



**Электрорезьбонарезное устройство / Модель 690 – отличная модель для нарезания резьбы на трубах диаметром до 2" при монтажных и сервисных работах. При работе с устройством используются резьбонарезные головки модели 11-R**

## Инспекционная видеокамера RIDGID® microEXPLORER™



Цветной ЖК дисплей с диагональю 3,5" (разрешение 320 x 240)

Видеоформат (AVI)  
Формат изображений (JPG)

Цифровое изменение масштаба изображения 3x

Простое в применении управление с помощью меню



Автоматическое самовыравнивание картинки (верх - сверху)

Литий-ионная аккумуляторная батарея (длительность работы 4 часа)

2) Дополнительные разъемы

SD-карта памяти

Порт Mini-USB

Дополнительная возможность записи звука

30063

Инспекционная видеокамера RIDGID® microEXPLORER™

## Инспекционная видеокамера RIDGID® SeeSnake® micro™



- Поставляется с 9,5 или 17мм головкой
- Светодиоды с полностью регулируемой яркостью освещения
- Выход видео
- Удобная рукоятка



31118

Прибор SeeSnake® micro™ с 17 мм головкой

31123

Прибор SeeSnake® micro™ с 9,5 мм головкой



17 мм головкой

**17 мм:** Алюминиевая головка камеры диаметром 17 мм, вместе с подсветкой 4 светодиода (для microEXPLORER™) со сверхстойким к царапинам сапфировым объективом

**9.5мм:** Отличный инструмент для диагностических работ, позволяющий заглянуть в более узкие и ограниченные области. Совместима с SeeSnake® micro™ и microEXPLORER™.



9,5 мм головкой

30068

RIDGID 9,5 мм головкой

## Для нержавеющей стали



### 35 S Труборез

- Для больших нагрузок
- Размеры 6 - 35 мм
- Режущий ролик с подшипником

29963

### 223 S

- Зенковка для труб из нержавеющей стали, диаметр 6 - 36 мм (223 S) диаметр 12 - 54 мм (227 S)

29983

223 S

29993

227 S

## Для меди



### 118 Мини - труборез

- Пружинный механизм подачи
- Диаметры медной трубы 6 - 28 мм

86127



### 150-L

- Труборез с закрытой подачей
- Диаметры медной трубы 6 - 35 мм

66737

## CG-100 Течеискатель горючих газов и окси углерода



- Световые, звуковые сигналы или вибросигнал (идеально подходит для работы в условиях повышенного шума)
- Чувствительность 40 ppm (для метана)
- Время включения – меньше 2 секунд
- Диапазон: от 0 до 6400 ppm (для метана)
- Длина гибкого кабеля – 400 мм.

26148

CG-100

## Для многослойных труб



### Труборез PC-1250

предназначен для пластмассовых труб любых видов  
Размеры 3 – 42 мм Быстросменный реверсивный инструмент

23488

### Труборез с трещеточным механизмом RC-1625

Размеры 3 – 42 мм для ПВХ, хлорированного ПВХ, полиэтилена с межмолекулярными связями, полиэтилена, полибутадиена, многослойных труб и резиновых шлангов.

23498

### Однопроходный труборез RC-1375

Размеры 3 – 35 мм для ПВХ, хлорированного ПВХ, полиэтилена с межмолекулярными связями, полиэтилена, полибутадиена, многослойных труб и резиновых шлангов

23493



**НОВИНКА**

### RC-2375

- Труборез с трещоточным механизмом
- Размеры 12 – 63 мм для ПВХ, полиэтилена,
- многослойных труб и резиновых шлангов.

30088

### 151-ML

- Быстродействующий труборез, специально предназначенный для многослойных труб
- для труб диаметром 10 – 50 мм

66747

## Термометр IR100 Microray

- Обеспечивает быстрое и простое измерение температуры с удобного расстояния.
- Инфракрасная технология обеспечивает бесконтактный способ измерения температуры по принципу “наведи и считай показания”
- Диапазон измерения температуры от -30 до 500 C



23578

IR-100



## Прямой трубный ключ

- Рукоятка двутаврового сечения с перемещаемой по всей длине верхней щекой.
- Незаедающая регулировочная гайка.
- Сменные верхняя и нижняя щеки с термообработкой.

