

## ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДОМКРАТЫ - ОДНОШТОКОВЫЕ

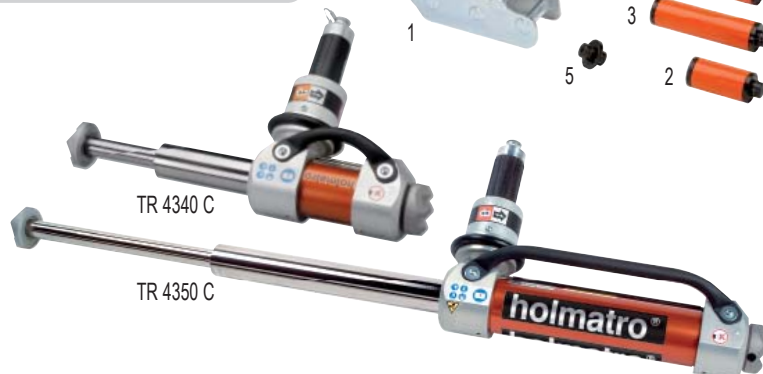


ХАРАКТЕРИСТИКИ	RA 4311 C	RA 4313 C	RA 4315 C
артикул	150.032.042	150.032.043	150.032.044
максимальное рабочее давление бар / МПа	720 / 72	720 / 72	720 / 72
сила разжима на всём раскрытии кН/ т	100 / 10.2	100 / 10.2	100 / 10.2
длина в сложенном/раскрытом виде мм	315/465	415/665	465/965
ход поршня мм	150	250	400
рабочий вес CORE™/двухшланговой кг	7.9 / 9.0	9.0 / 10.1	10.9 / 12.0
размеры (Д x Ш x В) CORE™ мм	315 x 122 x 325	415 x 122 x 325	565 x 122 x 325
размеры (Д x Ш x В) двухшланговой мм	315 x 122 x 360	415 x 122 x 360	565 x 122 x 360
EN 13204 CORE™	R100/150-7.9	R100/250-9.0	R100/400-10.9
EN 13204 двухшланговой	R100/150- 9.0	R100/250-10.1	R100/400-12.0

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К ОДНОШТОКОВЫМ

№	описание	артикул
1	опора HRS 22	150.181.011
2	труба 125 мм*	150.181.570
3	труба 225 мм*	150.181.571
4	труба 500 мм*	150.181.572
5	соединитель	150.181.573

\*для присоединения к неподвижной стороне



## ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДОМКРАТЫ - ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ



ХАРАКТЕРИСТИКИ	TR 4340 C	TR 4350 C
артикул	150.032.039	150.032.040
максимальное рабочее давление бар / МПа	720 / 72	720 / 72
сила разжима 1-ого штока кН/ т	217 / 22.1	217 / 22.1
сила разжима 2-ого штока кН/ т	81 / 8.3	81 / 8.3
длина в сложенном/раскрытом виде мм	303/585	533/1275
ход 1-ого поршня мм	158	388
ход 2-ого поршня мм	124	354
рабочий вес CORE™/двухшланговой кг	10.7 / 11.8	17.4 / 18.5
размеры (Д x Ш x В) CORE™ мм	303 x 133 x 350	533 x 133 x 350
размеры (Д x Ш x В) двухшланговая мм	303 x 133 x 385	533 x 133 x 385
EN 13204 CORE™	TR217/158-81/124-10.7	TR217/388-81/354-17.4
EN 13204 двухшланговой	TR217/158-81/124-11.8	TR217/388-81/354-18.5

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИМ

описание	артикул
опора HRS 22	150.181.011
труба 250 мм*	150.181.330
труба 450 мм*	150.181.331

\*Соединяются с неподвижной стороной TR 4340 C.



## Особенности / Преимущества

Все модели так же доступны в двухшланговой версии

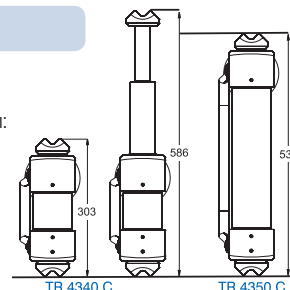


модель	артикул
RA 4311	150.032.051
RA 4313	150.032.052
RA 4315	150.032.053
TR 4340	150.032.049
TR 4350	150.032.050

Характеристики аналогичны CORE™, за исключением веса

Работа в комплекте

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

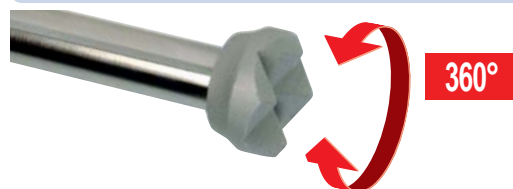


Уникальные Скоростные клапаны во всех гидравлических домкратах



При рабочем давлении до 150 бар, инструмент раскрывается на 35% быстрее.

Вращающийся крестообразный наконечник



- Лёгкое позиционирование и надёжная фиксация в любой ситуации