



<b>Леерное оборудование</b>	<b>162</b>
<b>Тентовое оборудование</b>	<b>165</b>
<b>Поручни</b>	<b>167</b>
<b>Трапы</b>	<b>167</b>
<b>Платформы</b>	<b>168</b>
<b>Ступени, Крюки отпорные</b>	<b>170</b>
<b>Весла, багры</b>	<b>171</b>
<b>Уключины, подключины</b>	<b>173</b>
<b>Люки, вентиляция</b>	<b>174</b>
<b>Держатели спиннингов</b>	<b>176</b>
<b>Карабины, рым-болты, обушки, такелаж</b>	<b>177</b>
<b>Крепеж</b>	<b>182</b>
<b>Принадлежности для буксировки</b>	<b>184</b>
<b>Хомуты для труб</b>	<b>185</b>

0608-0125 **НОВИНКА****Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 76x19 мм  
 Наклон: 45 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0609-0125 **НОВИНКА****Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 76x19 мм  
 Наклон: 60 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0610-0125 **НОВИНКА****Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 76 мм  
 Наклон: 90 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0615-0125 **НОВИНКА****Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 76 мм  
 Наклон: 45 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0616-0125 **НОВИНКА****Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 76 мм  
 Наклон: 60 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0617-0125 **НОВИНКА****Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 76 мм  
 Наклон: 90 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

11

0607-0125

**Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 89x48 мм  
 Наклон: 30 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0607-0225

**Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 81x48 мм  
 Наклон: 45 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0607-0325

**Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 81x46 мм  
 Наклон: 60 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0607-0425

**Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 75x45 мм  
 Наклон: 90 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0611-0125

**Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 71 мм  
 Наклон: 30 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

0612-0125

**Основание  
леера**

Диаметр: 25.4 мм  
 Основание: 71 мм  
 Наклон: 45 градусов  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).



**0613-0125**  
**Основание леера**



Диаметр: 25.4 мм  
Основание: 71 мм  
Наклон: 60 градусов  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0614-0125**  
**Основание леера**



Диаметр: 25.4 мм  
Основание: 71 мм  
Наклон: 90 градусов  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0633-0125**  
**Держатель леера сквозной**



Диаметр: 25.4 мм  
Основание: 30x41 мм  
Высота: 57 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0635-0125**  
**Держатель леера глухой**



Диаметр: 25.4 мм  
Основание: 30x41 мм  
Высота: 57 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0641-102 \* **НОВИНКА****  
**Наконечник леера**



Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

Артикул	Для леера диаметром	Длина
<b>0641-1020</b>	20 мм	33 мм
<b>0641-1025</b>	25 мм	39 мм

**009762**  
**Держатель леера сквозной**



Диаметр: 25.4 мм  
Высота: 87 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Номег (Тайвань).

**009764**  
**Держатель леера глухой**



Диаметр: 25.4 мм  
Высота: 87 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Номег (Тайвань).

**0632-0125**  
**Уголок**



Диаметр: 25.4 мм  
Угол: 90 градусов  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0642-0125**  
**Тройник**



Диаметр: 25.4 мм  
Угол: 60 градусов  
Крепление: правое  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0643-0125**  
**Тройник**



Диаметр: 25.4 мм  
Угол: 60 градусов  
Крепление: универсальное  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0644-0125**  
**Тройник**



Диаметр: 25.4 мм  
Угол: 60 градусов  
Крепление: левое  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

**0645-0125**  
**Тройник**



Диаметр: 25.4 мм  
Угол: 90 градусов  
Крепление: левое  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).



S 3281

**НОВИНКА****Тройник  
открытый**

Диаметр: 25,4 мм  
Угол: 90 градусов  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Sumag (Китай).

0627-0103

**Кронштейн  
палубный**

Основание: 19x51 мм  
Угол: 90 градусов  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

0627-0104

**Кронштейн  
палубный**

Основание: 19x51 мм  
Угол: 75 градусов  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

0629-0101, C0002-C

**Кронштейн  
палубный**

Основание: 22x51 мм. **Продается  
упаковками по  
2 шт.**



Art.№	материал	Производитель
<b>0629-0101</b>	нерж. сталь AISI 316	CIM (Китай)
<b>C0002-C</b>	хромир. латунь	Easterner (Тайвань)

C0001-C

**Кронштейн  
палубный**

Основание: 22x60 мм Угол: 80 градусов  
Материал: хромир. латунь  
Производитель: Easterner (Тайвань).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

C0006-C

**Кронштейн  
скользящий**

Диаметр: 22 мм  
Материал: хромир. латунь  
Производитель: Easterner (Тайвань).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

11

C0004-C

**Наконечник  
стойки**

Диаметр: 22 мм  
Материал: хромир. латунь  
Производитель: Easterner (Тайвань).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

0646-01 \* \*

**Наконечник  
стойки**

Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).