31005	8"	Прямой трубный ключ
31010	10"	Прямой трубный ключ
31015	12"	Прямой трубный ключ
31020	14"	Прямой трубный ключ
31025	18"	Прямой трубный ключ
31030	24"	Прямой трубный ключ
31035	36"	Прямой трубный ключ



## Ключи с парной рукояткой

19261	1/2"	S Ключ с парной рукояткой
19271	1"	S Ключ с парной рукояткой
19281	1 1/2"	S Ключ с парной рукояткой
19291	2"	S Ключ с парной рукояткой
19301	3"	S Ключ с парной рукояткой



## Алюминиевый прямой трубный ключ

- Почти на 40% легче, чем чугунные аналоги

31090	810	1 1/2"
47057	812	2"
31095	814	2"
31100	818	2 1/2"
31105	824	3"
31110	836	5"
31115	848	6"

## Ключ Rapidgrip с самохватом

- Специально разработан для быстрого и удобного захвата трубы."
- Позволяет работать в труднодоступных местах одной рукой путем накидывания на трубу.
- Встроенная пружина точно и быстро обеспечивает плотный прижим верхней щеки к трубе.



10358	14"	Ключ для больших нагрузок	до 2"
12698	18"	Ключ для больших нагрузок	до 2"

## Труборезы для больших нагрузок



32820	2-A 1 ролик	1/8" - 2"
32870	42-A 4 ролика	3/4" - 2"

## Спиртовые уровни



### Профилированный уровень

27581	380-80
74126	380-100



### Магнитный градиентный уровень

27611	386-60
-------	--------



### Магнитный трубный уровень

Оснащен центральным шарниром, который позволяет

27691	329
-------	-----

## Лазерные уровни



### 327 Серия N

Оснащен лазерным излучателем.

35881	327N
-------	------

### Гироскопический лазерный уровень

Самонастраивающийся уровень

- Прибор проецирует 1 горизонтальную и 1 вертикальную линию.
- Точность 0,25 мм/м.
- В комплект входит пакет для переноски.



98116	Gyrolight
-------	-----------

## Комплекты биметаллических коронок



Комплект водопроводчика № 1248

81490	Комплект водопроводчика № 1248
81495	Комплект электрика № 1249
81500	Универсальный комплект № 1250


**НОВИНКА**

## Тиски RAPIDOR

- НАЖАТИЕ КУРКА ОДНИМ ПАЛЬЦЕМ ЛЕГКОЕ И БЫСТРОЕ
- ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ОДНОЙ РУКОЙ
- Опора на шарнире является ополнительной опцией.

**НАЖАТИЕ КУРКА  
ОДНИМ ПАЛЬЦЕМ**

26653

Rapidor 120



### 1450

## Испытательный гидропресс

Испытывает все типы таких систем, как отопление, водоснабжение и сжатого воздуха, давлением до 50 Атм. Двухпозиционный рычаг для быстрого заполнения системы и нагнетания давления. Ёмкость резервуара: 13,5 литров. Объём за ход поршня: 38 см<sup>3</sup>.

50072

1450



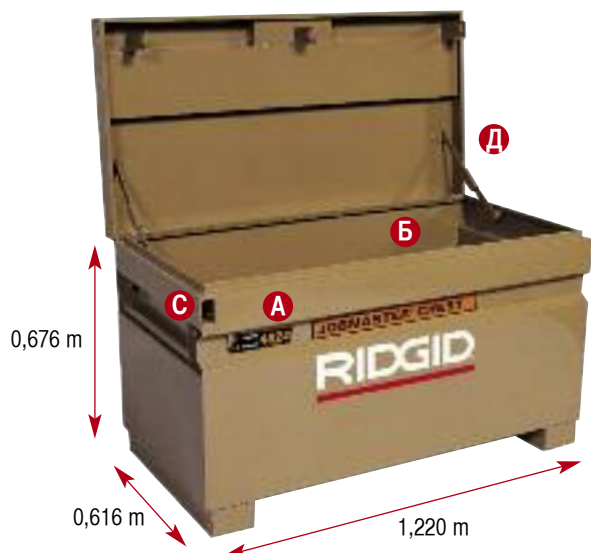
## Испытательный электрогидропресс / Модель 1460E

- Электрический насос до 25 Атм
- Контейнер из нержавеющей стали, производительность 9 л/мин."

