

Мотобур М-10



Особенности

Мотобур более удобен в обращении, благодаря наличию стойки, воспринимающей при бурении крутящий момент и вибрацию

Назначение

Высокомобильное буровое оборудование, спроектированное для работы на сложных и труднодоступных участках. Усовершенствованная конструкция данной модели обеспечивает не только высокую производительность при осуществлении буровых работ, но и максимальную защиту оператора.

Технические характеристики

Глубина бурения:	
- при твердосплавном бурении \varnothing 59 мм, м	10
- при бурении шнеками \varnothing 62 мм, м	10
Максимальное усилие механизма подачи вверх и вниз, Н(кгс)	не менее 1176 (120)
Подача	цепная
Тип вращателя	подвижный
Частота вращения бурового снаряда, об/мин:	185/625
Диапазон углов наклона вращателя, град.	45...90
Тип двигателя	«САД-5»
Мощность двигателя, л.с. (кВт)	5 (3,6)
Габаритные размеры, мм	595×525×1340
Длина хода подачи, м	0,9±0,1
Длина свечи (шнека, штанги) номинальная, м	0,8±0,05
Масса установки, не более, кг	
- мотобур	34
- мотобур (с запчастями, монтажным и буровым инструментом ЗИП и принадлежностями к двигателям)	90

Более подробная информация о модели: www.anker-pk.ru/construction/rus_rigs/mobile_small_drilling_rigs/motobur_km-10/