

1. Рабочий диапазон: Заклепочник предназначен для работы с вытяжными заклепками Ø до 6.4мм .

2. Комплект поставки

Заклепочник HN2 – 1
 Насадка 16/32 – 1
 Насадка 16/29 – 1
 Насадка 16/36 – 1
 Насадка 16/40 – 1
 Насадка 16/45 – 1

3. Диапазон применения насадок

Ø Заклепки	Материал заклепки	Насадка
3 и 3,2	Медь, алюминий, сталь, нержавейка	16/24
4	САР - алюминий и сталь	16/24
4	Медь, алюминий, сталь, нержавейка	16/27
4	Нержавейка	16/29
4,8 и 5	Сталь, САР -алюминий, САР-медь	16/29
4,8 и 5	алюминий и сталь	16/32
4,8 и 5	Нержавейка	16/36
6	Алюминий	16/36
6	Сталь	16/40
6,4	алюминий	16/40
6,4	алюминий и сталь	16/45

Для смены насадок пользуйтесь монтажным ключом, не входящим в комплект заклепочника

4. Обслуживание

Обслуживание заклепочника заключается в периодической чистке и смазке губок(15). Для этого необходимо:

- Выкрутить голову(23)
- Выкрутить патрон (12)
- Извлечь губки(15), толкатель (11) и пружину(13) почистить, смазать. При износе – заменить.
- Сборку производить в обратном порядке.

Запрещается при работе использовать дополнительные неоригинальные приспособления, в т.ч. удлинять рукоятки заклепочника

5. Гарантийные обязательства

Гарантия на заклепочники Gesipa - 1год.

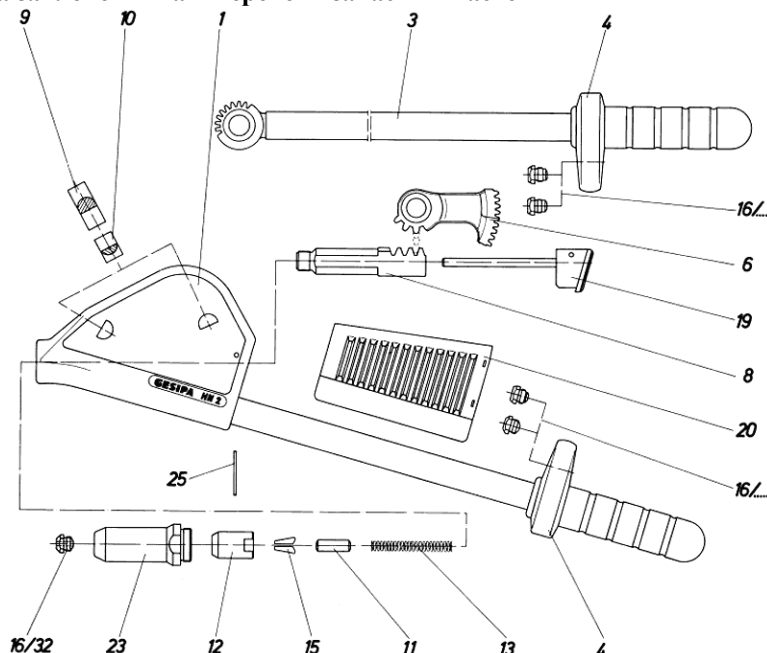
Гарантийные обязательства в РК обеспечивает компания ТОО «Заклепочный инструмент ГЕСИПА»

www.gesipa.kz info@gesipa.kz тел: 8(777) 682-82-96

skype: gesipa.kz

Адрес: г. Алматы, ул. 6 линия, д.3

6. Схема заклепочника и перечень запасных частей



















1	7132018
3	7132034
4	7132042
6	7132069
8	7132085
9	7132093
10	7132107
11	7122128
12*	7132123
13*	7132131
15*	7102151
16/29	7171293
16/32	7171323
16/36	7171366
16/40	7171390
16/45	7171455
19	7132190
20	7122204
23	7102216
25	7132255
176	7171773
30	7132263
16/26 BT**	7171471
16/32 BT**	7171498
16/42 BT**	7171501
16/31 MG**	7179669
16/41 MG**	7179677
106/14***	7161026

