

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  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Казахстан (772)734-952-31

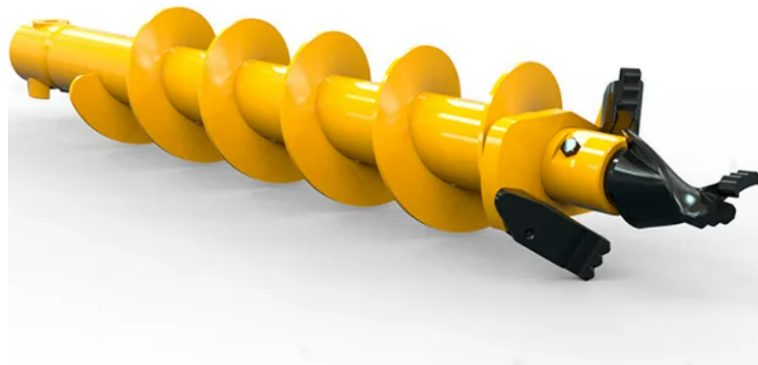
Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

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

## Абразивные шнекобуры SA6

Абразивный шнекобур – буровой инструмент, предназначенный для разрушения и выноса разрушенной породы из скважины. Эксплуатируется в мягких и довольно мягких породах. Работает на грунтах X-VII категорий (по шкале Протоdjяконова) или на грунтах I-II категорий (по СНиП IV-2-82). Абразивный буровой инструмент применяется для бурения песков, земли, глины, суглинков, почв с содержанием каменистых включений до 18%.



### Технические характеристики SA 6 D-200

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	200
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

### Технические характеристики SA 6 D-250

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	250
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-300

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	300
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-350

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	350
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-400

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	400
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-450

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	450
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-500

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	500
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-600

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	600
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-800

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	800
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

## Технические характеристики SA 6 D-1000

Максимальный крутящий момент, Нм	30 000
Категория буримости (по СНиП 82)	III
Длина, мм	1750
Диаметр, мм	1 000
Толщина реборды, мм	12
Грунт	средний
Порода	Уголь бурый
Тип бурового инструмента	Лопастной
Типоразмер	S6
Бренд бурового инструмента	Delta
Бренд гидровращателя	HammerMaster
Модель гидровращателя	HammerMaster HD30000 (PRV)

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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Уфа (347)229-48-12  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Россия (495)268-04-70

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