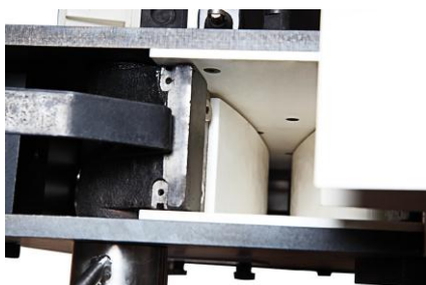


Щековая дробилка JC5

JC5 – это мощная лабораторная щековая дробилка, она предназначена для предварительного измельчения образцов руд, минералов, бетона, шамота, стекла, гранита, кремния, кварца, строительных материалов, шлаков, керамики, кернов, угля, кокса, образцов грунта и т.д. Данная дробилка за счет возможности установки щек из карбида вольфрама и оксида циркония позволяет измельчать особо твердые руды и минералы. Размер получаемой фракции регулируется положением щек и минимальное значение составляет менее 2 мм. Основные параметры работы щековой дробилки задаются со встроенной клавиатуры и отображаются на встроенном дисплее.



Камера дробления

Снятие бункера

Щеки из различных материалов

Технические характеристики

Максимальный размер подаваемых кусков	110 мм
---------------------------------------	--------

Минимальный размер получаемых частиц	Менее 2 мм
Масса	Около 500 кг (в зависимости от материала щек и футеровки)
Производительность	180 кг/ч
Тип настройки конечной фракции	Бесступенчатый
Мощность электропривода	2,2 кВт

Комплектации

Наименование	Масса брутто, кг
Щековая дробилка JC5. Щеки из марганцовистой стали, боковая футеровка из нержавеющей стали	350
Щековая дробилка JC5. Щеки из нержавеющей стали, боковая футеровка из нержавеющей стали	350
Щековая дробилка JC5. Щеки из карбида вольфрама, боковая футеровка из нержавеющей стали	390
Щековая дробилка JC5. Щеки из карбида вольфрама, боковая футеровка из карбида вольфрама	420
Щековая дробилка JC5. Щеки из оксида циркония, боковая футеровка из оксида циркония	380
Щековая дробилка JC5. Щеки из стали C75W (1.1750), боковая футеровка из нержавеющей стали 1203 (для измельчения без загрязнений следами тяжелых металлов)	350
Комплект запасных щек из марганцовистой стали	6,2
Комплект запасных щек из нержавеющей стали	6,2
Комплект запасных щек из карбида вольфрама	40
Комплект запасных щек из оксида циркония	12
Комплект запасной футеровки из нержавеющей стали	6,2
Комплект запасной футеровки из карбида вольфрама	40
Комплект запасной футеровки из оксида циркония	16
Клиновой ремень (3 шт. в комплекте)	0,5
Комплект запасных щеки из стали C75W (1.1750), 1203 (для измельчения без загрязнений следами тяжелых металлов).	4
Комплект запасной боковой футеровка из нержавеющей стали 1203 (для измельчения без загрязнений следами тяжелых металлов).	2