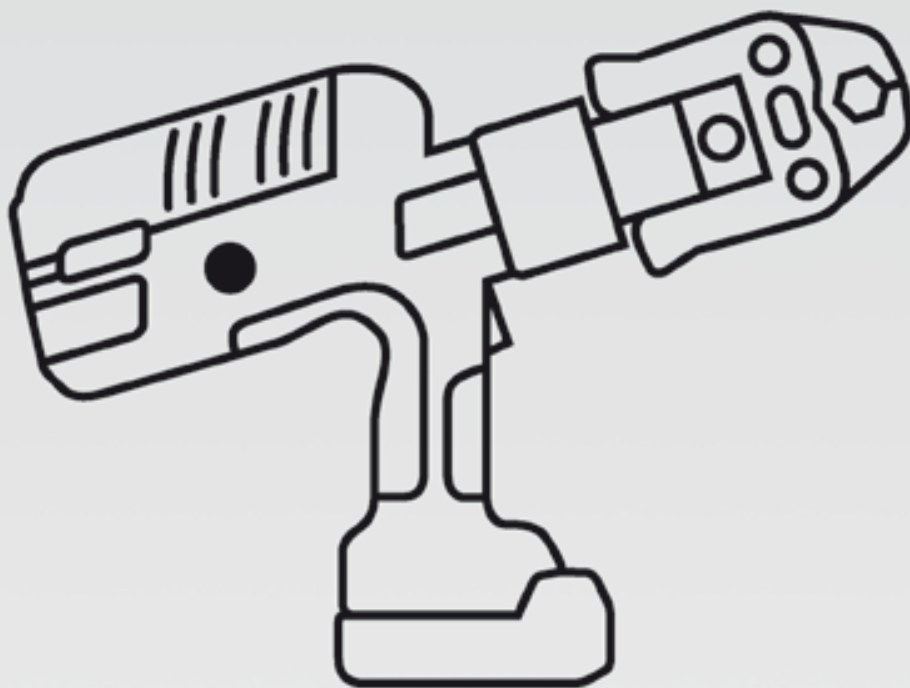


Системы труб и фитингов

P1 системные пресс-инструменты

P1



viega



Для всех пресс-систем Viega 12–108,0

Системный пресс-инструмент Viega предназначен для монтажа металлических пресс-систем Viega – Sanpress, Sanpress Inox, Sanpress Inox G, Prestabo, Profipress und Profipress G – а также для системы Geopress, ПЕХс-систем – Sanfix, Sanfix Fosta и Raxofix .

Новый пресс-инструмент Viega Pressgun 5 и испытанный временем Pressgun Picco создают полный комплекс системного пресс-инструмента. Pressgun 5 характеризуется малым весом, оптимальным управлением, новейшим литиево-ионным аккумулятором, высокой степенью надежности и выгодным соотношением цена-качество.

Вращающаяся зажимная головка Pressgun 5 и Pressgun Picco, а также оптимизированный вес инструмента делают обращение с инструментом чрезвычайно простым вплоть до 108,0 диаметра.

Системные пресс-инструменты Pressgun 5 и Pressgun Picco оснащены устройством электронного контроля и светодиодным индикатором необходимости техобслуживания.

Новый аккумуляторный пресс-инструмент Pressgun 5 снабжен новейшим литиево-ионным аккумулятором,

который объединяет в себе большую емкость и оптимальную морозостойкость.

Новый системный пресс-инструмент Pressgun 5 более гибок в использовании благодаря блоку питания от сети.

Viega Pressgun 5 может использоваться для диаметров 12–108,0.

Системный пресс-инструмент Viega Pressgun Picco предназначен для диаметров 12–35 (12–40).

Геометрия и профиль системных пресс-губок полностью соответствует форме и размерам пресс-фитингов.

Инновационные пресс-насадки Viega позволяют производить монтаж в таком ограниченном пространстве, как трубные шахты и пристенные конструкции.

Системные пресс-инструменты Viega создают прочные неразъемные соединения.

