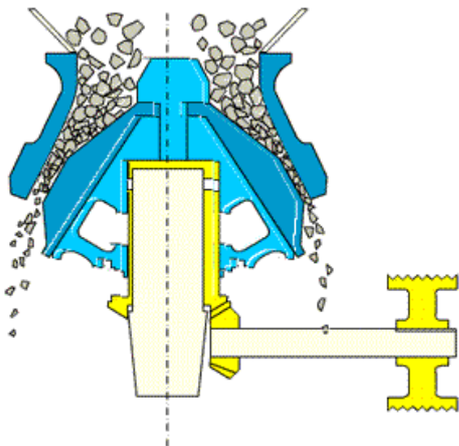


Применение Пента Casting Compound

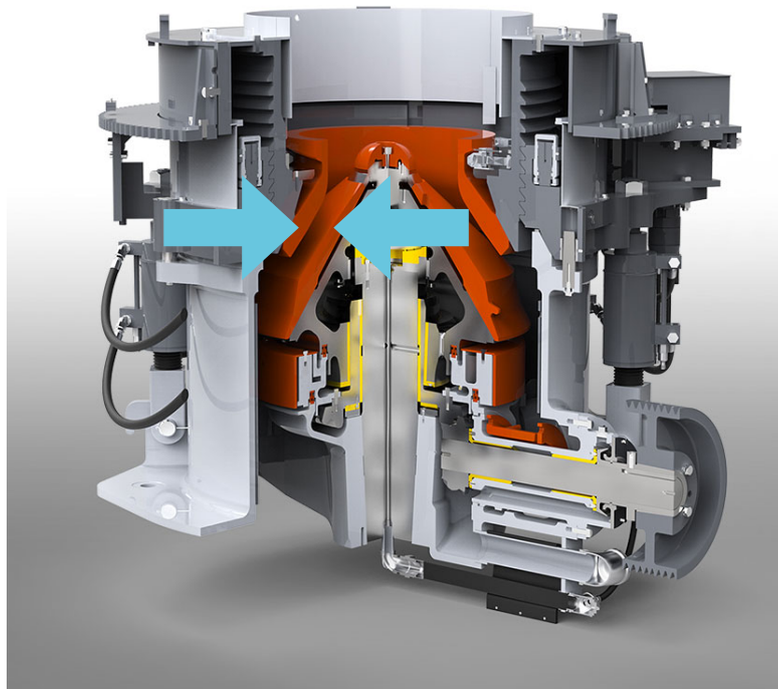
ЗАЛИВОЧНЫЙ КОМПАУНД

Состав разработан специально для формирования долговечных, износостойких, прочных защитных и армирующих покрытий в промышленных мельницах и дробилках.

- » Говоря упрощенно, дробилка состоит из конического кожуха и вращающейся эксцентрической / нецентрированной конусной бобины.
- » Используется для измельчения/дробления добытого камня.
- » Кожух и конус покрыты марганцевой сталью (очень прочный материал).
- » Доступны различные размеры (диаметр от 50 мм до 177 мм).
- » Цельные бронеплиты для небольших дробилок (50 мм – 101 мм).
- » Многосегментные бронеплиты (плитки) для крупных дробилок (50мм+)
- » Наполнитель для дробильных машин заливается за бронеплиты для поглощения ударов и колебаний (амортизации)



Этот продукт на нашем сайте
Отсканируйте qr-код или
[перейдите по ссылке](#)



Изношенная дробилка

Белое кольцо внизу дробилки –
заливочный компаунд.



Установленные новые броневые
плиты, подготовлены к заливке
компаунда.



Отверстие для заливки компаунда.

