

RL 50

Пневмогидравлический инструмент для установки резьбовых заклепок

Технические характеристики:

Модель	RL 50
Макс. давление	7 bar
Сила клепки	23,5 kN/6 bar
Рабочий ход	1,5 – 5,8 mm
Масса	2,2 kg
Отношение мощности к массе	10,68 kN/kg
Высота	255 mm
Длина	292 mm
Соединение для шланга	ø 6 mm (G 1/4")
Расход воздуха на 1 заклепку	4,6 l
Расход воздуха	23,3 l/min
Уровень шума	$L_{PAI} = 86 \text{ dB(A)}$
Уровень вибрации (ISO/FDIS 8662-11)	$a_{hw} < 2,5 \text{ m/s}^2$

Диапазон применения:

Гаечные заклепки	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
Алюминий, Латунь	✓	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	✓
Сталь	✓	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	
Нерж. сталь	✓	✓*	✓*	✓*	✓*	✓	
Комплект насадок		✓	✓	✓	✓	✓	

* включая шпильки



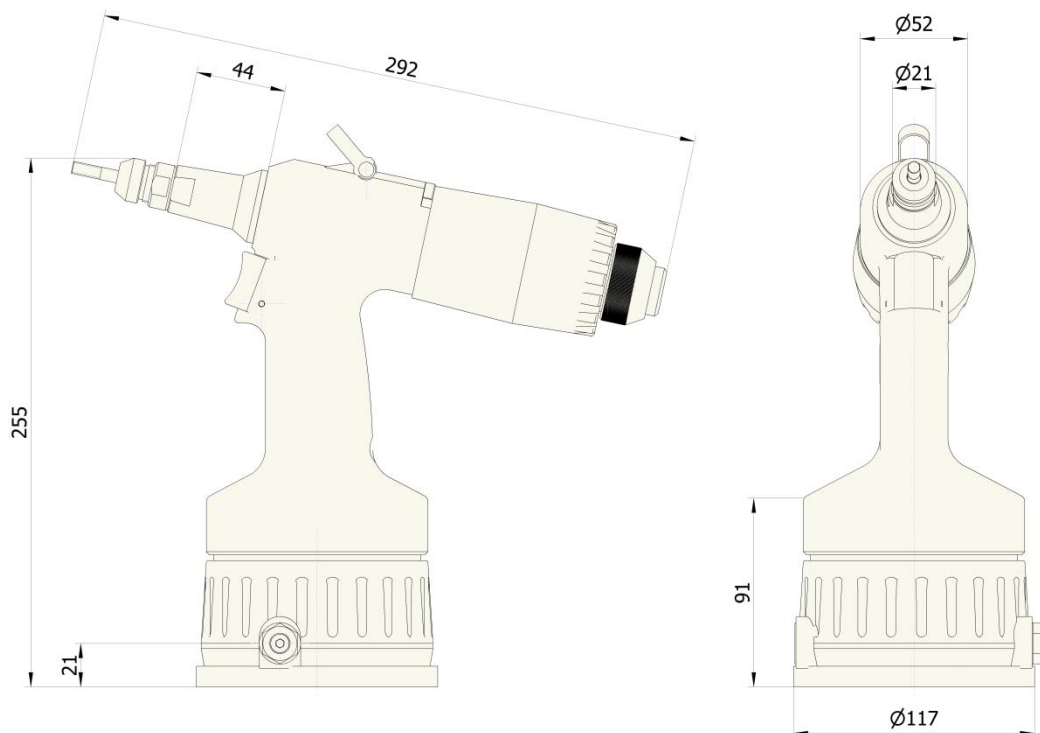
Описание:

- высокая производительность при малых габаритах
- включение одной кнопкой
- точная регулировка свободного хода
- простота эксплуатации
- низкий уровень шума
- низкие требования к техническому обслуживанию
- эргономичная ручка – инструмент хорошо лежит в руке
- низкое значение передаваемой вибрации вращающийся
- угловой переходник для быстросъемного соединения
- подключение воздуха с правой или левой стороны
- кнопка для ручного управления направлением вращения
- подвес
- безопасный клапан давления воздуха
- надежность проверенная на практике



Артикул:

Размеры инструмента:



Стандартное оснащение:

- ⦿ Насадки – см. таблицу
- ⦿ Набор для замены масла
- ⦿ Переходник для подключения воздуха + универсальный ключ для затяжки
- ⦿ Инструкция по эксплуатации и обслуживанию, перечень запасных деталей

Другие дополнительные аксессуары:

- ⦿ Внутренняя резьба стержня для болтовых заклепок М4–М8
- ⦿ Удлиненные стержни и цанги
- ⦿ Стержни по метрическим-европейским или американским-английским размерам и нормам