Содержание

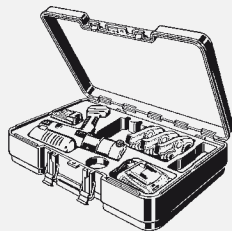
Системные пресс-инструменты	222
Системные пресс-губки для систем металлических труб и фитингов	223
Системные пресс-губки для системы пластиковых труб и фитингов	228
Инструменты	229
Корпуса и вставки	230
Запчасти	232
Указания по обслуживанию системного пресс-инструмента и пресс-губок	234



EAN-код

EAN-код состоит из постоянного кода изготовителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера, например, 305 611. При замене шести последних цифр номера на номер артикула получается EAN-код.

Системные пресс-инструменты



Пресс-инструмент Pressgun 5 с аккумулятором

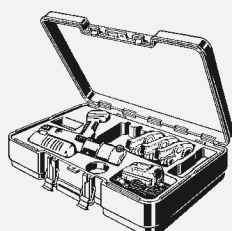
- в комплект входит: пресс-губка PT2 новое поколение артикул 461 898, 461 911, 461 928
комплектация:

новейшие технологии литиево-ионных аккумуляторов (18 В/2,0 А), зарядное устройство 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная лампа для использования в условиях низкой освещенности, чемодан

Модель 2293.2

PCMPS	уп.	артикул		
15/22/28	1	707 019		

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



Пресс-инструмент Pressgun 5 с блоком питания от сети

- в комплект входит: пресс-губка PT2 новое поколение 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 лампа для использования в условиях низкой освещенности, чемодан

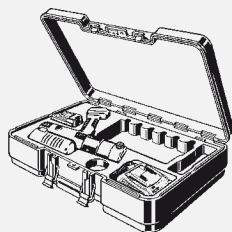
Примечание

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

Модель 2293.1

PCMPS	уп.	артикул		
15/22/28	1	707 026		

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



Пресс-инструмент Pressgun 5 с аккумулятором

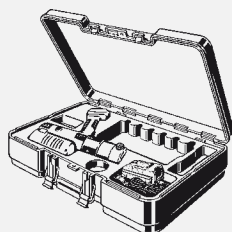
- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка

комплектация:

новейшие технологии литиево-ионных аккумуляторов (18 В/2,0 А), зарядное устройство 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная лампа для использования в условиях низкой освещенности, чемодан

Модель 2295.2

	уп.	артикул		
	1	707 156		



Пресс-инструмент Pressgun 5 с блоком питания от сети

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

комплектация:

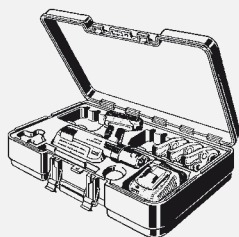
блок питания от сети 230 В/50 Гц, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания, светодиодная лампа для использования в условиях низкой освещенности, чемодан

Примечание

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

Модель 2295.1

	уп.	артикул		
	1	707 163		



Пресс-инструмент Pressgun Picco с аккумулятором

- в комплект входит: чемодан модель 2487.90, пресс-губка Picco артикул 485 511, 485 535, 485 542

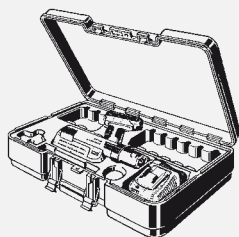
комплектация:

работает от литиево-ионного аккумулятора, аккумуляторная батарея 18 В/2,0 Ah, зарядное устройство 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания

Модель 2487.1

PCMPS	шт.	артикул		
15/22/28	1	622 398		

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



Пресс-инструмент Pressgun Picco с аккумулятором

- в комплект входит: чемодан модель 2487.90
- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка

комплектация:

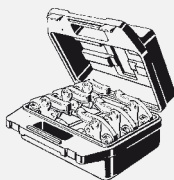
работает от литиево-ионного аккумулятора, аккумуляторная батарея 18 В/2,0 Ah, зарядное устройство 230 В/18 В, запатентованная система безопасности, автоматическая индикация необходимости проведения сервисного обслуживания