* Не подлежит замене по гарантии

** Насадки для заклепок BULB-TITE и MEGA-GRIP

*** Губки для установки заклепок BULB-TITE и MEGA-GRIP

Модельный ряд GESIPA

<p>NTS – «базовая» модель. Применение: стальные заклёпки до 4мм, алюминиевые – до 5мм. Масса – 480г, размер – 275мм, рабочий ход – 8мм</p>	
<p>NTX – модель с эффектом увеличения усилия сжатия и с возможностью лёгкой замены губок. NTX-F – модель с пружиной, автоматически разводящей рукоятки. Применение: стальные заклёпки до 4мм, алюминиевые – до 5мм. Масса – 575г, размер – 260мм, рабочий ход – 8мм. Набор NTX-BOX комплектуется заклёпочником NTX, 5 видами заклепок и металлическим кейсом</p>	
<p>Flipper – самая эффективная модель, с эффектом увеличения усилия сжатия на 40% и ёмкостью для использованных стержней заклёпок. Применение: стальные заклёпки до 4мм, алюминиевые – до 5мм. Масса – 750г, размер – 212мм, рабочий ход – 16.2(1.8)мм</p>	
<p>SN2 – модель для крупных заклёпок для больших объёмов работ. Применение: любые заклёпки до 6.4мм. Масса – 2100г, размер – 832(294)мм, рабочий ход – 11мм</p>	
<p>HN2 – двуручная модель для крупных заклёпок для больших объёмов работ, с ёмкостью для сорванных стержней. Применение: любые заклёпки до 6.4мм. Масса – 1850г, размер – 570мм, рабочий ход – 10мм</p>	
<p>GBM10 – модель для заклёпок с внутренней резьбой. Применение: стальные заклёпки М3...М6, алюминиевые – М3...М6. Масса – 600г, размер – 260мм. Инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера. Набор GBM-BOX комплектуется заклёпочником GBM10, комплектом шпилек и насадок для заклёпок М4,М5,М6, 4 видами заклепок и металлическим кейсом</p>	
<p>GBM20 - модель для заклепок с внутренней резьбой. Применение: стальные заклепки М3...М6, алюминиевые - М3...М6. Масса - 900г, длина - 360мм. Инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера</p>	
<p>GBM30 –модель для заклёпок с внутренней резьбой для больших объёмов работ. Применение: любые заклёпки М3...М10. Масса – 1800г, размер – 470мм. Инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера</p>	
<p>Accubird / Powerbird– аккумуляторные модели. Применение: Accubird - любые заклёпки до 5мм, Powerbird - любые заклёпки до 6.4мм. Вес – 2200г, размер – 300*280мм, инструменты комплектуется одним аккумулятором, быстрозарядным устройством и металлическим кейсом</p>	
<p>Firebird – аккумуляторная модель для заклёпок с внутренней резьбой. Применение: стальные заклёпки-гайки М3...М8, алюминиевые заклёпки-гайки М3...М10. Вес – 2300г, размер – 300*280мм, инструмент комплектуется одним аккумулятором, быстрозарядным устройством, насадками и шпильками для установки заклёпок М4,М5,М6 и металлическим кейсом</p>	
<p>PH1 / PH2 – пневмогидравлические модели. Применение: PH1 - любые заклёпки до 4мм, PH2 - любые заклёпки до 5мм. Вес – 2200г, размер – 290мм, расход воздуха: PH1 – 0.8/1.2л (6бар), PH2 – 1.2/1.8л(6бар), рабочий ход – 15мм</p>	
<p>PH2000 - пневмогидравлическая модель. Автоматическое удержание заклёпок в инструменте и выброс оторванного стержня. Применение: любые заклёпки до 6.4мм. Масса – 1900г, размер – 290мм, расход воздуха - 2.8/3.6л (6бар), сила вытягивания - 15700N, рабочий ход – 22мм.</p>	
<p>PH-Axial - Пневмогидравлическая модель. Автоматическое удержание заклёпок в инструменте и выброс сорванного стержня. Предназначен для работы на производстве. Возможно крепление в вертикальном положении. Применение: любые заклёпки до 5мм. Масса – 1800г, размер – 290мм, расход воздуха: 0.8/1.2л (6бар), рабочий ход – 15мм.</p>	
<p>Taurus - пневмогидравлические модели нового поколения с повышенной производительностью и надёжностью. Автоматическое удержание заклёпок в инструменте и выброс сорванного стержня. Применение: Taurus 1 - любые заклёпки до 4мм, Taurus 2 – стальные заклёпки до 5мм, алюминиевые – до 6мм, Taurus 3 - стальные заклёпки до 6.4мм, Taurus4 - любые заклёпки до 6.4мм, алюминиевые - до 8мм. Масса – 1300/1600/1900/2000г, расход воздуха: 1.0/2.3/4.8/4.8л (6бар), рабочий ход – 15/18/25/19мм. Максимальная сила втягивания - 4.2/9.0/14.0/20.0кN</p>	
<p>GBM95 – пневмогидравлическая модель для заклёпок с внутренней резьбой. Применение: любые заклёпки – М3...М10. Вес – 2300г, размер – 300мм, инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера</p>	
<p>GAV7000 - автоматическая станция для установки всех видов заклепок диаметром до 5мм – все материалы и до 6 мм – алюминий, с максимальным диаметром буртика 11.4 мм и длиной до 25мм. Оснащена системой автоматической подачи заклепок и отвода стержней. Возможны следующие опции: полная автоматизация процесса, управление с компьютера, предварительная установка всех параметров выполняемой работы, полный отчет о проделанной работе, включая описание причин возможных ошибок. Разрабатывается индивидуально. Скорость работы - 45 шт\мин, сила втягивания - 11700N.</p>	
<p>POLYPERFOR - ручной просекатель отверстий диаметром 3.3, 4.1, 4.9, 6.2 мм под заклепки в листовых материалах из алюминия, стали, нержавеющей стали, толщиной от 0.5 до 3.0 мм. Масса 965г. Максимальное расстояние от края листа до центра отверстия 50 мм. Просекание отверстий одной рукой без усилий. Создаваемое усилие 7500Н.</p>	