



Алюминиевые домкраты

характеристики		HLJ 50 A 6	HLJ 50 A 10
грузоподъёмность	кН / т	510 / 52	510 / 52
минимальная высота	мм	150	196
подъём	мм	61	104
рабочий вес	кг	7.0	8.7



Гидроклин

характеристики		PW 4624 C ¹⁾
мин. высота вставки	мм	6.0
макс. высота подъёма	мм	51
сила разжима	кН / т	253 / 25.8
рабочий вес	кг	9.5

¹⁾ также доступны двухшланговые и с ручным приводом



- создаёт пространство для использования разжима или подушки высокого давления



PW 4624 C



Пример поэтапного подъёма



Гидроклин создаёт пространство для разжима или подушки высокого давления (стр 28).



Подъёмная подушка накачивается, и страхуется стабилизационными блоками.



Теперь в проем помещается домкрат.

Железнодорожный домкрат

характеристики		TJ 3610
макс. грузоподъёмность (на штоке)	кН / т	118 / 12
макс. сила (на башмаке)	кН / т	98 / 10
высота подъёма / ход	мм	250
минимальная высота	мм	448
мин. высота подхвата	мм	56
рабочий вес	кг	20.5



TJ 3610





Бетонолом

характеристики		СС 20 С
макс. раскрытие	мм	230
дробящее усилие	кН / т	68 / 7
форма наконечников		точечная
рабочий вес	кг	22.9

- мощный: быстро ломает большие куски бетона
- не пылит: всё видно на месте происшествия
- не вибрирует: нет риска повторного обрушения
- удобно использовать вместе с мини-резаком арматуры CU 4007
- гораздо тише спасательных пил - шумит только насос



Разработан для тяжёлой работы.



Отличная комбинация: разлом бетона при помощи СС 20 С и перерезание арматуры мини резаком CU 4007 С (или SMC 4006 С).



Бетонолом не создаёт пыли.

Пережиматель труб

характеристики		HPS 60 AU
макс. сила сжатия	кН / т	147 / 15
макс. внешний диаметр трубы	мм	60
макс. толщина стенок трубы	мм	4.0
рабочий вес	кг	8.6

HPS 60 AU



Резаки для кабеля		Стальной трос			Электрический кабель	
		HWC 16 U	HWC 20 U	HWC 32 U	HCC 85 U	HCC 100 U
усилие	кН / т	54 / 5.5	153 / 15.6	262 / 26.7	51 / 5.2	91 / 9.2
макс. раскрытие лезвий	мм	20	50	32	85	100
резка стального троса 6x19	d (мм)	16	20	32	--	--
резка стального прута	d (мм)	13	19	25	--	--
резка силового кабеля	d (мм)	--	--	--	50	75
резка телефонного кабеля	d (мм)	--	--	--	85	100
рабочий вес	кг	2.2	9.0	9.9	7.3	13



HWC 32 U



HCC 85 U



Резаки для особотвердых материалов

характеристики		SMC 4006 C ¹⁾
раскрытие лезвий	мм	25
сила резания	кН / т	193 / 19.7
резка ²⁾	мм	20
рабочий вес	кг	6.5

¹⁾ также доступны в двухшланговой версии | ²⁾ твёрдость стали 75 HRB



SMC 4006 C



Мини резак

характеристики		HMC 8 U	
1	с фиксированным разъемом		
2	с 30 см гибким шлангом; в пластиковом кейсе		
3	с поворотной на 360° втулкой и 30 см гибким шлангом.; в пластиковом кейсе		
4	с поворотной на 360° втулкой и ручным насосом НТВ 300 АВU, присоединённым на 2 м шланге; в пластиковом кейсе		
сила резания	кН / т	79 / 8.0	
режет пруток	мм	15	
рабочий вес	кг	3.1	



Вскрываютели дверей

характеристики		HDR 50	HDO 100 ¹⁾
сила разжима	кН / т	47 / 4.8	--
толкающее усилие	кН / т	51 / 5.2	100 / 10.2
мин. / макс. длина	мм	710 / 1310	-- / --
рабочий вес	кг	11.0	6.6

¹⁾ с поворотным шланговым соединением и рукояткой, поставляется в пластиковом кейсе для хранения и переноски; также доступны с 30 см гибким шлангом, без рукоятки



HDO 100

HDR 50