Art. №	Диаметр, мм
<b>0646-0119</b>	19
<b>0646-0122</b>	22
<b>0646-0125</b>	25

0647-01 \* \*

**Кронштейн  
скользящий**

Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

Art. №	Диаметр, мм
<b>0647-0119</b>	19
<b>0647-0122</b>	22
<b>0647-0125</b>	25

0649-0125

**Кронштейн скользящий  
усиленный**

Диаметр: 25 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

0649-1025

**Кронштейн скользящий  
усиленный**

Диаметр: 25 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай).

4947

**Крепление  
флажтока**

Диаметр: 25 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Sumag (Китай).



**1027-0300** **НОВИНКА**

**Крепление тента \***

Art.№	A, mm	B,mm	C,mm	D,mm
<b>1027-0300</b>	22	15	4	1.4

Материал: нерж. сталь AISI 304. Производитель CIM (Китай).

**1027-0320** **НОВИНКА**

**Крепление тента \***

Art.№	A	B,mm	C,mm
<b>1027-0320</b>	M4	16	26

Материал: нерж. сталь AISI 304. Производитель CIM (Китай).

**1027-0340** **НОВИНКА**

**Крепление тента \***

Art.№	A, mm	B	C,mm
<b>1027-0340</b>	20	M10	1

Материал: нерж. сталь AISI 304. Производитель CIM (Китай).

**1027-0360** **НОВИНКА**

**Крепление тента \***

Art.№	A	B,mm	C,mm	D,mm
<b>1027-0360</b>	M5	3.8	11	19

Материал: нерж. сталь AISI 304. Производитель CIM (Китай).

**1027-0380** **НОВИНКА**

**Крепление тента \***

Art.№	A, mm	B, mm
<b>1027-0380</b>	15.7	6.3

Материал: нерж. сталь AISI 304. Производитель CIM (Китай).

\* - ВНИМАНИЕ!! Крепления тента **1027-0300, 1027-0320, 1027-0340, 1027-0360, 1027-0380** продаются упаковками по 100 шт.

**494 \***

**Флагшток**

Art. №	Размер флага, мм	Длина, мм	Диам трубы, мм
<b>4941</b>	400x600	600	20
<b>4942</b>	600x900	800	25

Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель Sumag (Китай).

**494 \***

**Основание флагштока**

Art. №	Диам трубы, мм
<b>4945</b>	20
<b>4946</b>	25

Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель Sumag (Китай).



### 0655-0257

Основание  
 флагштока



Диаметр: 32 мм  
 Основание: 72 мм  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

### 0655-0259

Основание  
 флагштока

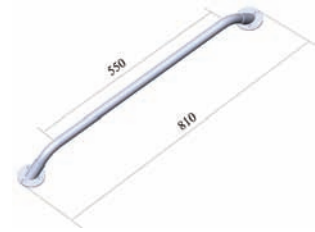


Диаметр: 32 мм  
 Основание: 70 мм  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

### 120201Т

**НОВИНКА**

Поручень



Диаметр трубы - 25 мм.  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Страна происхождения - Россия.

### 3401-101 \* **НОВИНКА**

Поручень



Высота - 75 мм.  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

Art. №	Длина, мм	Диам трубы, мм
3401-1011	200	22
3401-1012	300	22
3401-1013	500	22
3401-1014	800	25

### 3401-102 \*

Поручень



Высота - 70 мм.  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: CIM (Китай).

Art. №	Длина, мм	Диам трубы, мм
3401-1021	300	25
3401-1022	400	25
3401-1023	500	25

### C0224 \*

Поручень



Высота - 70 мм.  
 Материал: нерж. сталь AISI 316  
 Производитель: Easterner (Тайвань).

Art. №	Длина, мм	Диам трубы, мм
C02243	230	25
C02244	305	25
C02245	457	25
C02246	610	25

### 120206Т **НОВИНКА**

Поручень



Устанавливается в носовую часть плавсредства, не имеющие штатных поручней или жёсткого леерного ограждения. Изготовлен из полированной нержавеющей трубы диаметром 25мм. Страна происхождения – Россия.

