

## Роторная дробилка серии PF



### Введение продукта

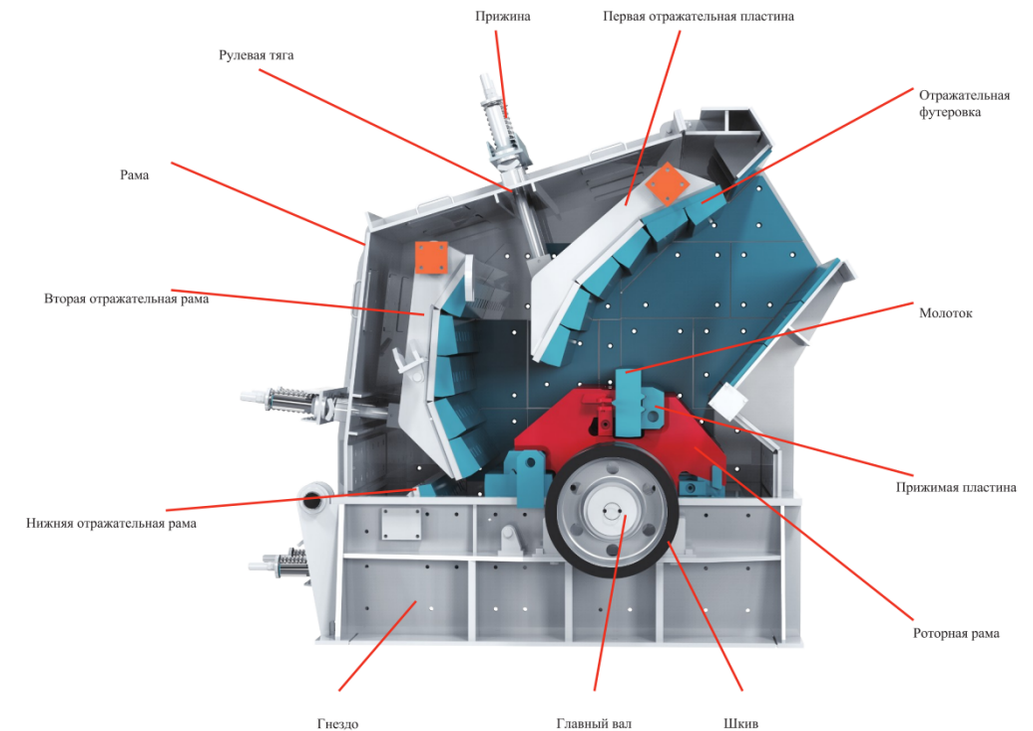
Роторная дробилка серии PF подходит для среднего и мелкого дробления мягких и средней пород, в основном состоит из корпуса, ротора и футеровки. Ротор обладает большим моментом инерции и низким энергопотреблением, использование высокохромистого пластинчатого молотка, эффективно продлевает срок службы изнашиваемых деталей. Широко применяется в металлургии, горных, цементе и т.д..

### Преимущества и особенности

- Готовые продукты имеют форму куба и хорошую форму, без трещин при растяжении. Готовые продукты соответствуют стандартам качества различных песчано-гравийных заполнителей.
- С помощью подъемного устройства можно быстро открыть корпус для замены и ремонта .
- Верхняя часть машины оснащена устройством регулировки выпускного отверстия для контроля размера выгрузки.
- Между ротором и основным валом принимает расширительную втулку без ключевого соединения.



### Схема конструкции



### Основные технические параметры

Модель	Размер загрузочного отверстия (mm x mm)	Макс. загрузочный размер (mm)	Мощность обработки (t/h)	Мощность мотора (kw)	Вес (t)	Внешний размер (mm)
PF-1007	820 X 700	300	24 - 45	55	9.5	2400 x 1558 x 2660
PF-1010	1170 x 720	300	50 - 80	75	10	2532 x 1985 x 2196
PF-1210	1090 x 465	350	80 - 130	110	14	2638 x 2037 x 2713
PF-1214	1440 x 465	350	100 - 160	132	18	2580 x 2400 x 2810
PF-1315	1532 x 560	350	140 - 200	200	19.3	2840 x 2748 x 2556
PF-1316	1690 x 859	350	150 - 220	200	19.5	3096 x 2850 x 2667
PF-1515	1580 x 696	350	220 - 280	280	28.5	3553 x 2835 x 3277
PF-1620	1240 x 2000	500	300 - 500	280 x 2	50	4000 x 3750 x 3950
PF-1820	1500 x 2050	500	550 - 860	630	90	4260 x 3550 x 3640