

Буровая установка Sany SR220



Хабаровск, Россия

Роторные буровые установки марки SANY серии SR представляют собой эффективные машины для бурения скважин при выполнении строительных работ по свайному фундаменту, и предназначены для ведения фундаментных работ при строительстве многоэтажных зданий, мостов и гидротехнических сооружений;

Буровые установки SANY сочетают технические и конструкторские преимущества фирменных комплектующих, их характеристики производительности соответствуют уровню мировых аналогов. В буровых установках SANY используются ключевые узлы и агрегаты известных мировых производителей. Основные отличительные черты буровых установок SANY: простота эксплуатации, высокая эффективность работы, надёжность и комфорт, экологическая безопасность;

Шасси полноповоротных экскаваторов, на базе которых созданы роторные буровые установки SANY, имеют оптимально спроектированную конструкцию и обладают высокой надёжностью, что обеспечивает отличные показатели прочности и долговечности, защиту при ударах и вибрации, силовой агрегат способен обеспечивать сверхбольшой вращающий момент, что повышает эффективность работы;

Имеется большой выбор буровых штанг, которые позволяют использовать различное буровое оборудование и буровые головки для самого широкого спектра строительных работ. Оборудование SANY пригодно для бурения в слое крупнозернистого гравия, в котором не могут работать обычные буровые установки. Буровое оборудование SANY позволяет работать на глинистых и песчаных почвах, грязе-каменном реголите, слое гравия, галечника, и в мёрзлом слое почвы на плоскогорьях;

Дизельный двигатель CAT-9 с турбонаддувом, интеркулером и электронным управлением ТНВД обладает высокой надёжностью и топливной экономичностью;

Функция автоматической регулировки оборотов двигателя снижает расход горючего на 5-10%. При прекращении работы на определенное время подача топлива сокращается, а при возобновлении - увеличивается, выводя двигатель на прежние рабочие параметры;

Общие сведения

Производитель

SANY Heavy Industry Co., Ltd.

Страна изготовления

AvizInfo.ru

1/4

Китай (КНР)

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Модель

SR220C

Тип

Роторная буровая установка (буровая машина)

Технические параметры буровой установки SANY

Максимальный выходной крутящий момент, кН·м

250

Скорость вращения ротора при бурении, об/мин

7 - 26

Максимальное усилие вдавливания (нагнетания), кН

180

Максимальное усилие извлечения ротора из скважины, кН

200

Ход поршня цилиндра нагнетающей системы, мм

5300

Угол наклона мачты влево и вправо, град.

± 6°

Угол наклона мачты вперёд, град.

5°

Угол наклона мачты назад, град.

15°

Завод-изготовитель двигателя

Caterpillar (Катерпиллер, США)

Тип двигателя

CAT C-9, дизельный с турбонаддувом и электронным управлением форсунок

Мощность двигателя, кВт

250 при 1800 об/мин.

200

Диаметр троса главной подъёмной лебёдки, мм

28

Скорость главной подъёмной лебёдки, м/мин.

77

Тяговое усилие вспомогательной подъёмной лебёдки в 1-м положении, кН

110

Диаметр троса вспомогательной подъёмной лебёдки, мм

20

Скорость вспомогательной подъёмной лебёдки, м/мин.

66

Максимальная глубина бурения, м

67

Максимальный диаметр скважины, мм

2300

Тип шасси

CAT 330C / 325VH

Ширина буровой установки SANY SR220C в рабочем режиме, мм

4300

Ширина буровой установки SANY SR220C при перевозке, мм

3000

Высота буровой установки SANY SR220C при перевозке, мм

3400

Высота буровой установки SANY SR220C в рабочем режиме, мм

21100

Ширина следа гусеницы, мм

Тяговое усилие, кН

510

Стандартная буровая штанга

ZG22M513

Полная масса буровой установки, оснащённой стандартной штангой, т

65

У нас вы можете купить Буровая установка Sany SR220 по цене завода-производителя и запчасти к нему.

Цена: **693 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Валова Евгения

89098948114

Чехова 3 оф № 3