



Гидроножницы CR15

Первичный снос и разрушение → Гидроножницы CR

Характеристики

Масса носителя	17-25 т
Рабочая масса	1800 кг
Раскрытие челюстей	950 мм
Давление (сжатие)	300-350 кг/см²
Расход масла (сжатие)	140-240 л/мин
Давление (вращение)	140-160 кг/см²
Расход масла (вращение)	40-60 л/мин
Вращение	360 °
Макс. диаметр арматуры	40 мм
Усилие резки (кончик)	2000 кН
Усилие резки (основание)	685 кН

Описание

Гидроножницы CR с дробящими челюстями для первичного сноса бетонных конструкций. Большое раскрытие челюстей и многоточечная система дробления. Гидравлическое вращение 360°. Для экскаваторов 17-25 тонн.