### 120208ТЛ **НОВИНКА**

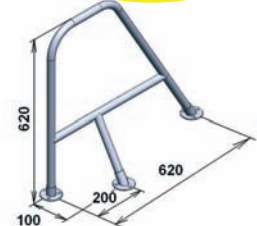
Поручень



Устанавливается в носовую часть плавсредства, не имеющие штатных поручней или жёсткого леерного ограждения. Изготовлен из полированной нержавеющей трубы диаметром 25мм. Страна происхождения – Россия.

### 120208ТП **НОВИНКА**

Поручень



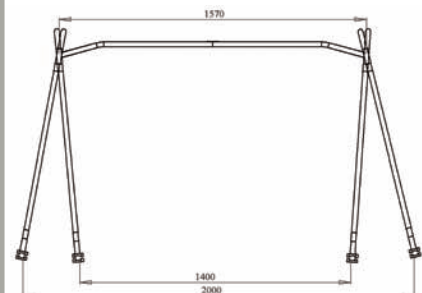
Устанавливается в носовую часть плавсредства, не имеющие штатных поручней или жёсткого леерного ограждения. Изготовлен из полированной нержавеющей трубы диаметром 25мм. Страна происхождения – Россия.

### 120204Т

Консоль троллинговая

Предназначена для установки на плавсредства, имеющие жёсткое леерное ограждение, или предварительно установленные поручни **120201Т**. Консоль изготовлена из полированной нержавеющей стали. Страна происхождения Россия.

**НОВИНКА**



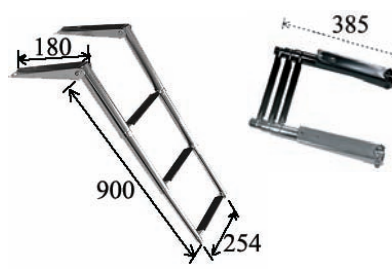


**3401-0102**



Тип: кормовой раздвижной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай)

**3401-0103**



Тип: кормовой раздвижной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай)

**3401-0104**



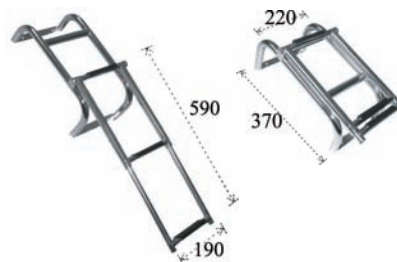
Тип: кормовой раздвижной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай)

**3401-0123**



Тип: кормовой раздвижной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай)

**3401-0133**



Тип: кормовой раздвижной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: CIM (Китай)

**000730**



Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Homen (Тайвань)

**000726**



Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Homen (Тайвань)

**000727**



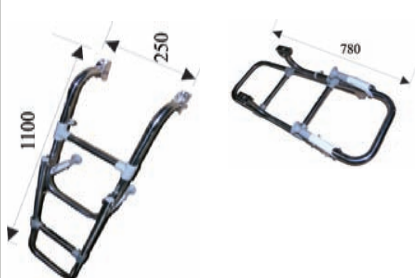
Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Homen (Тайвань)

**1610**



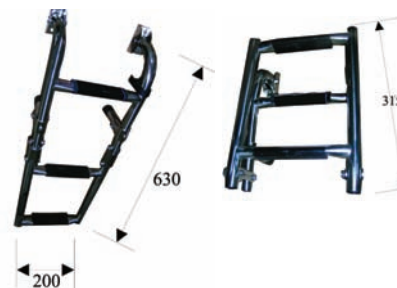
Тип: кормовой  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

**1612**



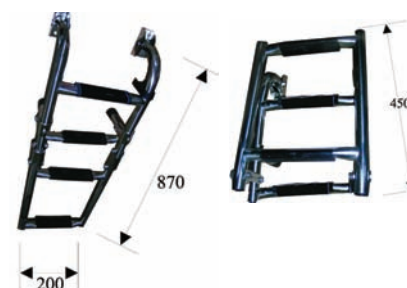
Тип: кормовой складной  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

