

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

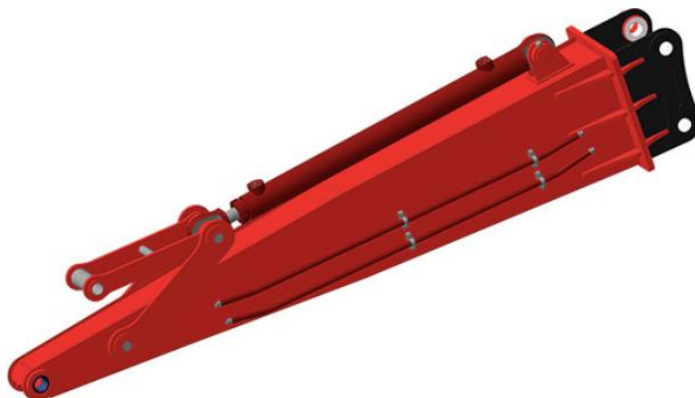
Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://impulse.nt-rt.ru/> || ipf@nt-rt.ru

Дополнительные рукояти AR



Дополнительная рукоять применяется для увеличения рабочей зоны экскаватора. Часто используется как третий сегмент рабочего оборудования для демонтажа сооружений Demolition. Гидроцилиндр и гидроразводки для навесного оборудования — в комплекте. Высокие прочностные характеристики за счет применения шведских сталей концерна SSAB.

Дополнительная рукоять Impulse AR 10-3000

Масса экскаватора, т	10-12
Длина, мм	3000
Вес рукояти, кг	700
Приблизительный объём ковша, м3	0,2-0,3
Тип соединения с ковшом	12Т

Дополнительная рукоять Impulse AR 10-3500

Масса экскаватора, т	10-12
Длина, мм	3500
Вес рукояти, кг	750
Приблизительный объём ковша, м3	0,2-0,3
Тип соединения с ковшом	12Т

Дополнительная рукоять Impulse AR 12-3000

Масса экскаватора, т	12-14
Длина, мм	3000
Вес рукояти, кг	700
Приблизительный объём ковша, м3	0,3-0,5
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 12-3500

Масса экскаватора, т	12-14
Длина, мм	3500
Вес рукояти, кг	750
Приблизительный объём ковша, м3	0,3-0,4
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 14-3000

Масса экскаватора, т	14-16
Длина, мм	3000
Вес рукояти, кг	700
Приблизительный объём ковша, м3	0,4-0,6
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 14-3500

Масса экскаватора, т	14-16
Длина, мм	3500
Вес рукояти, кг	750
Приблизительный объём ковша, м3	0,3-0,5
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 14-4000

Масса экскаватора, т	14-16
Длина, мм	4000

Вес рукояти, кг	850
Приблизительный объём ковша, м3	0,3-0,4
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 16-3000

Масса экскаватора, т	16-18
Длина, мм	3000
Вес рукояти, кг	750
Приблизительный объём ковша, м3	0,5-0,7
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 16-3500

Масса экскаватора, т	16-18
Длина, мм	3500
Вес рукояти, кг	800
Приблизительный объём ковша, м3	0,4-0,6
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 16-4000

Масса экскаватора, т	16-18
Длина, мм	4000
Вес рукояти, кг	900
Приблизительный объём ковша, м3	0,3-0,5
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 18-3000

Масса экскаватора, т	18-25
Длина, мм	3000
Вес рукояти, кг	1150
Приблизительный объём ковша, м3	0,5-0,8
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 18-3500

Масса экскаватора, т	18-25
Длина, мм	3500
Вес рукояти, кг	1200
Приблизительный объём ковша, м3	0,5-0,7
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 18-4000

Масса экскаватора, т	18-25
Длина, мм	4000
Вес рукояти, кг	1150
Приблизительный объём ковша, м3	0,4-0,6
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 18-4500

Масса экскаватора, т	18-25
Длина, мм	4500
Вес рукояти, кг	1200
Приблизительный объём ковша, м3	0,3-0,5
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 18-5000

Масса экскаватора, т	18-25
Длина, мм	5000
Вес рукояти, кг	1250
Приблизительный объём ковша, м3	0,3-0,4
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 25-3500

Масса экскаватора, т	25-30
Длина, мм	3500
Вес рукояти, кг	1300
Приблизительный объём ковша, м3	0,8-1,2
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 25-4000

Масса экскаватора, т	25-30
Длина, мм	4000
Вес рукояти, кг	1350
Приблизительный объём ковша, м3	0,7-1,1
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 25-4500

Масса экскаватора, т	25-30
Длина, мм	4500
Вес рукояти, кг	1400
Приблизительный объём ковша, м3	0,6-0,9
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 25-5000

Масса экскаватора, т	25-30
Длина, мм	5000
Вес рукояти, кг	1450
Приблизительный объём ковша, м3	0,5-0,8
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 25-5500

Масса экскаватора, т	25-30
Длина, мм	5500
Вес рукояти, кг	1300
Приблизительный объём ковша, м3	0,5-0,7
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 25-6000

Масса экскаватора, т	25-30
Длина, мм	6000

Вес рукояти, кг	1350
Приблизительный объём ковша, м3	0,4-0,6
Тип соединения с ковшом	14т

Дополнительная рукоять Impulse AR 30-3500

Масса экскаватора, т	30-40
Длина, мм	3500
Вес рукояти, кг	1350
Приблизительный объём ковша, м3	1,1-1,5
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 30-4000

Масса экскаватора, т	30-40
Длина, мм	4000
Вес рукояти, кг	1400
Приблизительный объём ковша, м3	1,0-1,4
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 30-5000

Масса экскаватора, т	30-40
Длина, мм	5000
Вес рукояти, кг	1600
Приблизительный объём ковша, м3	0,8-1,1
Тип соединения с ковшом	20т

Дополнительная рукоять Impulse AR 30-6000

Масса экскаватора, т	30-40
Длина, мм	6000
Вес рукояти, кг	1750
Приблизительный объём ковша, м3	0,7-1,2
Тип соединения с ковшом	20т

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
Нижегород (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