Модель 2487.2

	шт.	артикул		
	1	622 404		

P1

Системные пресс-губки для систем металлических труб и фитингов



Набор пресс-губок

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, 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 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 330B

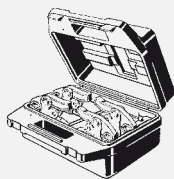
- не предназначен/не подходит для: пресс-инструмент тип 1

- в комплект входит: чемодан модель 2299.61, пресс-губка PT2 новое поколение артикул 461 881, 461 898, 461 904, 461 911, 461 928, 461 935

Модель 2299.6

PCMPS	шт.	уп.	артикул		
12-35	6	1	313 012		

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем
шт. = количество штук в упаковке



Набор пресс-губок

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, 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 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 330B

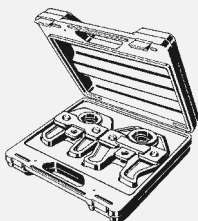
- не предназначен/не подходит для: пресс-инструмент тип 1

- в комплект входит: чемодан модель 2299.61, пресс-губка PT2 новое поколение артикул 461 898, 461 904, 461 911, 461 928

Модель 2299.62

PCMPS	шт.	уп.	артикул		
15-28	4	1	449 377		

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем
шт. = количество штук в упаковке



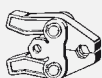
Набор пресс-губок

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3Н, 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 330B
- не предназначен/не подходит для: пресс-инструмент тип 1
- в комплект входит: чемодан модель 2299.49, пресс-губка PT2 новое поколение артикул 689 032, 689 049

Модель 2299.91

PCMPS	шт.	уп.	артикул
42/54	2	1	693 749

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем
шт. = количество штук в упаковке



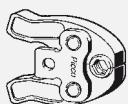
Пресс-губка PT2 новое поколение

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3Н, 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 330B
- не предназначен/не подходит для: пресс-инструмент тип 1
- фосфатированная сталь

Модель 2299.9

PCMPS	уп.	артикул
12	1	461 881
15	1	461 898
18	1	461 904
22	1	461 911
28	1	461 928
35	1	461 935
42	1	689 032
54	1	689 049

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



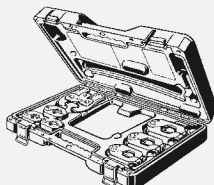
Пресс-губка Picco

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

Модель 2484.9

PCMPS	уп.	артикул
12	1	485 504
15	1	485 511
18	1	485 528
22	1	485 535
28	1	485 542
35	1	650 070

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



Набор пресс-насадок

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

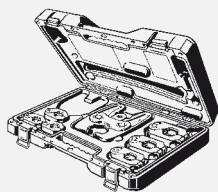
комплектация:

пространство для хранения пресс-губки Z1

Модель 2496.3

HPJ	PCMPS	уп.	артикул
P1/Z1	12-35	1	622 664

HPJ = для пресс-губки
PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



Набор пресс-насадок

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, 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 330B
- не предназначен/не подходит для: пресс-инструмент тип 1
- в комплект входит: чемодан модель 2496.9, пресс-насадка артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, 622 442, затяжная губка артикул 472 733
- фосфатированная сталь

комплектация:

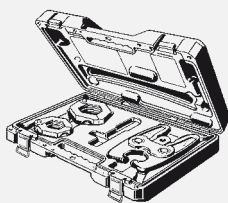
пространство для хранения пресс-насадки P1

Модель 2496.5

HPJ	PCMPS	уп.	артикул
P1/Z1	12-35	1	639 495

HPJ = для пресс-губки

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



Набор пресс-насадок

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, 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 330B
- не предназначен/не подходит для: пресс-инструмент тип 1
- в комплект входит: пресс-насадка артикул 472 719, 472 726, затяжная губка артикул 472 740
- фосфатированная сталь

комплектация:

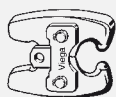
чемодан

Модель 2296.4

HPJ	PCMPS	уп.	артикул
Z2	42-54	1	472 764

HPJ = для пресс-губки

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем



Затяжная губка

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, 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 330B
- не предназначен/не подходит для: Sanpress XL фитингов (бронза), пресс-инструмент тип 1
- фосфатированная сталь

Примечание

Работы в грунте во избежание поражения электричеством должны производиться с использованием аккумуляторного пресс-инструмента Pressgun 4B или 5!