**1030/I**



Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

**1031/I**



Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

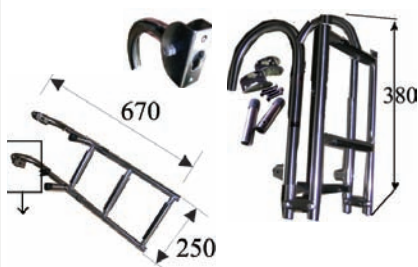


## 3032/I



Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

## 1050/I



Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

## 1051/I



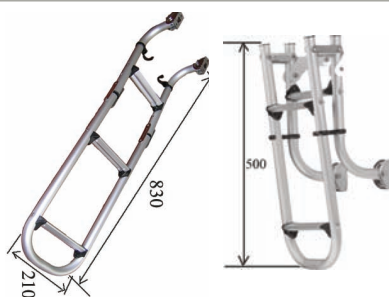
Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

## 1052/I



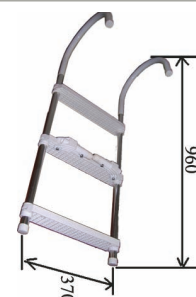
Тип: кормовой складной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)

## C13033



Тип: кормовой складной  
Материал: алюминий  
Производитель: Easterner (Тайвань)

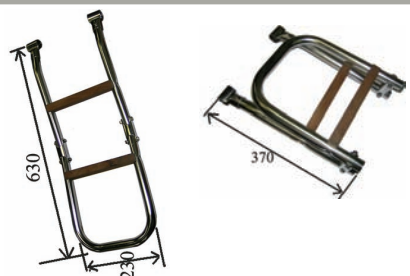
## C13038



Тип: кормовой бортовой  
Материал: алюминий  
Ступени: пластмасса  
Производитель: Easterner (Тайвань)

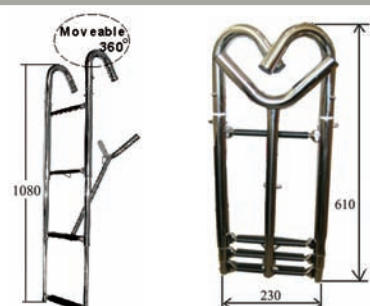
11

## 1074/L



Тип: кормовой складной для кормовой платформы  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Ступени: дерево  
Производитель: SUMAR (Китай)

## 000719



Тип: носовой раздвижной с противоскользящим покрытием  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Homer (Тайвань)

## 1491



Тип: носовой  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай)





**1200**

**Крепление для трапа**

Размеры: 28x67 мм  
Материал: пластмасса  
Производитель: SUMAR (Китай).

**3364**

**Кронштейн для трапа**

Размеры: 29x140 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

**3366**

**Кронштейн для трапа**

Для трубы диаметром: 25 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

**3368**

**Кронштейн для трапа**

Для трубы диаметром: 25 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

**3371**

**Кронштейн для трапа**

Для трубы диаметром: 25 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: SUMAR (Китай).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

**121101Т** **НОВИНКА**

**Платформа кормовая**

Материал: нерж.сталь AISI 316  
В состав изделия входят три хомута из комплекта **124302Т**. Занимает минимальную площадь транца при установке. Страна происхождения: Россия

**121102Т** **НОВИНКА**

**Платформа кормовая с трапом**

Материал: нерж. сталь AISI 316.  
Размеры: 424x535x700 мм.  
В состав изделия входят: три хомута из комплекта **124302Т**, трап раздвижной **3401-0123** производства компании CIM (Китай)  
Особенности: занимает минимальную площадь транца при установке. Страна происхождения: Россия

**121103Т** **НОВИНКА**

**Платформа кормовая с транцем**

Материал: нерж.сталь AISI 316.  
Представляет вариант платформы кормовой **121101Т** с интегрированной в неё транцевой доской для установки двигателя мощностью до 15 л.с.

**1061**

**Платформа кормовая**

Размеры: 270x390 мм  
Материал: нерж. сталь  
Производитель: SUMAR (Китай)

**1065**

**Платформа кормовая**

Размеры: 380x450 мм  
Материал: нерж. сталь  
Производитель: SUMAR (Китай)

**141-С**

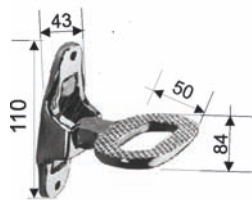
**Платформа кормовая**

Размеры: 400x400 мм. Трап 270x700 мм.  
Материал: нерж. сталь  
Производитель: Mancini&Mavimare (Италия)



### 003500

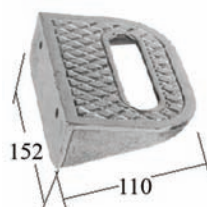
**Ступень  
откидная**



Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель Homet (Тайвань).

