

Молоток ударный пневматический

1514



Профили



Описание товара

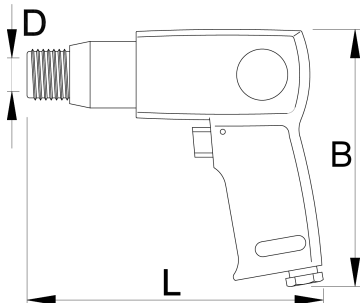
- используется для отрезки листов, болтов и удаления сварочного грата, заклёпок, штукатурки и плитки
- с пружиной, быстросменным фиксатором в качестве запасных частей
- ход поршня: для L=170 - 67 мм; для L= 225 - 92 мм
- внутренний диаметр: 9,1 мм
- ударов в минуту: для L=170 - 3000, для L=225 - 2100
- расход воздуха: 250 л/мин
- размер штуцера: 1/4"



Преимущества:

- лёгкий и компактный инструмент, пригоден для использования в малогабаритных помещениях
- широкий спектр применения
- сменный фиксатор

Использование:

- автомобильная промышленность
- резка металлического проката и винтов (шурупов)
- зачистка сварных швов
- используется для работ по бетону, камню, кирпичу, стали и лёгким металлам



	L	B	D	
617714	170	150	19	1810
617715	225	150	19	2160

* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

Использование (картинки)



Фото (картинки)



Аксессуары



Пружина для арт. 1514



Быстросменный фиксатор для арт. 1514



Зубило плоское



Зубило остроконечное (пика)



Зубило для удаления заклёпок и сварочного грата



Резак листового материала



Зубило с V-образной выемкой



Зубило лопаточное



Штуцер, с внешней резьбой



Штуцер, с внешней резьбой



Муфта соединительная, с внешней резьбой



Муфта соединительная, с внешней резьбой



Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 3/8"



Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 1/2"



Шланги спиральные пневматические

Советы по безопасности



● The pressure in the tool during the operation has to be at least 6.2 bar for the tool to work properly.



● Always disconnect tools not in use from the air supply.

- Regularly clean and dry the air filters and inlet air supply.
- Always use clean and dry air with the correct mixture of oil, for maximum tool life.
- Check the joints and ensure that the tubes and other equipment are not damaged before use.
- All tools should be gently oiled prior to being stored.
- Always store pneumatic tools in dry places away from water.
- Always use original spare parts.
- Repairs can be performed only by authorised staff people authorised by Unior d.d.