Модель 2296.2

тип	GC	PCMPS	RA	уп.	артикул
Z1	20-25	12-35	16-32	1	472 733
Z2	32-63	42-108,0	40-63	1	472 740

GC = для фитингов Geopress

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем

RA = для пресс-фитингов Rafoxix



Затяжная губка

Р1

- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Picco Pressgun и Ridgid RP210
- продукция в/для которой используется данная деталь: пресс-насадка артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, 622 442
- фосфатированная сталь

Модель 2496.1

PCMPS	RA	уп.	артикул
12-35	16-32	1	622 657

PCMPS = для пресс-фитингов металлических пресс-систем

RA = для пресс-фитингов Raخofix



Набор пресс-насадок

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, медные фитинги Profipress XL
- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, PT3-АН, PT3-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 330B
- не предназначен/не подходит для: Sanpress XL фитингов (бронза), пресс-инструмент тип 1
- в комплект входит: чемодан модель 2497.5XL, затяжная губка артикул 472 740, пресс-насадка артикул 562 878, 562 885, 562 892
- фосфатированная сталь

Модель 2497.3XL

для d	уп.	артикул
76,1-108	1	562 854



Пресс-насадка

- 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)
- фосфатированная сталь

Модель 2497.2XL

HPJ	для d	уп.	артикул
Z2	64,0	1	578 671
Z2	76,1	1	562 878
Z2	88,9	1	562 885
Z2	108,0	1	562 892

HPJ = для пресс-губки



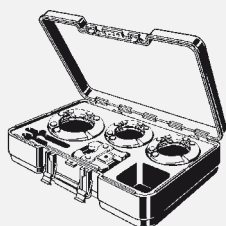
Пресс-насадка

- фосфатированная сталь

Модель 2296.1

HPJ	для d	уп.	артикул
P1/Z1	12	1	622 442
P1/Z1	15	1	472 665
P1/Z1	18	1	472 672
P1/Z1	22	1	472 689
P1/Z1	28	1	472 696
P1/Z1	35	1	472 702
Z2	42	1	472 719
Z2	54	1	472 726

HPJ = для пресс-губки



Набор пресс-губок

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, PT3-АН, PT3-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 330B
- не предназначен/не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL, пресс-инструмент тип 1
- в комплект входит: пресс-губка модель 2297.1XL, пресс-насадка модель 2297.2XL, чемодан модель 2297.4XL
- фосфатированная сталь

Модель 2297.3XL

SXLG	уп.	артикул		
76,1–108,0	1	362 959		

SXLG = для пресс-фитингов Sanpress XL (бронза)



Пресс-насадка

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Sanpress XL
- не предназначен/не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL
- продукция в/для которой используется данная деталь: пресс-губка модель 2297.1XL
- фосфатированная сталь

SXLG	уп.	артикул		
76,1	1	359 249		
88,9	1	359 256		
108,0	1	359 263		

SXLG = для пресс-фитингов Sanpress XL (бронза)

P1



Пресс-губка

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3H, PT3-АН, PT3-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 330B
- не предназначен/не подходит для: Profipress XL, Profipress G XL (медь), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (нержавеющая сталь), Prestabo XL, пресс-инструмент тип 1
- продукция в/для которой используется данная деталь: пресс-насадка модель 2297.2XL
- фосфатированная сталь

Модель 2297.1XL

SXLG	уп.	артикул		
76,1–108,0	1	359 232		

SXLG = для пресс-фитингов Sanpress XL (бронза)