### 000712

**Ступень**



Материал: нерж. сталь AISI 316  
Масса: 900 гр.  
Производитель Homet (Тайвань).

### C12014

**Ступень-рукоятка**



Материал: пластмасса  
Производитель Easterner (Тайвань).

### 003503

**Ступень**



Размеры: 86x215 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 304  
Резиновая вставка  
Производитель Homet (Тайвань).

### 0028

**Наконечник  
крюка отпорного**



Для крюка отпорного 1060812, 1060813  
Материал: нержавеющая сталь.  
Производитель SUMAR (Китай).

### 001913

**Карабин  
крюка отпорного**



Предназначен для швартовки к бую с помощью крюка отпорного.  
Материал: нержавеющая сталь AISI304.  
Производитель Homet (Тайвань).

11

### C11813



Материал: алюминий  
Материал наконечника: пластмасса.  
Диаметр веретена: 2.5 см.  
Длина: 180 см  
Производитель Easterner (Тайвань).

### C11814



Тип крюка: телескопический.  
Материал: алюминий  
Материал наконечника: пластмасса.  
Диаметр веретена: 2.5 см.  
Длина: 122- 213 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).

### 106081 \*



Материал: дерево  
Материал наконечника: нержавеющей сталь.  
Диаметр веретена: 2.8 см.  
Производитель SUMAR (Китай).

Art. №	Длина, см
1060812	180
1060813	210



4010



Тип весла: неразборное.  
Материал веретена: дерево,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 3.8 см.  
Длина весла: 180 см.  
Производитель CEREDI (Италия).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

2080



Тип весла: разборное.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 3.5 см.  
Длина весла: 200 см.  
Производитель CEREDI (Италия).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

C50104-6.5



Тип весла: неразборное.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 3.5 см.  
Длина весла: 200 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).  
**Продается комплектами (в комплекте 2 шт.)**

C50101



Тип весла: разборное.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 3.5 см.  
Длина весла: 180 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).  
**Продается упаковками по 2 шт.**

C50119P



Тип весла: неразборное телескопическое.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 2.6 см.  
Длина весла: 76-108 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).

C50120H



Тип весла: неразборное телескопическое, с отпорным крюком.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 2.6 см.  
Длина весла: 114-182 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).

C50219H



Тип весла: разборное телескопическое с отпорным крюком.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 2.5 см.  
Длина весла: 81-108 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).

C12174



Вставка весла диаметром 35 мм.  
Материал: пластмасса.  
Диаметр весельный: 43 мм.  
Производитель Easterner (Тайвань).

C50444 **НОВИНКА**

Тип весла: разборное.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 3.5 см.  
Длина весла: 220 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).

C50441 **НОВИНКА**

Тип весла: разборное.  
Материал веретена: алюминий,  
Материал лопасти: пластмасса.  
Диаметр веретена: 3.5 см.  
Длина весла: 243 см.  
Производитель Easterner (Тайвань).

11

## C50103P

**Втулка  
для весла**

Материал: пластмасса  
Цвет: серый.  
Диаметр 35 мм.  
Производитель: Easterner(Тайвань).

## 122003M

**Втулка  
для весла**

Материал: пластмасса  
Цвет: черный/серый.  
Диаметр 35 мм.  
Страна происхождения: Россия.  
**Продается упаковками по 10 шт.**

## 122001M

**Лопасть  
весла**

Материал: пластмасса  
Цвет: черный/серый.  
Диаметр 32 мм.  
Размеры: 120X380 мм.  
Страна происхождения: Россия.  
**Продается упаковками по 4 шт.**

## 122002M

**Лопасть  
весла**

Материал: пластмасса  
Цвет: черный/серый  
Диаметр: 35 мм.  
Размеры: 190X400 мм.  
Страна происхождения: Россия.  
**Продается упаковками по 4 шт.**

## 122004M

**Пробка  
супинатора  
весла**

Материал: пластмасса  
Цвет: серый  
Диаметр 29 мм.  
Страна происхождения: Россия.  
**Продается упаковками по 10 шт.**

## 122005M

**Кнопка  
супинатора**

Для пробки супинатора **122004M**.  
Материал: пластмасса.  
Цвет: черный  
Диаметр: 11 мм.  
Страна происхождения: Россия.  
**Продается упаковками по 10 шт.**



**0604-070 \***

**Уключина**



Материал: оцинкованный чугун.  
Производитель СИМ (Китай).

