



Гидромолот EDDIE190Y

Eddie → Мембранные

Характеристики

Вес корпуса	2690 кг
Общий вес	5578 кг
Рабочее давление	160-180 кг/см²
Расход масла	280-380 л/мин
Частота ударов	320-430 уд/мин
Диаметр шланга	1 1/4 дюйм
Диаметр инструмента	190 мм
Масса носителя	45-80 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.