

Захваты и пилы для профессиональной лесозаготовки





Cranab CR



Cranab CE



Cranab CI



Cranab CRX



Cranab HD

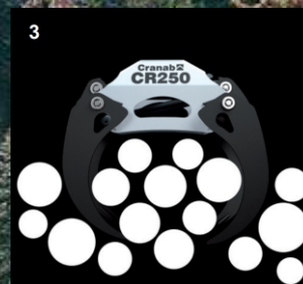
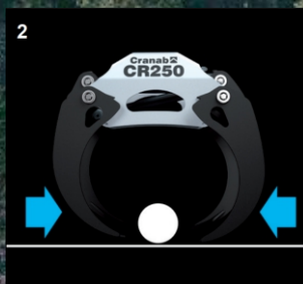
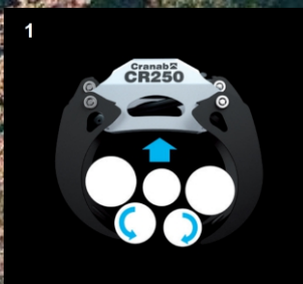


Cranab GSK

X-захваты - новый уровень универсальности. Они были спроектированы чтобы еще больше усилить отличные характеристики стандартных захватов. Изогнутый нож способствует удобству в сортировке, подъеме и проникновении в штабель при погрузке или разгрузке.

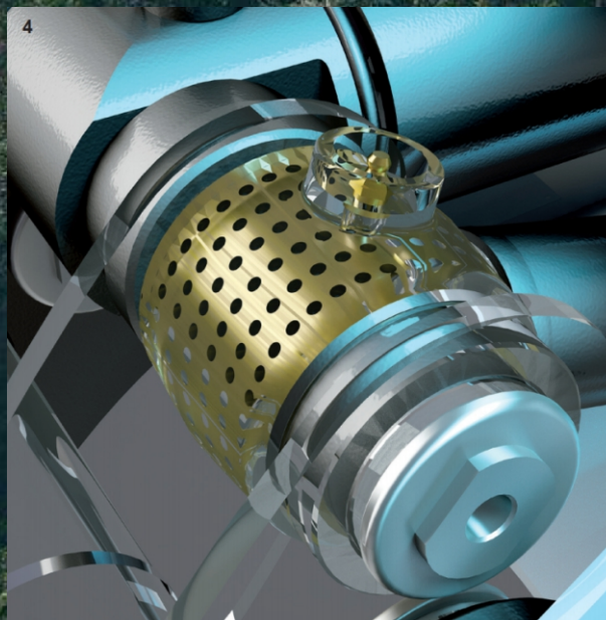
HD-захваты спроектированы для экскаваторов. Металлоконструкция корпуса и челюстей более массивная, пальцы большего диаметра и цельные втулки с уплотнениями.

Пилы **GSK** поставляются для захватов моделей от CR/CE250 до CR400 и с длиной шины от 75 до 100 см. Натяжение цепи пилы и механизм возврата шины автоматические. Цепь смазывается из специального резервуара и количество смазки может корректироваться.



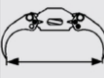
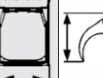
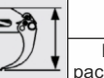
Особенности и материалы:

1. Одна из самых важных особенностей захвата — как он захватывает древесину, когда Вы его закрываете. Челюсти спроектированы таким образом, что древесина закатывается плавно с обратной стороны корпуса, так что не блокируется движение челюстей
2. Когда Вы подбираете древесину с земли, очень важно, чтобы челюсти не углублялись в грунт. Конструкция наших захватов позволяет аккуратно подбирать древесину
3. Для захвата очень важно проникать внутрь штабеля без повреждения древесины.
4. Мы выбираем только высокопрочную сталь с оптимальными свойствами, чтобы удовлетворить высоким требованиям к захвату. Мы используем экспандерные пальцы в отверстиях, выполненных с высокой точностью. Это позволяет посадочным поверхностям втулок оставаться нетронутыми долгие годы эксплуатации



Техническая информация

Захваты Cranab

Модель	Мах давл	Масса							Усилие на концах челюстей		Мах допуст. нагрузка	Экспандерные пальцы
									Мах раскрытие	При закрытии		
	бар	кг	м ²	мм	мм	мм	мм	мм	кр	кр	кг	
CR200	190	115	0.19	1290	82	341	704	781	730	920	2000	нет
CR250	235	170	0.23	1443	57	456	780	862	1018	1232	3500	да
CR280	235	200	0.26	1500	90	456	784	886	1059	1242	3500	да
CR360	235	270	0.33	1820	124	520	801	990	1440	1590	5000	да
CR360HD	235	340	0.33	1816	124	576	802	975	1440	1590	7000	да
CR400	235	295	0.40	1980	129	520	885	1066	1752	1965	5500	да
CR400HD	235	375	0.40	1980	129	576	885	1066	1750	1960	7000	да
CE250	235	185	0.23	1443	57	456	780	862	1018	1232	3500	да
CE270K3	230	167	0.24	1255	90	412	821	856	1240	1470	3500	да
CE280	235	225	0.25	1500	90	460	780	880	1060	1240	3500	да
CE360	235	295	0.30	1820	124	550	755	955	1440	1590	5000	да
CI160	230	163	0.14	1098	40	320	799	867	1190	1600	3500	да

Захваты CRX

CR280X	235	200	0.26	1500	90	456	784	886	1059	1242	3500	да
CR360X	235	270	0.33	1820	124	520	801	990	1440	1590	5000	да
CR360HDX	235	340	0.33	1816	124	576	802	975	1440	1590	7000	да
CR400X	235	295	0.40	1980	129	520	885	1066	1752	1965	5500	да

Пилы Cranab

	Вес без ротатора, кг	Длина шины, см	Мах диаметр бревна, см	Мах нагрузка, кг	Корпус пилы	
					Смещение мотора пилы	14 cc
GSK/CR250	275	75	48	3500	Рабочее давление	19-25 МПа
GSK/CR280 (X)	310	75	50	3500	Поток (min/max)	80-100 л/мин
GSK/CR360 (X)	380	82	55	5000	Шина	.404/75, 82, 90, 100 см
GSK/CR360HD	450	82	55	7000	Натяжение цепи	Авто
GSK/CR400 (X)	405	90, 100	60.70	5500	Смазка цепи	Настраиваемая
GSK/CR400HD	515	90, 100	60.70	7000	Резервуар смазки	Раздельный
GSK/CE280	335	75	50	3500	Возврат шины	Авто
GSK/CE360	405	82	55	5000	Вес пилы, вкл. адаптер	110 кг