**Продается упаковками по 2 шт.**

Art. №	Ø штока, мм	Ø уключины, мм
<b>0604-0701</b>	12	50
<b>0604-0704</b>	14	64

**0603-070 \***

**Комплект  
весельный**



Включает в себя уключину и накладную подуключину.

Материал: оцинкованный чугун.  
Производитель СИМ (Китай).

**Продается упаковками по 2 шт.**

Art. №	Ø штока, мм	Длина штока, мм	Ø уключины, мм
<b>0603-0701</b>	15	77	50
<b>0603-0703</b>	15	84	64

**0604-1601**

**Уключина**



Материал: пластмасса  
Диаметр штока: 12 мм  
Диаметр уключины: 50 мм

**Продается упаковками по 2 шт.**

**0605-1601**

**Подуключина**



Материал: пластмасса  
Основание: 70x74 мм  
Диаметр штока уключины - 18мм.  
Производитель СИМ (Китай).

**Продается упаковками по 2 шт.**

**0605-1602**

**Подуключина**



Материал: пластмасса  
Основание: 86x100 мм  
Диаметр штока уключины - 18мм.  
Производитель СИМ (Китай).

**Продается упаковками по 2 шт.**

**0605-0702**

**Подуключина**



Материал: оцинкованный чугун.  
Диаметр штока уключины - 14мм.  
Производитель СИМ (Китай).

**Продается упаковками по 2 шт.**

**0605-070 \***

**Подуключина**



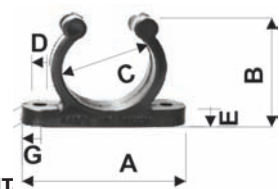
Материал: оцинкованный чугун.  
Производитель СИМ (Китай).

**Продается упаковками по 2 шт.**

Art. №	A, мм	B, мм	Ø штока, мм
<b>0605-0701</b>	21	70	13
<b>0605-0703</b>	23	80	15,5

**C8000 \***

**Держатель весла**



Материал: пластмасса  
Производитель Easterner (Тайвань)

**Продается упаковками по 2 шт.**

Art. №	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	F, мм
<b>C80006</b>	50	36	25	4	12
<b>C80007</b>	55	39	30	5	15
<b>C80008</b>	65	45	40	5	17

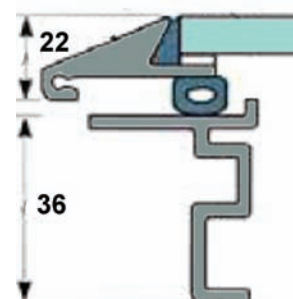


### 1318UL3



Люк палубный. Изготовлен из морского алюминиевого профиля и серого закаленного безопасного стекла, стойкого к царапинам. Петли изготовлены из нержавеющей стали. Высота профиля 22 мм. Радиус закругления 44 мм. Производитель Taylor Made (США). **Люк может комплектоваться противомоскитной сеткой и нижней рамой.**

Art.№.	Внутр.мм	Вырез,мм	Наруж.мм
<b>1318UL3</b>	308x430	327x450	385x515

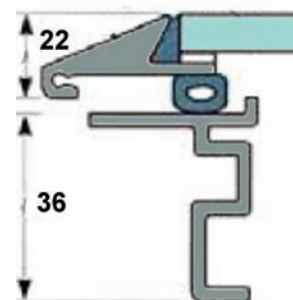


### \* \* \* \* UL3



Люк палубный. Изготовлен из морского алюминиевого профиля и серого закаленного безопасного стекла, стойкого к царапинам. Петли изготовлены из нержавеющей стали. Высота профиля 22 мм. Радиус закругления 44 мм. В комплект входит противомоскитная сетка и нижняя рама. Производитель Taylor Made (США).

Art.№.	Внутр.мм	Вырез,мм	Наруж.мм
<b>1717UL3</b>	400x400	430x430	495x495
<b>2222UL3</b>	538x538	560x560	630x630



### 6378\_270x370

#### Люк технологический

Изготовлен из пластмассы белого цвета. Люк может устанавливаться на ящиках, тумбах, палубах или переборках. На рамке предусмотрены монтажные отверстия. В комплект поставки входит замок с ключами. Производитель CEREDI (Италия).



