

Специальное антикризисное предложение от чешского завода



В сложные экономические периоды необходимо особенно тщательно подходить к вопросу цена-качество при выборе инструмента для производственных целей.

Представляем Вашему вниманию две новые модели заклепочного инструмента для установки гаечных и винтовых заклепок – HL85 и HL95.

HL85

Характеристики:

Модель	HL 85
Рабочий ход	7 мм
Вес	1,9 кг
Ширина	130 мм
Высота	410 мм

Применение:



Гаечная заклепка	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
Алюминий	✓	✓*	✓*	✓*	✓		
Сталь	✓	✓*	✓*	✓*	✓		
Нерж. Сталь	✓	✓*	✓*	✓*	✓		
Стержни в стандартной комплектации		✓	✓	✓	✓		



ЦЕНА: 6790 руб./шт.

*** ВИНТОВЫЕ ЗАКЛЕПКИ**

Компактный, высоконадежный заклепочный инструмент.
Идеально подходит для установки заклепок в труднодоступных местах.
Наилучшее соотношение цена-качество.
Легкость регулировки рабочего хода.
Простота использования.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РиветКом»

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАКЛЕПОЧНАЯ ТЕХНИКА

тел. (495) 781-42-49, 781-21-63; факс (495) 781-42-49;

info@rivetcom.ru; www.rivetcom.ru

HL 95

Характеристики:

Модель	HL 95
Рабочий ход	7 мм
Вес	2,1 кг
Ширина	150 мм
Высота	510 мм

Применение:

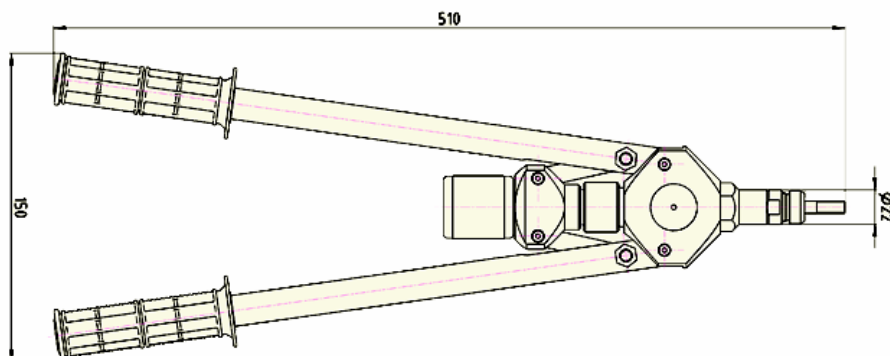


Гаечные заклепки	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
Алюминий	✓	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	✓
Сталь	✓	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	
Нерж. Сталь	✓	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	
Насадки в стандартной комплектации			✓	✓	✓	✓	



ЦЕНА: 7890 руб./шт.

* ВИНТОВЫЕ ЗАКЛЕПКИ



Высокопроизводительный и надежный инструмент.
Оснащён системой регулировки рабочего хода позволяющей устанавливать оптимальные параметры для различных видов заклёпок.
Исполнение: цельнометаллический корпус, стальные рычаги.
Специальная резиновая рукоятка полностью исключает выскальзывание инструмента.
Предназначен для производства средних и больших серий заклёпочных соединений.

По вопросам приобретения данного оборудования просим Вас обращаться к нам в офис по телефонам: +7 495 781-42-49, 781-21-63, 798-78-94.
Менеджер: Коршунов Василий.

Факт. адрес: 117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр.1 Вход через стр.15, внутренний телефон: 21-65