



HEYClip™ Unscrewing Snap Rivets

| WILL FIT THESE PANELS | | | | | | PART NO. | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | | | STYLE |
|-----------------------|-----|---------------------------|----------|----------|----------|-------------|--------------|-----------------|---------------|-----------------|-----|-----|------|-------|
| MOUNTING HOLE DIA. | | ASSEMBLED PANEL THICKNESS | | | | | | A Length | B Head Height | C Head Diameter | | | | |
| in. | mm. | Min. in. | Max. in. | Min. mm. | Max. mm. | | | | | in. | mm. | | | |
| HUSR Series | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| .197 | 5,0 | .059 | 1,5 | .236 | 6,0 | 4330 | HUSR 197-158 | .43 | 11,0 | .15 | 3,9 | .47 | | 12,0 |
| .236 | 6,0 | .059 | 1,5 | .236 | 6,0 | 4331 | HUSR 236-059 | .43 | 11,0 | .15 | 3,9 | .63 | | 16,0 |
| .315 | 8,0 | .118 | 3,0 | .394 | 10,0 | 4332 | HUSR 315-118 | .55 | 14,0 | .16 | 4,0 | .79 | | 20,0 |
| | | .276 | 7,0 | .315 | 8,0 | 4333 | HUSR 315-276 | .80 | 20,3 | .14 | 3,6 | .79 | 20,0 | |

Standard color black.

- Phillips head screw driver required for removal.

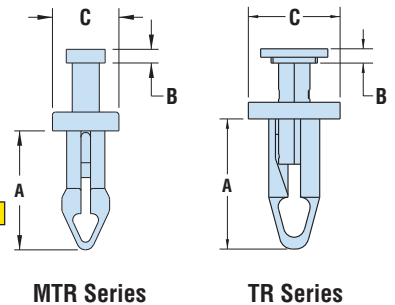


HEYClip™ Tough Rivets

| WILL FIT THESE PANELS | | | | | | | | PART NO. | DESCRIPTION | PART DIMENSIONS | | | | | |
|-----------------------------|-------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------|---------------|--------------|-------------|-----------------|------|-----|-----|-----|------|
| MOUNTING HOLE DIAMETER | | ASSEMBLED PANEL THICKNESS | | | | A Length Below Panel | B Head Height | | | C Head Diameter | | | | | |
| Minimum in. | Maximum mm. | Minimum in. | Maximum in. | Minimum mm. | Maximum mm. | | | | | in. | mm. | | | | |
| Mini - MTR Series | | | | | | | | | | | | | | | |
| .122 | 3,1 | .128 | 3,3 | .155 | 3,9 | .180 | 4,6 | 12475 | MTR 180-125 | .37 | 9,4 | .05 | 1,3 | .22 | 5,5 |
| .144 | 3,7 | .154 | 3,9 | .265 | 6,7 | .290 | 7,4 | 12477 | MTR 290-150 | .47 | 11,9 | .05 | 1,3 | .30 | 7,6 |
| Standard - TR Series | | | | | | | | | | | | | | | |
| .193 | 4,9 | .205 | 5,2 | .059 | 1,5 | .181 | 4,6 | 12466 | TR 181-199 | .45 | 11,3 | .08 | 2,1 | .28 | 7,2 |
| .250 | 6,4 | .276 | 7,0 | .098 | 2,5 | .315 | 8,0 | 12468 | TR 315-263 | .90 | 22,8 | .11 | 2,8 | .59 | 15,0 |
| .315 | 8,0 | .325 | 8,3 | .118 | 3,0 | .315 | 8,0 | 12469 | TR 315-320 | .83 | 21,1 | .09 | 2,3 | | |

Standard color black.

ALL NEW!



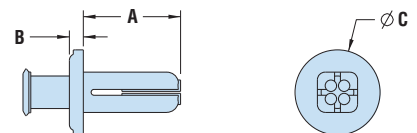
Heyco® Removable Rivets

| WILL FIT THESE PANELS | | | | PART NO. | DESCRIPTION | PART DIMENSION | | | | | |
|------------------------|-----|---------------------------|-----|---------------|-------------|----------------------|---------------|-----------------|-----|-----|------|
| Mounting Hole Diameter | | Assembled Panel Thickness | | | | A Length Below Panel | B Head Height | C Head Diameter | | | |
| in. | mm. | in. | mm. | | | | | in. | mm. | in. | mm. |
| .188 | 4,8 | .062 | 1,6 | 12220 | HRR 062-188 | .50 | 12,7 | .07 | 1,8 | .38 | 9,5 |
| | | .125 | 3,2 | 12221 | HRR 125-188 | | | | | | |
| .250 | 6,4 | .062 | 1,6 | 12222* | HRR 062-250 | .50 | 12,7 | .07 | 1,8 | .44 | 11,1 |
| | | .125 | 3,2 | 12223 | HRR 125-250 | | | | | | |
| | | .187 | 4,7 | 12224 | HRR 187-250 | | | | | | |

Standard color natural.

*Will also fit .210"/.218" square hole (for Darling Shelves).

- Two-piece rivet can be removed by retracting the pin then the body.
- Slot in line with pin for pin removal with small screw driver, fingernail or other sharp edge underneath the head of the pin.



| | HUSR & HRR | MTR | TR |
|---------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Material | Nylon 6/6 | Heat stabilized Nylon 6 | Nylon 6/6 |
| Flammability Rating | 94V-2 | 94 V-2 | 94HB |
| Temperature Range | 32°F (0°C) to 185°F (85°C) | 32°F (0°C) to 230°F (110°C) | 32°F (0°C) to 230°F (110°C) |

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А