

## Ковш дробильный Simex СВЕ50 для экскаватора

Роторный дробильный ковш серии Simex СВЕ50 устанавливается на гусеничные экскаваторы массой от 38 до 55 тонн и способен справиться с дроблением и переработкой любых материалов, в том числе липких и влажных, с присутствием арматуры и древесины, органики и влажных, либо мерзлых грунтов.

Дробление промышленных отходов, армированного бетона, строительного мусора, мёрзлого или уплотнённого грунта непосредственно на строительной площадке сокращает, а в некоторых случаях и полностью исключает необходимость вывоза и утилизации таких отходов. А также позволяет использовать раздробленный материал для отсыпки траншей, фундаментов и других площадей. Раздробленные ЖБИ добавляют в свежий раствор, тем самым значительно экономя.



### Технические характеристики

Вес машины-носителя, тонн:	38-55
Ширина, мм:	2440
Расход масла, л/мин:	300-550
Давление масла, бар:	200-350
Вес ковша, кг:	4640
Емкость ковша-дробилки SAE, м3:	1,8
Усилие на одноотное сжатие, kN:	190

### Преимущества дробильного ковша Simex

Отсутствие вибрации на стреле экскаватора. Более выгодная фракция на выходе - меньший процент пыли. Лёгкая замена рабочих частей ротора, удобное и быстрое обслуживание. Полный контроль фракции дробления на выходе. Два гидромотора на прочном валу. Отсутствие ременного привода.

□ Сменные молотки на валу выполнены по технологии KenCast. Износостойкие детали KenCast выдерживают экстремальные абразивные и ударные нагрузки. Срок службы до 6 раз больше, чем у стандартных решений по износу. KenCast - это частицы карбида вольфрама, которые metallurgически связаны с закаленной в воздухе сталью. Результат - прочный, долговечный и чрезвычайно износостойкий материал - благодаря сочетанию стали и карбида.

**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>