

Навесная дисковая фреза Simex RW 700

Навесные дисковые фрезы Simex серии RW разработаны для прокладки деформационных швов и подготовки траншей под коммуникации - кабели, оптоволокна и др.

Гидравлические поршневые двигатели, находящиеся в прямом контакте с фрезерным диском, обеспечивают максимальную гидравлическую эффективность и высокую силу резания.



Технические характеристики

Рабочий вес:	1440-1570 кг
Расход масла:	110-160 л / мин
Давление масла:	300-180 бар
Глубина траншеи:	500-700 мм
Ширина траншеи:	80-130 мм

Преимущества использования навесных фрез Simex RW

Разработаны для прокладки узких траншей в прочных и сверхпрочных материалах, идеально подходят для прокладки оптоволокна.

Блочная разборка мерзлых грунтов, скальной породы и демонтаж бетонных конструкций.

Абсолютная безопасность при проведении работ даже в крайне стесненных условиях.

высокая скорость работы на твердых покрытиях гарантирована высокомоментным поршневым гидромотором с прямым приводом.

Гидравлическое управление рабочей глубиной.

Запатентованный Simex клапан-индикатор оптимальной производительности PERFORMER наглядно показывает оператору уровень нагрузок и возможную оптимальную скорость прохода при работе на различной глубине и с различными типами материалов.

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>