

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 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://hmrus.nt-rt.ru> || [hmm@nt-rt.ru](mailto:hmm@nt-rt.ru)

## Гидроножницы по металлу DRS-25-A

### Технические характеристики

Масса, кг — 2150

Рекомендуемая масса экскаватора при навеске оборудования на стрелу, т — 20-30

Рекомендованный вес базовой машины при навеске оборудования на рукоять, т — 14-20

Раскрытие челюстей, мм — 504

Глубина челюстей, мм — 460

Максимальное усилие X, т — 468

Наименование	DRS-25-A
Масса без адаптера, кг	2150
Рекомендованный вес базовой машины, т (крепление к рукояти)	20-30
Рекомендованный вес базовой машины, т (крепление к стреле)	14-20
Максимальное рабочее давление, бар	380
Поток масла, л/мин	150-250
Давление в линии ротации, бар	140
Поток масла в линии ротации, л/мин	40-60
Ротация, °	360
Линия дренажа, бар	нет
Длина А, мм	2740
Раскрытие челюстей В, мм	504
Ширина нижней челюсти, мм	325
Ширина верхней челюсти, мм	101
Глубина челюстей С, мм	460
Длина основного режущего ножа, мм	180+280
Сила резания в основании челюстей, т	468
Сила резания в верхней вершине, т	197
Сила резания на конце челюстей, т	102
Рабочий цикл, открытие / закрытие, с	2,4 / 2,3

