



TR 4350 C

TR 4340 C



Гидравлические домкраты		одноштоковый			телескопический домкрат	
характеристики		RA 4311 C	RA 4313 C	RA 4315 C	TR 4340 C	TR 4350 C
классификация EN 13204		R100/150-7.6	R100/250-9.0	R100/400-10.9	TR217/158-81/124-10.8	TR217/388-81/354-16.3
сила разжима на всём раскрытии	кН / т	100 / 10.2	100 / 10.2	100 / 10.2	--	--
ход штока	mm	150	250	400	--	--
сила разжима 1-ого поршня	кН / т				217 / 22.1	217 / 22.1
сила разжима 2-ого поршня	кН / т				81 / 8.3	81 / 8.3
ход 1-ого поршня	mm				158	388
ход 2-ого поршня	mm				124	354
полный ход штока	mm	--	--	--	282	742
длина в сложенном/раскрытом виде	mm	315/465	415/665	565/965	303/585	533/1275
рабочий вес	кг	7.6	9.0	10.9	10.8	16.3

Тестировано по EN 13204 and NFPA 1936 | Все модели доступны в двухшланговой версии



RA 4311 C

RA 4313 C

RA 4315 C

Гидравлические домкраты - приспособления		для моделей	
описание		RA	TR
опора домкрата HRS 22 (NCT™)		✓	✓
удлиняющая труба	125 мм	✓	--
	225 мм	✓	--
	500 мм	✓	--
соединитель		✓	--
удлинитель*	250 mm	--	✓
	450 mm	--	✓

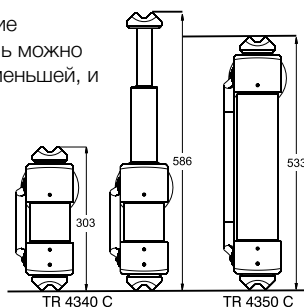
\* только для TR 4340

**Особенности / Преимущества**



**Совместная работа**

- Одноштоковые и телескопические домкраты: Более крупную модель можно поместить в проём, созданный меньшей, и продолжить работу по разжиму.



**Скоростной Клапан во всех домкратах**



При давлении до 150 бар, инструмент раскрывается быстрее.

- для быстрой установки



RA 4331 C



RA 4332 C



Гидравлические домкраты		Одноштоковый		Двухштоковый	
		RA 4321 C	RA 4331 C	RA 4322 C	RA 4332 C
по классификации EN 13204		R161/250-11.1	R161/350-12.6	R161/480-15.4	R161/680-18.3
сила разжима на всём раскрытии	кН / т	161 / 16.4	161 / 16.4	161 / 16.4	161 / 16.4
тяговое усилие на всём раскрытии	кН / т	50 / 5.1	50 / 5.1	50 / 5.1	50 / 5.1
ход штока	мм	250	350	2 x 240	2 x 340
длина в сложенном/раскрытом виде	мм	512/762	612/962	745/1225	945/1625
рабочий вес	кг	11.1	12.6	15.4	18.3

Тестировано по EN 13204 и NFPA 1936 | Все модели доступны в двухшланговой версии



RA 4321 C



RA 4322 C

**Гидравлические домкраты - приспособления**

**описание**

- опора для домкрата HRS 22 (NCT™)
- колёсный адаптер в ящике для хранения и переноски
- полный набор приспособлений в ящике для хранения и переноски
- набор тяговых цепей в ящике для хранения и переноски
- рукоять для переноски

**Особенности / Преимущества**



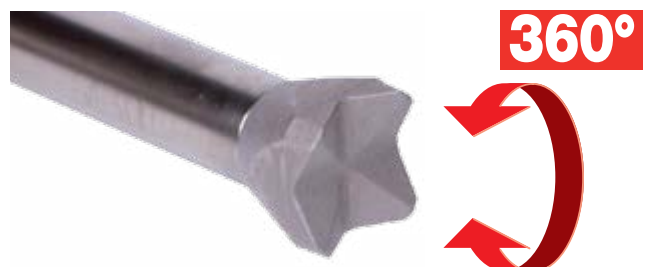
**Удлиняющие трубы**

- разного размера
- могут устанавливаться только на неподвижной стороне всех моделей домкратов (кроме RA 4322 и RA 4332)



**Вращающиеся крестовые головки**

- лёгкое позиционирование и надёжная фиксация в любой ситуации



360°



**Раздвижной гидравлический домкрат**

характеристики		XR 4360 C
по классификации EN 13204		R100/650-13.4 TR100/300-100/350-13.4
сила разжима	кН / т	100 / 10.2
механический ход	мм	300
гидравлический ход	мм	350
общий ход	мм	650
длина в сложенном/раскрытом виде	мм	625 / 1275
рабочий вес	кг	13.4

Тестировано по EN 13204 и NFPA 1936 | Так же доступно в двухшланговой версии



**Особенности / Преимущества**

**Длина устанавливается вручную**

- быстро устанавливается
- точно устанавливается
- позволяет начать подъём сразу после установки



Быстрая установка: домкрат устанавливается и раздвигается вручную.

**толкающее усилие 10 т по всей длине**

- нет потери силы на всём раскрытии



**Уникальная регулируемая рукоять**

- разворачивается влево или вправо для удобства использования домкрата с любой стороны автомобиля



Регулируемая рукоять для удобного использования домкрата с любой стороны автомобиля.

**Раздвижение вручную с автозащёлкой**

- легко: не нужно защёлкивать вручную
- безопасно: не отщёлкнется благодаря двухшаговой системе фиксации.

