



Гидромолот EDDIE170Y

Eddie → Мембранные

Характеристики

Вес корпуса	1910 кг
Общий вес	3911 кг
Рабочее давление	160-180 кг/см²
Расход масла	250-350 л/мин
Частота ударов	370-520 уд/мин
Диаметр шланга	1 1/4 дюйм
Диаметр инструмента	170 мм
Масса носителя	36-55 т

Описание

При согласованных параметрах потока полностью гидравлические молоты работают на более высокой частоте ударов по сравнению с газовыми, что делает их идеальными для вторичного дробления на горных и строительных объектах.