



#### Домкрат гидравлический подкатной с подсветкой

- Применяется для подъёма транспортных средств.
- Укомплектован рабочей рукояткой с присоединительным квадратом 1/2", двусторонними торцевыми головками 17×19 и 21×23, а также ручкой для переноски.
- Имеет светодиодный фонарь подсветки, встроенный в опорный пятак.
- Снабжён предохранительным перепускным клапаном.
- Гидравлическая жидкость и уплотнительные элементы рассчитаны на применение при температуре до -20°C.
- Упаковка – пластиковый кейс.

Артикул	Макс. нагрузка (кг)	Номинальная нагрузка (кг)	Высота подхвата (мм)	Высота подъёма (мм)	Вес (кг)
10861	2500	1900	80	365	13.80



#### Домкрат гидравлический подкатной для полноприводных автомобилей

- Применяется для подъёма полноприводных автомобилей с высоким клиренсом.
- Укомплектован рабочей рукояткой и ручкой для переноски.
- Имеет устройство быстрого поднятия рабочей лапы под порог.
- Укомплектован удлинителем опорной пяты длиной 100 мм
- Снабжён предохранительным перепускным клапаном.
- Гидравлическая жидкость и уплотнительные элементы рассчитаны на применение при температуре до -20°C.
- Упаковка – картонная коробка.

Артикул	Макс. нагрузка (кг)	Номинальная нагрузка (кг)	Высота подхвата (мм)	Высота подъёма (мм)	Вес (кг)
11591	3000	2250	150	530	21.10

### БОГАТЫРЬ



#### Домкрат гидравлический подкатной с поворотной рукояткой

- Применяются для подъёма транспортных средств.
- Имеет поворотный привод гидравлической системы.
- Укомплектованы рабочей рукояткой и ручкой для переноски.
- Снабжены предохранительным перепускным клапаном.
- Гидравлическая жидкость и уплотнительные элементы рассчитаны на применение при температуре до -20°C.
- Упаковка – картонная коробка.

Артикул	Макс. нагрузка (кг)	Номинальная нагрузка (кг)	Высота подхвата (мм)	Высота подъёма (мм)	Вес (кг)
12401	3000	2250	130	410	19.96



#### Домкраты гидравлические подкатные шиномонтажные

- Применяются для подъёма автомобилей в условиях шиномонтажных мастерских и автосервисов.
- Укомплектованы рабочей рукояткой.
- Снабжены предохранительным перепускным клапаном.
- Гидравлическая жидкость и уплотнительные элементы рассчитаны на применение при температуре до -20°C.
- Упаковка – картонная коробка.

Артикул	Макс. нагрузка (кг)	Номинальная нагрузка (кг)	Высота подхвата (мм)	Высота подъёма (мм)	Вес (кг)
11811	2250	1700	135	500	34.00
13007	3000	2250	125	500	38.00
13006	3500	2650	145	505	38.00
12988	4000	3000	135	500	38.00

### БОГАТЫРЬ



#### Домкраты гидравлические подкатные шиномонтажные

- Применяются для подъёма автомобилей в условиях шиномонтажных мастерских и автосервисов.
- Укомплектованы рабочей рукояткой.
- Снабжены предохранительным перепускным клапаном.
- Гидравлическая жидкость и уплотнительные элементы рассчитаны на применение при температуре до -20°C.
- Упаковка – картонная коробка.

Артикул	Макс. нагрузка (кг)	Номинальная нагрузка (кг)	Высота подхвата (мм)	Высота подъёма (мм)	Вес (кг)
10052	2250	1700	145	520	37.40
10055	3000	2250	145	520	39.00
11958	3500	2650	145	500	40.00



Артикул	Диаметр (мм)	Вес (кг)
10934	65	0.25
12175	100	0.90

#### Резиновые накладки на домкраты подкатные

- Применяются для установки на опорную лапу подкатных домкратов для предотвращения повреждения кузовных деталей.
- Выпускаются для использования со стандартными и шиномонтажными домкратами.
- Изготовлены из плотной износостойкой резины.