

OOO «Вентас Инжиниринг» | Москва, ул. Плеханова, д. 4A www.ventas-stanki.ru | stanki@pcventas.ru | +7 (495) 283-08-34

Молот пневматический кузнечный SPH 75



Описание:

Кузнечный молот SPH 75 относится к пневматическому оборудованию для серийного выполнения ковочных операций любой сложности. Рабочий элемент весом 75 кг совершает до 210 ударов за одну минуту. Оборудование можно настроить на одиночные удары или холостой ход.

Заготовки в нагретом состоянии подвергаются ударным нагрузкам, деформируются в требуемом направлении и принимают нужную форму. Ход удара молота можно регулировать. Также настройке поддается рабочий угол удара. Цилиндр имеет возможность поворачиваться на 360 градусов.

Молот установлен в мощном сварном корпусе, выдерживающем высокие динамические нагрузки. Эффективность и качество ковки повышается за счет наличия полнофункциональной системы смазки.

Характеристики:

Наименование	Значение
Модель	SPH 75
Длина, мм	1950
Ширина, мм	820
Высота, мм	1800
Вес, кг	1800
Потребляемая мощность, кВт	7,5