Пресс-инструмент для обжима фитингов

Аккумуляторный пресс Compact

ROMAX Compact TT (TWIN TURBO)

(РОМАКС Компакт Твин Турбо)

Электрогидравлический аккумуляторный пресс для обжима фитингов \emptyset 40 мм (на пластиковых трубах и МПТ) и до \emptyset 35 мм (на медных / нержавеющих трубах) с усилием 19 кН

Характеристики

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ROMAX Compact TT осуществляет обжим всего за 3 секунды, весит 2,5 кг и имеет усилие обжима 19 кН. Пресс подходит для монтажа санитарно-технического оборудования зданий и для проведения работ по сервисному обслуживанию.

СОВМЕСТИМЫЕ ПРЕСС-КЛЕЩИ

- Пресс-клещи: ROTHENBERGER Compact со стр. 117
- Сменные клещи:
 ROTHENBERGER ст стр. 118







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры: 336 x 143 x 76 мм

(с аккумулятором 2.0 А·ч) 2,5 кг (без пресс-клещей)

Усилие /

ход поршня: 19 кH / 30 мм

Ном. размер: \emptyset 12 – 40 мм для пластмас. / МПТ

 \emptyset 12 – 35 мм для медных / нерж. труб

Интервал

тех. обслуживания: 40.000 обжимов / 2 года

Крепление

для пресс-клещей: поворотное на 270°

Электропитание: RO BP 18 B / 2.0 A·ч аккум. Li-lon

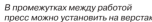
RO BP 18 B / 4.0 А·ч аккум. Li-lon

Рабочая

температура: от -10 °C до 60 °C **Обжимы:** ок. 130 пресс-циклов

с аккумулятором 2.0 А·ч проверено с фитингом из нерж. стали SV18







ROMAX Compact TT можно подвесить за крюк



Конструктивное исполнение с 2 цилиндрами позволяет удобно работать одной рукой





Пресс-инструмент для обжима фитингов

Аккумуляторный пресс Compact

Наборы с ROMAX Compact TT



Что скрывается за Twin Turbo?

РАВНОВЕСИЕ

- Мотор и редуктор расположены параллельно блоку гидравлики.
- Отлично сбалансированный пресс обеспечивает лёгкую неутомительную работу.

КОМПАКТНОСТЬ

- Расположение частей в 2 цилиндрах экономит место.
- Конструкция с 2 цилиндрами позволяет уменьшить длину на 15% .

мощность

- Каждый обжим благодаря турбодавлению занимает всего 3 секунды.
- Обжим медных / нержавеющих фитингов до Ø 35 мм.

Twin Turbo для выполнения серийных соединений





Twin Turbo при монтаже внутридомовых сетей



Haбop Basic 1 EU (№ 1000002115): пресс ROMAX Compact TT, аккумулятор 1x RO BP 18 B / 2.0 Ач Li-lon (№ 1000001652), устройство для быстрой зарядки RO BC EU (№ 1000001654), чемодан ROCASE 4414 для пресс-клещей, без пресс-клещей.

Наименование / Исполнение	Пресс-клещи, ∅ мм	$\sqrt{\kappa_{\Gamma}}$	Nº
Пресс ROMAX Compact TT	без пресс-клещей/аккумулятора/зарядного устройства	4,2	1000002809
Набор ROMAX Compact TT Basic 1, 1х 2.0 Ач, EU	без пресс-клещей	4,9	1000002115
Набор пресс-клещей ROMAX Compact TT SV, 1x 2.0 А.ч,	EU 15 – 22 – 28	8,6	1000002117
Набор пресс-клещей ROMAX Compact TT M, 1x 2.0 А.ч, Е	EU 15 – 22 – 28	8,6	1000002118
Набор пресс-клещей ROMAX Compact TT TH, 1x 2.0 А.ч,	EU 16 – 20 – 26	8,8	1000002120
Набор пресс-клещей ROMAX Compact TT U, 1x 2.0 А.ч, Е	U 16 – 20 – 25	8,6	1000002119
Набор сменных пресс-клещей ROMAX Compact TT TH, с	1x 2.0 A.4, EU 16 – 20 – 26 – 32	6,9	1000002113
Набор сменных пресс-клещей ROMAX Compact TT U, с 1	х 2.0 А.ч, EU 16 – 20 – 25 – 32	6,9	1000002112
Набор сменных пресс-клещей ROMAX Compact TT RFz,	c 1x 2.0 A.4, EU 16 – 20 – 25 – 32	6,9	1000002111
Набор сменных пресс-клещей ROMAX Compact TT CO, с	1x 2.0 A.ч, EU 12 – 16 – 20 – 25	6,9	1000002114

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Наименование	Nº
Аккумулятор RO BP 18 B / 2.0 A·ч Li-lon	1000001652
Аккумулятор RO BP 18 B / 4.0 A·ч Li-lon	1000001653
Аккумулятор RO BP 18 B / 4.0 A·ч Li-HD	1000002548
Аккумулятор RO BP 18 B / 8.0 A ч Li-HD	1000002549
RO BC 14/36, устройство для быстрой зарядки EU	1000001654
Чемодан ROCASE 4414 для пресс-клещей	1000002242
Чемодан ROCASE 4414 для сменных вставок	1000002307









Пресс-клещи и сменные вставки для пресс-клещей со 117