Заклепочник НN2

Инструкция по эксплуатации



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

2. Комплект поставки

Заклепочник НN2 - 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

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 рукояти заклёпочника

5. Гарантийные обязательства

Гарантия на заклёпочники Gesipa - 1год.

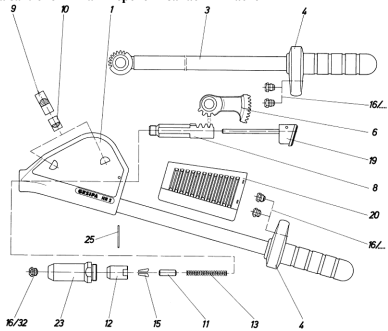
Гарантийные обязательства в РК обеспечивает компания ТОО «Заклепочный инструмент ГЕСИПА»

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



* Не подлежит з	вамене по	гарантии
-----------------	-----------	----------

^{**} Насадки для заклепок BULB-TITE и MEGA-GRIP

32018
32034
32042
32069
32085
32093
32107
22128
32123
32131
)2151
71293
71323
71366
71390
71455
32190
22204
02216
32255
71773
32263
71471
71498
71501
79669
79677
51026

^{***} Губки для установки заклепок BULB-TITE и MEGA-GRIP

Модельный ряд GESIPA

Модельный ряд GESIPA				
NTS – «базовая» модель. Применение: стальные заклёпки до 4мм, алюминиевые – до 5мм. Масса – 480г, размер – 275мм, рабочий ход – 8мм	Section Section			
NTX — модель с эффектом увеличения усилия сжатия и с возможностью лёгкой замены губок. NTX-F — модель с пружиной, автоматически разводящей рукояти. 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	CHIT ET			
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				
SN2 — модель для крупных заклёпок для больших объёмов работ. Применение: любые заклёпки до 6.4мм. Масса — 2100г, размер — 832(294)мм, рабочий ход — 11мм	Allo			
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				
GBM10 – модель для заклёпок с внутренней резьбой. Применение: стальные заклёпки М3М6, алюминиевые – М3М6. Масса – 600г, размер – 260мм. Инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера. Набор GBM-BOX комплектуется заклепочником GBM10 , комплектом шпилек и насадок для заклёпок М4,М5,М6, 4 видами заклепок и металлическим кейсом	and con-			
GBM20 - модель для заклепок с внутренней резьбой. Применение: стальные заклепки М3М6, алюминиевые - М3М6. Масса - 900г, длина - 360мм. Инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера				
GBM30 –модель для заклёпок с внутренней резьбой для больших объёмов работ. Применение: любые заклёпки М3М10. Масса – 1800г, размер – 470мм. Инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера				
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				
Firebird – аккумуляторная модель для заклёпок с внутренней резьбой. Применение: стальные заклёпкигайки М3М8, алюминиевые заклёпки-гайки М3М10. Вес – 2300г, размер – 300*280мм, инструмент комплектуется одним аккумулятором, быстрозарядным устройством, насадками и шпильками для установки заклёпок М4,М5,М6 и металлическим кейсом				
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				
РН2000 - 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.				
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.				
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, Taurus 4 - любые заклёпки до 6.4мм, алюминиевые - до 8мм. Macca – 1300/1600/1900/2000г, расход воздуха: 1.0/2.3/4.8/4.8л (6бар), рабочий ход – 15/18/25/19мм. Максимальная сила втягивания - 4.2/9.0/14.0/20.0kN				
GBM95 – пневмогидравлическая модель для заклёпок с внутренней резьбой. Применение: любые заклёпки – М3М10. Вес – 2300г, размер – 300мм, инструмент комплектуется насадкой и шпилькой для заклёпки одного размера				
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.				
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 7500H.				