.4XL, наплечный ремень модель 4297.4XL, пресс-кольцо артикул 753 870

Модель 4296.8XL

	уп.	артикул	ДГ	RUB
	1	753 948	74	3959,93