

Подкатные домкраты

С ВЫСОКИМ
ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ
55, 100 & 150 Ton

Портативные и компактные домкраты идеально подходят для обслуживания локомотивов, ж/д вагонов, горного оборудования и ремонту тяжелого оборудования

ДОМКРАТЫ



- Модульная конструкция - насос и тележка отделяются от цилиндра и основания домкрата.
- Три грузоподъемные величины - 55 тонн, 100 и 150 тонн.
- Три высоты - 660, 838 и 1,143 мм.
- Два стандартных источника питания - пневматический (PA55) и электрический (PE55).
- Два устройства управления - дистанционное управление двигателем и дистанционное управление клапаном/двигателем.
- Аксессуары - 168 мм удлинитель, стопорные кольца.
- Выберите нужную высоту под чаще всего используемую операцию - добавьте домкратные модули.
- Дистанционное управление для

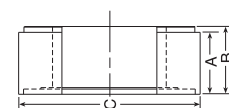
- максимальной защиты оператора - выберите «только двигатель» или «двигатель и клапан».
- Легкая маневренность домкрата - большие колеса и небольшие поверхности опоры позволяют использовать домкраты в тесных и узких местах, при этом точно располагая их в подъемную позицию.
- Регулируемая, мощная ручка обеспечивает легкое движение домкрата. Может быть использована для транспортировки домкрата на площадку при помощи вилочного погрузчика.
- Удерживающие груз стопорные кольца (дополнительная опция) полностью обеспечивают механическое удержание груза.
- Удлинитель цилиндра (дополнительная опция) добавляет домкрату большей универсальности в использовании.

- Низкотемпературное масло (дополнительная опция) обеспечивает мягкую и безотказную работу домкрата в холодных климатических условиях.
- Модульная конструкция позволяет менять подъемные модули под различную грузоподъемность или высоту. Модуль насоса можно использовать в качестве портативного насоса для других цилиндров двустороннего действия (700 бар).
- Эксклюзивная система регулирования нагрузки для спокойного (без дребезжаний) опускания груза.
- Экранированные и прикрытые гидравлические линии для безопасной и длительной работы домкрата.

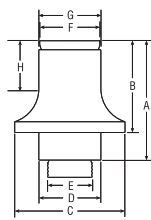
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

КОМПЛЕКТ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ, ВКЛЮЧАЯ ОДИН МОДУЛЬ УДЛИНИТЕЛЯ ДОМКРАТА

Артикул	55 тонн CBS55		100 тонн CBS100		150 тонн CBS150	
	номер в наборе		1	4	1	4
A	38,1	76,2	38,1	76,2	38,1	76,2
B	44,5	82,5	44,5	82,5	44,5	82,5
C	139,7	139,7	187,3	187,3	222,2	222,2
удл-ль домкрата	173		177,8		168,3	
общ. выс. набора	515,9		520,7		511,2	
вес (кг)	16,3		30,9		38,6	



- преобразование модуля домкрата в устойчивое механическое устройство из срубовой крепи
- увеличение минимальной высоты на 521 дюйм (мм)



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА УДЛИНИТЕЛИ МОДУЛЯ ДОМКРАТА

(Tons)	Артикул	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (дюйм)	F (мм)	G (мм)	H (мм)	Prod. Wt. (кг)
55	58945	223,8	173	127	66,8	1 ¹¹ / ₁₆ -8UN	63,5	66,8	92,2	9,5
100	58943	228,6	177,8	174,7	98,6	2 ³ / ₄ -12UN	95,3	98,6	95,3	18,2
150	58944	219,2	168,4	203,2	114,3	3 ¹ / ₄ -8UNC	111,3	114,3	88,9	22,7

* Увеличивает радиус действия домкрат ** Поворотная головка (максимум на 5°) обеспечивает лучшее удержание груза



Модули насоса и тележки

Модуль насоса и тележки состоит из гидравлического насоса, тележки, пульта дистанционного управления и многочисленных гибких шлангов и приспособлений, необходимых для подключения к модулю домкрата. Модули домкрата достаточно легко отсоединяются от модуля насоса и тележки. В наличии имеются различные дополнительные модули домкрата для выполнения всевозможных подъемных работ

Пульт дистанционного управления		
Насос	Только двигатель	Motor & Valve
Air	PMA55	PMA55S
Электро	Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем	PME55S

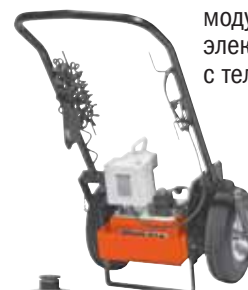
Модули домкрата

В наличии имеются дополнительные модули домкрата для выполнения различного рода работ.

Расчетная высота (мм)			
Грузоподъемность	660,4	838,2	1.143
55	JM25	JM35	JM45
100	JM210	JM310	JM410
150	JM215	JM315	JM415



модуль воздушного насоса с тележкой



модуль электронасоса с тележкой



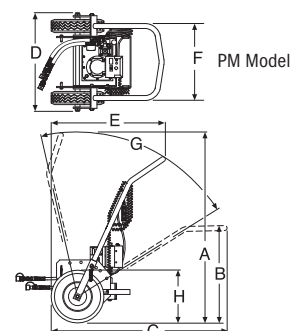
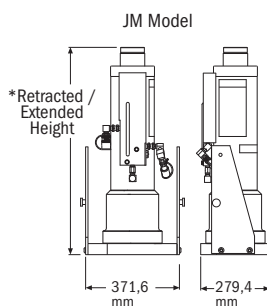
660 мм модуль домкрата



838 мм модуль домкрата



1.143 мм модуль домкрата



РАЗМЕРЫ (ММ)

модель серии	A	B	C	D	E	F	G	H
PMA & PME	1.464	752	1.353	762	872	594	*70°	406 мм

*полный диапазон измерений с различным приращением градусов Диам. шины

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА - Модули насоса и тележки с вмонтированным модулем домкрата

груз-ть (тонн)	Мин. высота (мм)	Макс. высота (мм)	Вел-на хода (мм)	Тип насоса	Потреб-я мощность	Тип клапана	Дистанц-е управление	Артикул
55	660,4	994	333	электр.	25 А	с ручным упр-м	Дв	JEM5526
100	838,2	1.172	333	пневмо	1,4 м³/мин на 6 бар	с ручным упр-м	Дв	JAM10033
100	838,2	1.172	333	пневмо	1,4 м³/мин на 6 бар	с возд. пилотом	Дв и Кл	JAR10033
150	660,4	994	333	электр.	25 А	с ручным упр-м	Дв	JEM15026
150	838,2	1.172	333	пневмо	1,4 м³/мин на 6 бар	с ручным упр-м	Дв	JAM15033