Системные пресс-губки для системы пластиковых труб и фитингов



Набор пресс-губок

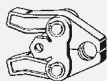
- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3Н, PT3-АН, PT3-ЕН и Pressgun 4E, 4В и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 В и тип N аккумуляторный, пресс-инструменты Geberit/Mapress тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C и RP 330B
- не предназначен/не подходит для: пресс-инструмент тип 1
- в комплект входит: чемодан модель 2299.49, пресс-губка артикул 568 023, 568 030
- фосфатированная сталь

Модель 2299.41

SF	шт.	уп.	артикул
50/63	2	1	612 191

SF = для пресс-фитингов Sanfix Fosta

шт. = количество штук в упаковке



Пресс-губка

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 1, PT2, PT3Н, 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 330B
- фосфатированная сталь

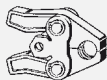
Модель 2299.7

SF	FP	уп.	артикул
	14/15	1	439 064
16/17	16/17	1	351 540 ¹
20	20	1	351 557 ¹
25	25	1	351 564 ¹
32		1	351 571 ¹
40		1	568 016 ¹
50		1	568 023 ¹
63		1	568 030 ¹

SF = для пресс-фитингов Sanfix Fosta

FP = для пресс-фитингов Fonterra

¹) Не подходит для пресс-инструмента тип 1!



Пресс-губка

- совместимая продукция: пресс-инструменты PT2, PT3Н, 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 330B
- фосфатированная сталь

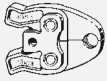
Модель 2799.7

для d	FP	S	PX	уп.	артикул
12	12	12		1	425 302
14			14	1	611 385
16			16	1	425 319
18			18	1	611 354
20			20	1	425 326
25			25	1	446 192
32			32	1	591 052
40			40	1	590 925
50			50	1	590 932
63			63	1	590 949

FP = для пресс-фитингов Fonterra

S = для Smartloop

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro

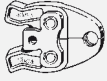


Пресс-губка

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент Picco, пресс-фитинги PEXc-систем

Модель 2784.7

для d	уп.	артикул
14	1	611 859
16	1	556 297
18	1	611 361
20	1	490 980
25	1	490 997



Пресс-губка

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

- фосфатированная сталь

Модель 2484.7

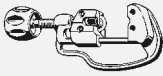
FP	S	PX	уп.	артикул
12	12		1	616 915
14/15			1	485 559
16/17			1	485 566
20			1	485 573
25			1	485 580
		32	1	657 192

FP = для пресс-фитингов Fonterra

S = для Smartloop

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro

Инструменты



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
6-35	1	652 128
6-67	1	652 135



Режущий диск

- продукция в/для которой используется данная деталь: труборез модель 2290

- сталь

Модель 2290.2

для d	TPRi	уп.	артикул
6-67	✓	1	652 876

TPRi = к труборезу „Ridgid“ (серый)



Режущий диск

- сталь

комплектация:

болт, предохранительная шайба

Модель	TPRi	TPRe	уп.	артикул
2291.1	✓		1	140 410
2291.2		✓	1	312 497

TPRi = к труборезу „Ridgid“ (серый)

TPRe = к труборезу „Rems“ (желтый)



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		
12-54	1	343 019		



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		
64,0-108,0	1	556 310		



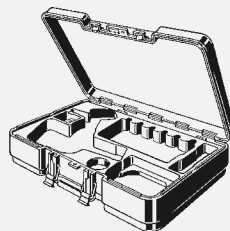
Маркер

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

Модель 2490.1

	уп.	артикул		
	1	606 121		

Корпуса и вставки

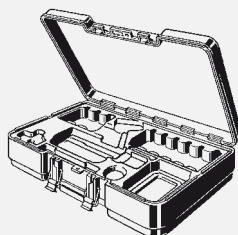


Чемодан

- 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		
	1	612 177		

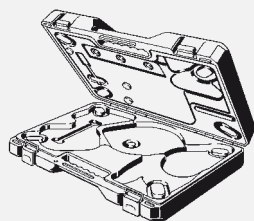


Чемодан

- 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		
	1	622 435		



Чемодан

- продукция в/для которой используется данная деталь: затыжная губка артикул 472 740, пресс-насадка артикул 562 878, 562 885, 562 892, 578 671
- не содержит/в комплект не входит: пресс-насадка, затыжная губка

