

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://impulse.nt-rt.ru/> || [ipf@nt-rt.ru](mailto:ipf@nt-rt.ru)

## Гидроножницы для бетона RP



Поворотный гидравлический измельчитель также предназначен для измельчения бетона, отделения его от арматуры и подготовки для дальнейшей переработки в дробильно-сортировочных комплексах для получения вторичного щебня. Ножи в основании челюстей помогают перерезать арматуру. Наличие ОПУ (опорно-поворотное устройство) позволяет также производить демонтаж зданий. Конструкция челюстей оснащена сменными зубьями.

### В стандартную комплектацию входит:

- Подвеска под ваш миниэкскаватор
- РВД для подключения.
- Сменные легкозаменяемые разрушающие пластины и переворачиваемые ножи
- Полностью защищенный цилиндр

Для уменьшения времени рабочего цикла и увеличения скорости выполнения работ возможна установка Клапана скорости

## Гидроножницы для бетона Impulse RP22 поворотные

Масса, кг	220
Рекомендуемая масса экскаватора, т	1,5-7
Раскрытие челюстей, мм	355
Длина, мм	1050
Усилие на первом зубе, т	25
Усилие на втором зубе, т	40
Усилие на ножах, т	80
Длина ножей, мм	160
Максимальное рабочее давление, бар	250
Давление вращения, бар	20-50
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	55-8
Диаметр арматуры, мм	20

# Гидроножницы для бетона Impulse RP50 поворотные

Масса, кг	500
Рекомендуемая масса экскаватора, т	5-10
Раскрытие челюстей, мм	440
Длина, мм	1400
Усилие на первом зубе, т	30
Усилие на втором зубе, т	50
Усилие на ножах, т	100
Длина ножей, мм	160
Максимальное рабочее давление, бар	250
Давление вращения, бар	70
Поток масла, л/мин	50-70
Поток вращения, л/мин	5-8
Диаметр арматуры, мм	20

# Гидроножницы для бетона Impulse RP75 поворотные

Масса, кг	750
Рекомендуемая масса экскаватора, т	6-13
Раскрытие челюстей, мм	600
Длина, мм	1570
Усилие на первом зубе, т	35
Усилие на втором зубе, т	55
Усилие на ножах, т	115
Длина ножей, мм	160
Максимальное рабочее давление, бар	260
Давление вращения, бар	60-100
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	5-8
Диаметр арматуры, мм	25

# Гидроножницы для бетона Impulse RP95 поворотные

Масса, кг	950
Рекомендуемая масса экскаватора, т	9-15
Раскрытие челюстей, мм	650
Длина, мм	1600
Усилие на первом зубе, т	40
Усилие на втором зубе, т	65
Усилие на ножах, т	140

Длина ножей, мм	160
Максимальное рабочее давление, бар	260
Давление вращения, бар	70-110
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	5-8
Диаметр арматуры, мм	25

## Гидроножницы для бетона Impulse RP145 поворотные

Масса, кг	1450
Рекомендуемая масса экскаватора, т	12-20
Раскрытие челюстей, мм	680
Длина, мм	1850
Усилие на первом зубе, т	57
Усилие на втором зубе, т	110
Усилие на ножах, т	180
Длина ножей, мм	200
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	110-160
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	20-25
Диаметр арматуры, мм	35

## Гидроножницы для бетона Impulse RP170 поворотные

Масса, кг	1700
Рекомендуемая масса экскаватора, т	14-23
Раскрытие челюстей, мм	710
Длина, мм	1950
Усилие на первом зубе, т	65
Усилие на втором зубе, т	120
Усилие на ножах, т	195
Длина ножей, мм	200
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	140-200
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	20-30
Диаметр арматуры, мм	40

## Гидроножницы для бетона Impulse RP205 поворотные

Масса, кг	2050
-----------	------

Рекомендуемая масса экскаватора, т	16-27
Раскрытие челюстей, мм	800
Длина, мм	2200
Усилие на первом зубе, т	80
Усилие на втором зубе, т	135
Усилие на ножах, т	234
Длина ножей, мм	200
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	180-230
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	20-30
Диаметр арматуры, мм	45

## Гидроножницы для бетона Impulse RP250 поворотные

Масса, кг	2500
Рекомендуемая масса экскаватора, т	20-32
Раскрытие челюстей, мм	920
Длина, мм	2300
Усилие на первом зубе, т	85
Усилие на втором зубе, т	140
Усилие на ножах, т	250
Длина ножей, мм	200
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	200-300
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	20-30
Диаметр арматуры, мм	50

## Гидроножницы для бетона Impulse RP350 поворотные

Масса, кг	3500
Рекомендуемая масса экскаватора, т	20-32
Раскрытие челюстей, мм	920
Длина, мм	2300
Усилие на первом зубе, т	85
Усилие на втором зубе, т	140
Усилие на ножах, т	250
Длина ножей, мм	200
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	200-300
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	20-30
Диаметр арматуры, мм	50

# Гидроножницы для бетона Impulse RP420 поворотные

Масса, кг	4200
Рекомендуемая масса экскаватора, т	32-55
Раскрытие челюстей, мм	1150
Длина, мм	2700
Усилие на первом зубе, т	146
Усилие на втором зубе, т	285
Усилие на ножах, т	505
Длина ножей, мм	200
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	350-400
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	40-50
Диаметр арматуры, мм	60

# Гидроножницы для бетона Impulse RP590 поворотные

Масса, кг	5900
Рекомендуемая масса экскаватора, т	40-65
Раскрытие челюстей, мм	1280
Длина, мм	2900
Усилие на первом зубе, т	175
Усилие на втором зубе, т	330
Усилие на ножах, т	545
Длина ножей, мм	300
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	400-500
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	40-50
Диаметр арматуры, мм	65

# Гидроножницы для бетона Impulse RP780 поворотные

Масса, кг	7800
Рекомендуемая масса экскаватора, т	55-90
Раскрытие челюстей, мм	1400
Длина, мм	3950
Усилие на первом зубе, т	210
Усилие на втором зубе, т	435
Усилие на ножах, т	620

Длина ножей, мм	300
Максимальное рабочее давление, бар	300
Давление вращения, бар	450-550
Поток масла, л/мин	70
Поток вращения, л/мин	60-80
Диаметр арматуры, мм	70

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://impulse.nt-rt.ru/> || [ipf@nt-rt.ru](mailto:ipf@nt-rt.ru)