

Роторная дробилка серии PFW по европейской версии



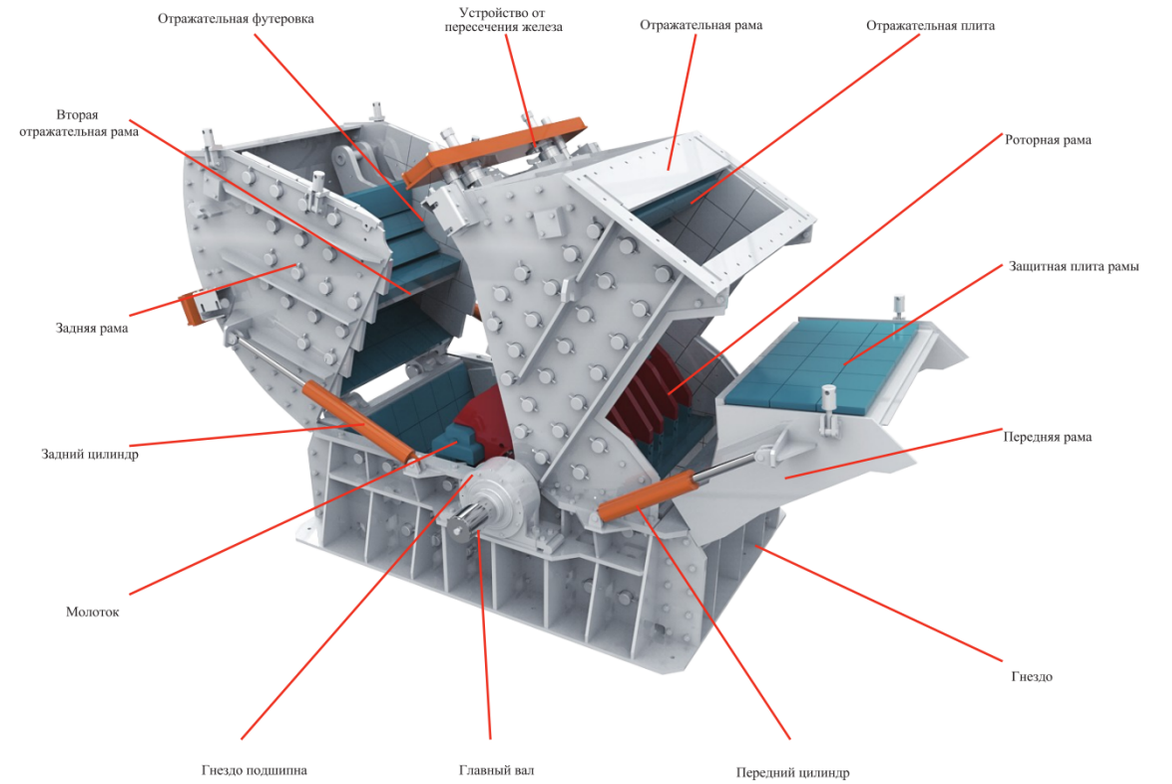
Введение продукта

Дробилка изготовлена нашей компанией по немецкой технологии и широко используется в металлургии, производстве строительных материалов, химической промышленности и других отраслях, подходит для грубого, среднего, мелкого дробления хрупких материалов средней пород, как известняк, доломит, гранит, базальт и т.д.. У неё есть особенности как высокая степень дробления, большая производительность, однородный размер частиц продукта, удобно пользование и обслуживание.

Преимущества и особенности

- Такая дробилка имеет сверхмощную ротора и уникальное устройство для крепления пластинчатого молотка, которое обладает преимуществами большой производительности обработки.
- Входящая в комплект гидравлическая система управления, через неё может быстро регулировать рамер разгрузочного отверстия.
- Автоматическое гидравлическое устройство с открытым верхом, можно быстр поменять изношенные деталь и молоток.

Схема конструкции



Основные технические параметры

Мотель	Диаметр ротора (mm)	Длина ротора (mm)	Макс. загрузочный размер (mm)	Мощность обработки (t/h)	Мощность мотора (kw)	Вес (t)	Внешний габарит (mm)
PFW-1313	1280	1340	200	160-220	132-200	19.8	3210x2730x2545
PFW-1515	1540	1500	300	250-350	280-315	30	3200x3082x3036
PFW-1618	1600	1800	350	440-600	220x2	40.2	3447x3790x3160