комплектация:

пространство для хранения насадок d64.0–108.0

Модель 2497.5XL

уп.	артикул		
1	683 009		

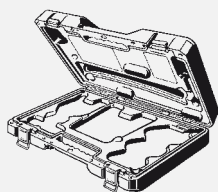


Чемодан

- продукция в/для которой используется данная деталь: пресс-губка модель 2297.1XL, пресс-насадка модель 2297.2XL
- не содержит/в комплект не входит: пресс-насадка, пресс-губка

Модель 2297.4XL

уп.	артикул		
1	363 284		



Чемодан

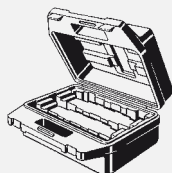
- продукция в/для которой используется данная деталь: затыжная губка P1 модель 2496.1, пресс-насадка артикул 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, 622 442, затыжная губка артикул 472 733
- не содержит/в комплект не входит: пресс-насадки, затыжная губка

комплектация:

пространство для хранения насадок d12–d35

Модель 2496.9

уп.	артикул		
1	629 410		



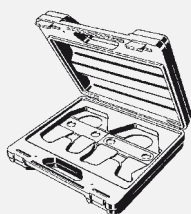
Чемодан

- продукция в/для которой используется данная деталь: набор пресс-губок модель 2299.6, 2299.62
- не содержит/в комплект не входит: пресс-губка

Модель 2299.61

уп.	артикул		
1	327 361		

P1



Чемодан

- продукция в/для которой используется данная деталь: пресс-губка артикул 568 023, 568 030, пресс-губка PT2 новое поколение 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		
	1	262 228		

Запчасти



**Масло-смазка
Модель 2499**

содерж. [ml]	уп.	артикул		
125	1	667 924		

содерж. = содержание (в миллиметрах)



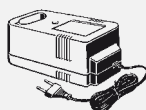
Аккумуляторная батарея

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen

U [V]	E [Ah]	уп.	артикул		
14,4	1,3	1	297 442*		

U = Напряжение
 E = емкость (Ah)
 * = Поставка только из складского запаса

Модель 2479



Зарядное устройство

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen

U [V]	уп.	артикул		
230/14,4	1	301 804*		

U = Напряжение
 * = Поставка только из складского запаса

Модель 2480



Аккумуляторная батарея Makita

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент PT3-AH и Picco

U [V]	E [Ah]	уп.	артикул		
14,4	2,6	1	462 307		

U = Напряжение
 E = емкость (Ah)

Модель 2485.8



Зарядное устройство Makita

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторный пресс-инструмент PT3-AH и Picco

U [V]	уп.	артикул		
230/14,4	1	462 314		

U = Напряжение

Модель 2485.7



Аккумуляторная батарея литиево-ионный последнее поколение аккумуляторов, большая емкость

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторные пресс-инструменты 4В, 5 и P1cco
- продукция в/для которой используется данная деталь: зарядное устройство модель 2487, 2488.3

Модель 2488.1

U [V]	E [Ah]	уп.	артикул		
18	2,0	1	707 088		
18	4,0	1	707 262		

U = Напряжение
E = емкость (Ah)



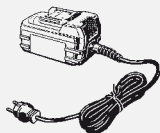
Зарядное устройство

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторные пресс-инструменты 4В, 5 и P1cco
- продукция в/для которой используется данная деталь: аккумуляторная батарея литиево-ионный модель 2486, модель 2486.2, аккумуляторная батарея литиево-ионный модель 2487.8, 2488.1

Модель 2488.3

U [V]	уп.	артикул		
230/18	1	707 101		

U = Напряжение



Блок питания от сети

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: аккумуляторные пресс-инструменты 4В, 5 и P1cco

Модель 2488.2

U [V]	уп.	артикул		
230	1	707 095		

U = Напряжение

P1

Указания по обслуживанию системного пресс-инструмента и пресс-губок

Надежность функционирования и долговечная герметичность пресс-систем Viega зависит, в первую очередь, от эксплуатационной надежности пресс-инструмента и исправности системных пресс-губок.

