



Гидромолот EDDIE135Y

Eddie → Мембранные

Характеристики

Вес корпуса	1030 кг
Общий вес	2143 кг
Рабочее давление	160-180 кг/см²
Расход масла	120-180 л/мин
Частота ударов	370-560 уд/мин
Диаметр шланга	1 дюйм
Диаметр инструмента	135 мм
Масса носителя	20-30 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.