19021

1460-E

Убедитесь в надежности  
системы предотвращающей  
кражи и взлом



## Профессиональное складское оборудование

- А** Изготовлено из высококачественной стали, усиленной в ответственных местах
- Б** Система для подвода питания Power Pass™ позволяет заряжать аккумуляторный электроинструмент даже в закрытом ящике (например ночью)
- С** Усиленное замковое устройство обеспечивает необходимую прочность против взлома
- Д** Усиленные петли приварены таким образом чтобы выдерживать многократные попытки взлома.
  - Основание имеет отливы для установки роликов (опция)
  - Пространство для хранения 0.45м<sup>3</sup>

Полный перечень ящиков для хранения оборудования и их характеристики Вы можете найти на нашем сайте

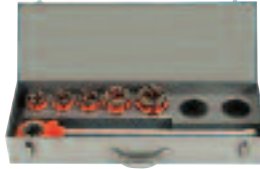
[www.ridgid.eu/jobsitestorage](http://www.ridgid.eu/jobsitestorage)

28031

4824

## 11R Ручной резьбонарезной набор 3/8" - 1 1/4" BSPT

Ручной клупп с резьбонарезными гребенками нового типа, обеспечивающими наивысший стандарт качества резьбы. Поставляется в усиленном металлическом кейсе с головками от 3/8" до 1 1/4".



13073

11-R Set

## 600-С Электрорезьбонарезное устройство - 1/2" - 1 1/4" BSPT

Резьбонарезное устройство для нарезания резьбы на трубах диаметром от 1/2" до 1 1/4". Поставляется в металлическом кейсе со струбциной-фиксатором и резьбонарезными головками 11-R от 1/2" до 1 1/4".

13571

600-С

## 690-С Электрорезьбонарезное устройство - 1/2" - 2" BSPT

Мощный электромеханический привод для нарезания резьбы на трубах диаметром от 1/8" до 2". Поставляется в металлическом кейсе со струбциной-фиксатором и резьбонарезными головками 11-R от 1/2" до 2".

41732

690-С



## 300-Компакт Резьбонарезной станок, до 2"

Диапазон применения: Трубы: 1/8" – 2",  
Болты: 6-52 мм. Легкий вес: 52 кг.  
Универсальный электродвигатель: 1,7 кВт.  
Поставляется в комплекте с 5л. резьбонарезного масла.

50697

300-С



## 1233 Резьбонарезной станок, до 3"

Диапазон применения: Трубы: 1/8" – 3", Болты: 10-52 мм. Легкий вес: 56 кг.  
Универсальный электродвигатель: 1,7 кВт. Частота вращения шпинделя: 36 об/мин.  
Поставляется в комплекте с 5л. резьбонарезного масла.

20215

1233 - 3"



## 1224 Резьбонарезной станок, до 4"

- Диапазон применения: Трубы: 1/2"-4", Болты: 6 - 52 мм.
- Поставляется в комплекте с головками 2", 4" и 5 л. резьбонарезного масла.

26107

1224 - 4"

## 250 Складная подставка для резьбонарезных станков

- Несъемные опоры и поддон складываются для удобства переноски.
- Имеются пазы для навешивания инструмента, опора для труб, три трубогиба и распорный винт для крепления в потолок.
- Корпус изготовлен из прочного надежного чугуна.
- Губки из закаленной стали.



58077

250

## Подставка для станка / Модель №200А

- Подходит для использования для всех станков RIDGID.



92467

200А

## SeeSnake® Compact



Система видеодиагностики труб,  
до 150 мм.

Диапазон применения: 40 – 150 мм. (преодолевают колена 90° в трубопроводах диаметром от 50 мм). Состоит из барабана с кабелем длиной 30 м., головки цветной камеры диаметром 30,5 мм., передатчика 512 Гц. и 5" цветного монитора.

95557	<b>Compact Colour</b>
93927	<b>Compact BW</b>



## Navitrack Scout®

Локатор трубопроводов  
точный, быстрый и легкий в  
использовании.

