

## Молоток отбойный 44Дж МОП-3

Артикул:



Ваша цена:

**22 300 р.**

 **В наличии**

### Характеристики:

Бренд	Пневмо
ΔВес нетто, кг	7.8
Бренд	Пневмо
Число ударов, уд/мин	1230
Энергия удара, дж	44
Расход воздуха, л/мин	1350

### Описание

Молоток отбойный МОП-3 достаточно выгодно отличается от аналогичного электрического инструмента отличной работоспособностью, безопасностью, выносливостью и простотой в эксплуатации. Простое устройство, которое проверено временем, молотка отбойного МОП-3 выводит его на уровень одного из наиболее востребованных инструментов в индустрии, ремонте и при проведении дорожных работ.

Сфера применения молотков отбойных МОП-3:

- для осуществления разрыхления скального, промёрзшего грунта;
- при удалении асфальта;
- при пробивании проёмов и ниш в зданиях из бетона и кирпича;
- при прокладывании штроб;
- при рубке металлических конструкций;
- при осуществлении разбора кладок и камня и кирпича;
- для раскалывания льда;
- при проведении аварийно-спасательных и строительных работ.

Молоток отбойный МОП-3 применяется для автоматизации тяжелого ручного труда и повышения уровня производительности.

Преимущества молотка отбойного МОП-3:

- высочайшее качество, проверенное временем;
- бесперебойность при проведении работы;

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](mailto:info@gensnab.pro)

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



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

**GENSNAB** | торгово-сервисная компания

- МОП-Э абсолютно безопасен во время эксплуатации;
- длительный срок эксплуатации;
- высокая устойчивость к перегрузкам;
- работа в достаточно широком температурном диапазоне;
- может использоваться в условиях повышенной влажности, при достаточно высокой концентрации пыли;
- виброзащита, которая встроена, избавляет работника, применяющего МОП-Э, практически от 75 процентов вибраций, благодаря чему в значительной степени снижает риск возникновения вибрационной болезни и позволяет без напряжения максимально применять инструмент в течение рабочего дня;
- молотки отбойные оснащены глушителями шумовых эффектов, которые в 2-4 раза позволяют снизить уровни мощности звука на всех частотах, благодаря чему в большой степени сокращается риск повреждения слуха при достаточно долгом применении инструмента;
- очень высокая энерговооруженность (соотношение ударной энергии к массе отбойного молотка), благодаря чему рабочий практически не ощущает физической усталости после использования МОП-Э;
- отличная устойчивость к перепадам подводимого компрессионного воздуха;
- универсальность запасных частей;
- демократичное ценообразование.

Вибрационные характеристики молотка отбойного МОП-Э полностью соответствуют требованиям, установленным ГОСТ 16519-78и ГОСТ 17770-86 при коэффициенте внутрисменного применения, равного -1,0.

Шумовые характеристики полностью соответствуют требованиям, установленным ГОСТ 12.2.030-83 и ГОСТ Р- 51402-99 (ИСО 3746-95).

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](mailto:info@gensnab.pro)

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

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

