

Молоток отбойный ЗРДЖ МОП-2

Артикул:



Ваша цена:

18 561 р.

 **В наличии**

Характеристики:

Бренд	Пневмо
ДВес нетто, кг	7.4
Бренд	Пневмо
Число ударов, уд/мин	1350
Энергия удара, дж	39
Расход воздуха, л/мин	1350

Описание

Молоток отбойный МОП-2 предназначается для отбивания угля разной крепости, при добывании мягких руд, для осуществления разрыхления грунта, для пробивания отверстий в стенах кирпичных зданий, для раскалывания льда.

Размер хвостовика 24x70 мм.

Молоток отбойный пневматический МОП-2 имеет сходство по своим характеристикам с молотками отбойными МО-2А, МО-2Б.

Вибрационные характеристики молотка отбойного МОП-2 отвечают требованиям ГОСТ 16519-78 и ГОСТ 17770-86.

Шумовые характеристики отвечают требованиям и ГОСТ 12.2.030-83 и ГОСТ Р 51402-99 (ИСО 3746-95).

Меры безопасности при использовании молотка отбойного МОП-2:

1. Работать невыключенным молотком в качестве лома категорически запрещается.
2. Недопустимо направление молотка с пикой в сторону работника или других работников при осуществлении работы.
3. Не осуществлять опробование молотка отбойного МОП-2 "на руках" без использования концевой пружины.
4. В процессе осуществления работы наблюдать за плотностью затягивания резьбовых соединений промзвена с футоркой, гайки накидной с футоркой.
5. Воздух, который уже отработан и который выходит из выхлопных отверстий, не должен проникать на руки того, кто работает.
6. Крепление рукава, который подводит воздух, на ниппеле должно производиться прочно специальным хомутом, который предохраняет рукав от срывания.
7. Поскольку молоток отбойный - источник вредных общепроизводственных факторов, а именно пыли, шума и вибрации, то, работая с ним, рекомендуется применять средства для защиты, а именно:
 - для того чтобы защитить орган слуха, должны использоваться средства защиты согласно ГОСТ 12.4.051-78 (ССБТ);
 - для погашения вибрации в конструкции молотков отбойных предназначены демпфирующие пружины рукоятки. Дополнительно для того

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>



чтобы защитить руки от вибрации, могут использоваться противовибрационные рукавицы согласно ГОСТ 12.4.002-74 (ССБТ);
— чтобы защитить органы дыхания в условиях достаточно большой запыленности, нужно применять респираторы типа ШБ-1: «Астра-2», «Кама-200», «Лепесток» или аналогичные.

8. Суммарное допустимое время работы с молотком отбойным с учетом уровней вибрации и шума составляет шесть часов. Наряду с этим режим работы должен быть таким: 1 час для осуществления работы, 20 минут для перерыва.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