- Активное определение местоположения и глубины залегания проблемных участков
- Применяется с передатчиками частотами 512 Гц, 640 Гц, 33кГц
- Автоматическое определение глубины
- Транспортировочный кейс в комплекте



Единственное, что следует  
делать – перемещаться  
в направлении увеличения  
числового значения

19243	<b>NaviTrack Scout®</b>
-------	-------------------------

## спирали RIDGID

изготовлены из  
высококачественной стали



ниже приведены наиболее  
популярные секции спиралей

62225	C-1	8mm x 7,6m
56782	C-1 IC	8mm x 7,6m IC
62245	C-4	10mm x 7,6m
62270	C-8	16mm x 2,3m
25046	C-8 IC	16mm x 2,3m IC
62275	C-10	22mm x 4,6m
62280	C-10 IC	22mm x 4,6m IC
25036	C-11	32mm x 4,6m

Свяжитесь с Вашим  
дистрибьютором чтобы  
узнать цену на насадки и  
спирали



## K-39 AF-5

Машина для прочистки трубопроводов,  
до 2 1/2"

Прочищает трубы диаметром от 20 до 70мм., двигатель 550 Вт., в комплекте 8мм x 7.6м спираль и 10мм x 10.7м спираль с насадками, оборудована автоподачей.

69492	<b>K-39 AF-5</b>
-------	------------------



## K-400 C-45 IW AF

Для трубопроводов диаметром до 110 мм

- Двигатель мощностью 380 Вт обеспечивает скорость вращения спирали 165 об/мин
- В комплект входит основание на шасси, для более удобной транспортировке к месту работы
- Комплектуется спиралью диаметром 12 мм, длиной 23 м, с комплектом насадок
- Оборудована ограничителем крутящего момента."

28103	<b>K-400 C-45 IW AF</b>
-------	-------------------------



## K-60 SE A-25

Для трубопроводов диаметром до 150 мм

- Двигатель мощностью 700 Вт обеспечивает скорость вращения спирали 520 об/мин
- Мгновенное срабатывание муфты сцепления спирали
- В комплекте
  - 5 секций спирали диаметром 22 мм, длиной 4,6 м каждая, направляющий шланг, комплект насадок (SE)
  - 6 секций спирали диаметром 16 мм, длиной 2,3 м каждая, направляющий шланг, комплект насадок (A – 30).

94497	<b>K-60 SE A-30</b>
-------	---------------------

## Новый RP210 – В,

компактный электрогидравлический пресс инструмент RIDGID, наиболее удобный для монтажа трубопроводов небольшого диаметра



длина 28 см и легкий вес - масса 2,5 кг

Совместим с оригинальными клещами RIDGID типа Compact

Голова поворачивается на 270

Новая 18 В, Li-ion батарея

Увеличенный до 32 000 циклов межсервисный интервал

Ультра компактный: только 28 см длина и 2,5 кг масса! \*

Оригинальные пресс клещи RIDGID Compact (используются только с инструментом типа RIDGID Compact) для V – TH – U систем

\* без насадки

44176	RP 210-B + 1 аккумулятор + зарядное устройство + пластиковый кейс + пресс – клещи типа V 15 – 22 – 28 мм
44186	RP 210-B + 1 аккумулятор + зарядное устройство + пластиковый кейс + пресс – клещи типа U 16 – 20 – 25 мм
44196	RP 210-B + 1 аккумулятор + зарядное устройство + пластиковый кейс + пресс – клещи типа TH 16 – 20 – 26 мм

## RP 330-B & RP 330-C

Электрогидравлический пресс инструмент RP 330 – В & RP 330 – С, с небольшим весом, высокой скоростью работы и мощностью. Подходит для любых типов пресс соединений, для систем с усилием обжатия до 32 кН.



- Модель: RP 330-B : 18 V, 490 W, 2,2 Ah  
RP 330-C : 230 V, 490 W, 10 A
- Соединения: 12-54 мм, VIEGA до 108 мм, для систем требующих усилие обжатия 32кН. минимум 32 сек.
- Усилие обжатия:
- Приблизительное время цикла:
- Вес без насадок: RP 330-B 4,4 кг (с аккумулятором)  
RP 330-C 4,6 кг (со шнуром питания)



Оригинальные пресс клещи RIDGID, для V – TH – U систем

28108	RP 330-B + 1 18 В Li-ion аккумулятор + зарядное устройство + кейс
	RP 330-B + 3 пресс клещей типов U или TH или V
28158	RP 330-C + пластиковый кейс
	RP 330-C + 3 пресс клещей типов U или TH или V

Дистрибьютор

Обратитесь к Вашему дистрибьютору для уточнения диаметров обжимаемых труб данными комплекциями инструмента.