

МОЛОТКИ пневматические зачистные пучковые

Молоток представляет собой оптимальное решение для зачистки прочных износоустойчивых поверхностей.

Применение:

Зачистные пучковые молотки применяются для очистки от краски, ржавчины, окалины с металла, для технического обслуживания автомобилей и производственного оборудования.

На фотографии CNX

Технические особенности реализации:

Модель CNX выполнена в конструктиве пистолета.

Модель CNS - в форме цилиндра.



Особенности:

- Корпус, поршень и другие ударопрочные части из закаленной стали с повышенной износоустойкостью
- Возможность работы в труднодоступных местах за счет эргономичной формы
- Превосходен для снятия ржавчины на шасси

Технические данные

Артикул	Модель	Масса (кг)	Общая длина (мм)	Частота (уд/мин)	Расход воздуха (м³/мин)	Энергия единичного удара, (Дж)	Диаметр рукава	Конфигурация игл (мм)
18170001	CNS	2,8	483	4600	0,34	2,3	¾"	Ø 3x180, 19 шт.
18170002	CNX	3,9	340	2250	0,23	6	¾"	Ø 3x180, 28 шт.