

Atlas Copco – CM 780 2006 г.в.



Характеристики	
Рекомендуемый диаметр скважин, мм	110-165
Погружной пневмоударник, мм	102-127
Диаметр буровой трубы, мм	89-102
Длина буровой трубы, м	4
Погружной пневмоударник, мм	102-127
Глубина скважины, м	39,4
Тип компрессора	Двухступенчатая центробежная винтовая установка
Макс. рабочее давление, бар	25
Производительность, л/с	405
Тип двигателя	дизельный, CAT
Топливный бак, л	568
Общая длина податчика, мм	6 579
Ход податчика, мм	4 293
Протяжённость подачи, мм	1 150
Макс. скорость податчика, м/с	0,88
Макс. усилие подачи, кН	34,5
Максимальная скорость передвижения, км/ч	3,2
Клиренс, мм	432
Вес установки, кг	22 700

Буровая установка прошла полную предпродажную подготовку.

В случае возникновения вопросов просьба обратиться к сотрудникам компании, которые помогут в выборе техники по Вашим потребностям, а также дадут полную информационную консультацию.

тел.: +7 (499) 408 16 76, email: info@rockdrill.ru