

Пневмогидравлические заклепочники относятся к профессиональному инструменту и отличаются большой скоростью установки заклепок и, как следствие, производительностью, а также значительным ресурсом работы, высокими показателями эргономичности и безопасности. Наиболее широкое распространение получили в условиях цехового производства различных отраслей промышленности и при проведении больших объемов ремонтно-строительных работ.



Диаметр заклепки	2,4	3/3,2	4	4,8/5	6	6,4
Алюминий	✓	✓	✓	✓		
Сталь	✓	✓	✓			
Нерж. Сталь	✓	✓	✓			
Комплект насадок	✓	✓	✓	✓		

Комплектация  
 • Угловой штуцер G1/4"  
 • Комплект для замены масла  
 • Набор ключей для смены насадки

Один из самых легких и самых компактных инструментов в своем классе. Инструмент снабжен специальной емкостью для отходов стержнесборником, куда перемещается оторванный стержень заклепки после ее расклепывания. Инструмент весьма удобен в эксплуатации. Идеальное сочетание качества, производительности и цены.

	RL 12
Давление (max)	7 bar
Сила клепки	8kN/6bar
Рабочий ход	14 мм
Вес	1,4 кг
Высота	243 мм
Длина	273 мм
Соединение для шланга	Ø6мм(G1/4")
Расход воздуха (с вакуумом)	1,2 л.
Расход воздуха (без вакуума)	0,2 л.
Уровень шума	<70 dB



Диаметр заклепки	2,4	3/3,2	4	4,8/5	6	6,4
Алюминий	✓	✓	✓	✓		
Сталь	✓	✓	✓	✓		
Нерж. Сталь	✓	✓	✓	✓		
Комплект насадок	✓	✓	✓	✓		

Комплектация  
 • Угловой штуцер G1/4"  
 • Комплект для замены масла  
 • Набор ключей для смены насадки

Высокопроизводительный инструмент небольшого размера и веса. Оборудован специальной системой автоматического отключения подачи и контроля расхода сжатого воздуха. Система автоматического втягивания активируется рычагом на рукоятке инструмента и обеспечивает удерживание заклепки в насадке даже при работе в нижнем вертикальном положении. После расклепывания заклепки оторванный стержень перемещается в емкость для отходов.. Инструмент предельно прост и удобен в использовании. Самая популярная модель в своем классе.

	RL 20A
Давление (max)	7 bar
Сила клепки	13kN/6bar
Рабочий ход	16 мм
Вес	1,6 кг
Высота	265 мм
Длина	281мм
Соединение для шланга	Ø6мм(G1/4")
Расход воздуха (с вакуумом)	2,0 л.
Расход воздуха (без вакуума)	0,2 л.
Уровень шума	<70 dB

## СМЕННЫЕ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА RIVETEC



	HL 5	HL 5M	HL 6	HL 6M	HL 6M+	RL 12	RL 20A	RL 40	RL 60	Артикул
Цанги №1 (3 шт.)	✓									87-0055
Цанги №2 (3 шт.)						✓	✓			87-0050
Цанги №3 (3 шт.)		✓	✓	✓				✓		87-0052
Цанги №4 (3 шт.)					✓				✓	87-0051

**НАДЕЖНОСТЬ - ВСЕ ЭТО RIVETEC!  
 ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ,**