

Щековая дробилка GLC серии 33

ОПИСАНИЕ

Щековые дробилки этой серии предназначены для долговечной обработки твердых пород, руды, минералов. Исключительная производительность при минимальном потреблении электроэнергии.

Щековые пластины имеют две рабочие поверхности для продления срока службы. Стационарная щека легко извлекается из рамы для очистки внутренних деталей, обе щеки легко заменяются при износе. Устройство изготовлено из износостойкой легированной стали, вкладыши подшипников изготовлены из бронзы, а шпиндели - из легированной стали. Полуоткрытый двигатель с монтажными блоками приводит в действие 4 ремневой привод. В стандартный комплект входят емкость для образцов, приемный бункер и защитные кожухи для ремней и шкивов.



Модели GLC-33 и GLC-34 имеют размер щеки 3x6"(76x152mm) с щелью размером 3x2.25"(76x57mm). Установочный маховик регулирует размер щели между щеками для изменения размеров результирующих частиц от 1/16" до 3/8"(1.6-9.5mm). Модели GLC-35 и GLC-36 имеют размер щеки 4x9"(102x229mm) с размером загрузочной щели 4x2 3/8"(102x60mm). Размер измельчения варьируется от 1/16"(1.6) до 5/8" (15.9mm).

Каждая модель оснащена двигателем для сети переменного тока 220/440В, 50/60Гц. (По умолчанию поставляется двигатель 220В/50Гц, если не указано другое).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	Размер щеки мм	Максимальный размер образца, мм	Размер образца на выходе, мм	Производи- тельность, кг/ч	Электро- мотор
GLC-33(34*)	76×152	101	1,5	182	2 л.с., 220/440В, 1ф(3ф*), 50/60Гц
GLC-35(36*)	102×229	101	1,5	384	2 л.с., 220/440В, 1ф(3ф*), 50/60Гц