Art.№.	Размер, мм	Вырез, мм
<b>6378_270x370</b>	270x370	200x300

### 6378\_350x600

#### Люк технологический

Изготовлен из пластмассы белого цвета. Люк может устанавливаться на ящиках, тумбах, палубах или переборках. На рамке предусмотрены монтажные отверстия. В комплект поставки входит замок с ключами. Производитель CEREDI (Италия).



Art.№.	Размер, мм	Вырез, мм
<b>6378_350x600</b>	350x600	285x520

11

### C12793N

#### Люк технологический

Люк технологический. Изготовлен из пластмассы. Производитель Easterner (Тайвань).



Art.№.	Внутр, мм	Вырез, мм	Цвет
<b>C12793N</b>	153	165	черный
<b>C12793NW</b>	153	165	белый
<b>C12790</b>	101	113	белый
<b>C12791</b>	101	113	черный

**НОВИНКА**

### C10013

#### Амортизатор

Амортизатор газовый для палубных люков с комплектом крепежа. Длина 170 мм. Нагрузка 5 кг. Производитель Easterner (Тайвань). **Продается упаковками по 2 шт.**



### 007932

#### Пружина для палубных люков

Изготовлена из нержавеющей стали AISI 304. Пружина предназначена для установки на палубные люки, обеспечивает удобство в эксплуатации люков. Диаметр 14,5 мм, длина 260 мм. Производитель Номег (Тайвань).



### 009810

#### Стойка для люков

Изготовлена из нержавеющей стали AISI 304. Стойка предназначена для фиксации люка в открытом положении. Диапазон регулировки 260-484 мм. Производитель Номег (Тайвань).





**3411- 12 \* \***



Материал: пластмасса белого цвета  
Производитель: СИМ (Китай)  
Продается упаковками по 2 шт.

Art. №	Размеры, мм
<b>3411-1269</b>	85x85
<b>3411-1270</b>	127x127

**6070 \***



Материал: нерж. сталь  
Производитель: SUMAR (Китай)

Art. №	Размеры, мм
<b>60701</b>	40x44x12
<b>60702</b>	55x63x15
<b>C137</b>	50x55x15

**3411- 1246**



Материал: нерж. сталь  
Диаметр: 127 мм  
Производитель: СИМ (Китай)

**3411- 1240**



Материал: нерж. сталь  
Диаметр: 127 мм  
Производитель: СИМ (Китай)

**3411- 1238**



Материал: нерж. сталь  
Диаметр: 102 мм  
Производитель: СИМ (Китай)

**003728**



Материал: нерж. сталь AISI 304  
Диаметр: 115 мм  
Производитель: Номег (Тайвань)

**073408**



Материал: пластмасса белого цвета  
Диаметр: 120 мм  
Производитель: Номег (Тайвань)

**009695****Держатель спиннинга**

Диаметр: 40 мм  
Диаметр леера: 25-32 мм...  
Материал: нерж. сталь AISI 304  
Производитель: Homer (Тайвань).

**009865****Держатель спиннинга**

Диаметр: 38 мм  
Диаметр леера: 22-25 мм  
Длина: 229 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Homer (Тайвань).

**7750****Держатель спиннинга**

Диаметр: 40 мм  
Крепление на плоскость  
Длина: 250 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Sumar (Китай).

**7751****Держатель спиннинга**

Диаметр: 40 мм  
Диаметр леера: 25 мм  
Длина: 250 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Sumar (Китай).

**C12716****Держатель спиннинга**

Диаметр: 40 мм  
Врезной  
Длина: 250 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Easterner (Тайвань).

**C12716A****Держатель спиннинга**

Диаметр: 40 мм  
Врезной  
Длина: 250 мм  
Материал: анодированный алюминий  
Производитель: Easterner (Тайвань).

11

**C12725****Держатель спиннинга**

Диаметр: 41 мм  
Диаметр леера: 22-25 мм  
Длина: 231 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 316  
Производитель: Easterner (Тайвань).

**009576****Держатель спиннинга**

Диаметр стаканов: 42 мм  
Диаметр леера: 25 мм  
Длина: 920 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 304  
Производитель: Homer (Тайвань).

**C12706-S****НОВИНКА****Держатель спиннинга**

Диаметр стаканов: 42 мм  
Материал: нерж. сталь AISI 304  
Производитель: Easterner (Тайвань).

**C12700, C12701****Держатель спиннинга**

Диаметр: 40 мм  
Врезной  
Длина: 215 мм  
Материал: пластмасса белая (черная).  
Производитель: Easterner (Тайвань).

