

## Роторная фреза Simex TF50

Роторные фрезы Simex TF50 идеально подходят для работ по выемке твёрдых грунтов при прокладке трубопроводов и кабелей, профилирования сводов из горных пород и железобетонных-бетонных изделий, прокладка туннелей, сносе промышленных сооружений, дноуглубительные работы и отделочные работы. Особенно эффективны там, где традиционные системы выемочных оказаться слишком слабыми и не очень эффективными системами перкуссии.



### Технические характеристики

Вес машины-носителя, тонн:	1,2-2,5
Ширина, мм:	360
Расход масла, л/мин:	20-35
Давление масла, бар:	175-250
Вес фрезы, кг:	90

### Приемущества фрезы SIMEX

Навесные фрезы Simex не производят сильные вибрации и много шума, что позволяет работать внутри тоннелей и шахт, рядом с больницами и историческими памятниками, не опасаясь за их разрушение. Герметичная капсула позволяет без перебоев работать в крайне жестких условиях - запыленность, грязь и обводненные грунты, работы под водой на глубине до 30 метров, крайне низкие и высокие температуры.

Технологии Simex и запатентованные опорные подшипники полностью убирают несоосные нагрузки с вала гидромотора.

Сбалансированная конструкция с основной нагрузкой на рабочем инструменте исключает вибрацию, ударное воздействие и не причиняет вред посадочным местам на рукояти экскаватора.

Запатентованный Simex механизм ротации роторных фрез. Особенno важен для предприятий, использующих наши фрезы в целях сноса и демонтажа конструкций, профилировании сводов и стен,

возведенных по технологии "стена в грунте". Это позволяет моментально под правильным углом и наклоном позиционировать оборудование в зависимости от сложной геометрии обрабатываемой поверхности.

Крепежная плита позволяет использовать роторные фрезы для поперечного и продольного режима работы при обработке сложных покрытий, либо прокладке траншей.

## **КОГДА СТОИТ ВЫБРАТЬ РОТОРНЫЕ ФРЕЗЫ SIMEX**

**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](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>