

Буровая фреза Epiroc ER 450L

Буровые фрезы с продольной режущей головкой предназначены для разработки узких траншей, работ точно по контуру фрезеруемой поверхности, удаления шлака на металлургических заводах, очистки оголовков буронабивных свай и стабилизации грунта.

Буровая фреза Epiroc ER 450L для носителей 12-17 тонн.



Технические характеристики

Класс носителя:	12 т-17 т
Вес обслуживания:	450 кг
Вес:	375 кг
Номинальная мощность:	65 кВт
Скорость вращения:	80 об / мин
Оптимальный расход масла:	120 л / мин - 150 л / мин
Макс. крутящий момент при 350 бар:	10 400 Нм
Макс. режущая сила при 350 бар:	46 200 N
Количество резцов:	30
Макс. поток масла при 10 бар:	170 л / мин
Макс. рабочее давление:	350 бар

Преимущества

Буровая фреза с режущей техникой eekat.

Надежный корпус для увеличения времени безотказной работы.

Радиальный поршневой двигатель с большим крутящим моментом для повышения производительности.

Может использоваться до 30 метров под водой без дополнительной установки или модификации. □

Широкий выбор режущих головок для различных применений.

Возможность переоборудования.

С помощью замены режущей головки □ роторная продольная фреза Erkat легко преобразуется в усиленный шнековый вращатель ADU для бурения как в вертикальном так и в горизонтальном положении.

Усиленные, долговечные подшипники режущей головки.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>