Системный пресс-инструмент

Системный пресс-инструмент Viega - это электрогидравлические аппараты, которые при процессе опрессовывания создают точно заданное давление. Только герметичная гидравлическая система без потерь масла обеспечивает надежность эксплуатации и работоспособность системного пресс-инструмента. Как и все электрогидравлические инструменты системный пресс-инструмент подвержен естественному износу. Для гарантии рабочего состояния и надежности пресс-инструмента следует регулярно проводить его техобслуживание.

Системные пресс-губки

Для обеспечения рабочего состояния пресс-губок рекомендуется проводить их техосмотр вместе с системным пресс-инструментом. При этом заменяются изношенные детали, обрабатываются пресс-контуры и пресс-губка регулируется заново.

С января 2012 на пресс-губки Viega наносятся специальные наклейки для техосмотра. Эта наклейка указывает на следующий рекомендованный срок техобслуживания.



Для системного пресс-инструмента Viega должна соблюдаться следующая периодичность техобслуживания:

Системный пресс-инструмент Viega	Периодичность сервиса
Пресс-инструмент Viega Pressgun 5 DN 10-DN 100	После 40.000 обжимов LED-индикатор указывает на необходимость сервисного обслуживания. После последующих 2000 обжимов происходит автоматическое отключение, крайний срок - через 4 года.
Пресс-инструмент Viega Pressgun Picco DN 10-DN 40	После 30.000 обжимов LED-индикатор указывает на необходимость сервисного обслуживания. После последующих 2000 обжимов происходит автоматическое отключение, крайний срок - через 4 года.
Пресс-инструмент Viega Pressgun 4E и 4B DN 10-DN 100	После 30.000 обжимов LED-индикатор указывает на необходимость сервисного обслуживания. После последующих 2000 обжимов происходит автоматическое отключение, крайний срок - через 4 года.
Аккумуляторный пресс-инструмент Viega Тип PT3-AH DN 10-DN 100	После 20.000 обжимов LED-индикатор указывает на необходимость сервисного обслуживания. После последующих 2000 обжимов происходит автоматическое отключение, крайний срок - через 4 года.
Аккумуляторный пресс-инструмент Viega Picco DN 10-DN 25	После 20.000 обжимов LED-индикатор указывает на необходимость сервисного обслуживания. После последующих 2000 обжимов происходит автоматическое отключение, крайний срок - через 4 года.
Электрический пресс-инструмент Viega Тип PT3-H/EH DN 10-DN 100	После 20.000 обжимов LED-индикатор указывает на необходимость сервисного обслуживания. После последующих 2000 обжимов происходит автоматическое отключение, крайний срок - через 4 года.
Электрический пресс-инструмент Viega Тип 2 DN 10-DN 100	Каждые 2 года.
Аккумуляторный пресс-инструмент 12-22 мм/14-20 мм модель 2478	Минимум один раз в год.
Аккумуляторный пресс-инструмент DN 10-DN 100 модель 2475	После 20.000 обжимов срабатывает LED-индикатор. Каждые 4 года.

Сервисные центры:

ООО „Интернэшнл Тул Компани“
125167, Москва,
ул. Красноармейская, д. 26, корп. 1
Тел./Факс: (495) 232 90 39
Владимир Российский

Компания „Тул Центр“
194100 Санкт Петербург,
ул. Грибалаевой, д. 9, литера В, офис 13
Тел./Факс: (921) 944 68 89
Лев Ефремов

Просим отнестись к данной рекомендации серьезно и следовать всем указаниям по ТО. Главное правило: ТО обеспечивает надежность. При несоблюдении условий ТО компания не несет ответственности за случаи травматизма.