**C12740/B****Держатель спиннинга**

Диаметр: 50 мм  
Угол вращения: 360 град.  
Угол наклона: 5-95 град.  
Материал: пластмасса черная.  
Производитель: Easterner (Тайвань).

**C81019****Держатель спиннинга**

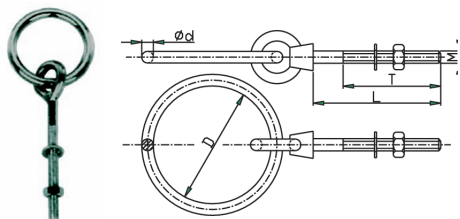
Диаметр: 45 мм  
Диаметр леера: 22-25 мм  
Длина: 215 мм  
Материал: пластмасса белая.  
Производитель: Easterner (Тайвань).





**1005-01 \* \***

**Рым-болт**

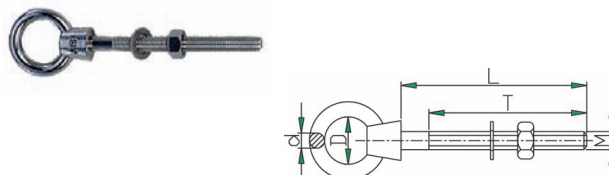


Рым-болт с шайбой, гайкой, проушиной и кольцом. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№	M, мм	L, мм	T, мм	d, мм	D, мм
1005-0106	6	75	50	6	35
1005-0110	10	100	75	9	50

**1006-01 \* \***

**Рым-болт**

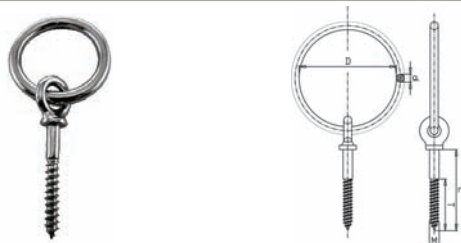


Рым-болт с шайбой, гайкой и кольцевой проушиной. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№	M, мм	L, мм	T, мм	d, мм	D, мм
1006-0105	6	60	54	5	16
1006-0108	8	80	70	6	19
1006-0110	10	100	88	7	25

**1011-01 \* \***

**Рым**

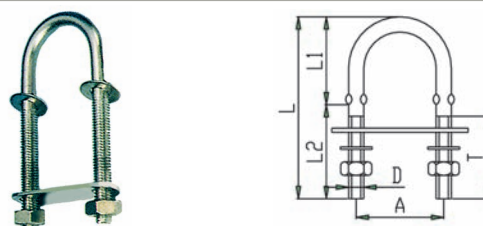


Рым с шурупом и проушиной с кольцом. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№	M, мм	L, мм	T, мм	d, мм	D, мм
1011-0106	6	60	30	6	40
1011-0110	10	80	50	8	50

**1015-030 \***

**Рым**

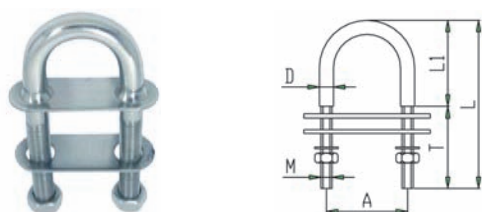


U-образный болт с крепежной пластиной, гайками и шайбами. Изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 10 шт.**

Art.№	D, мм	L, мм	A, мм	B, мм	L1, мм	L2, мм
1015-0302	5	60	30	30	25	35
1015-0304	6	70	30	35	30	40
1015-0307	8	80	35	40	35	45

**1016-03 \* \***

**Рым**

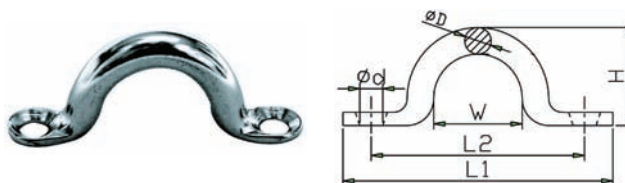


U-образный болт с двумя крепёжными пластинами и гайками. Изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 10 шт.**

Art.№	M, мм	L, мм	A, мм	D, мм	T, мм	L1, мм
1016-0301	4	62	30	6	37	25
1016-0305	6	90	35	8	55	35
1016-0309	8	80	35	10	40	40
1016-0314	10	90	50	12	55	35

**1014-030 \***

**Обушок**

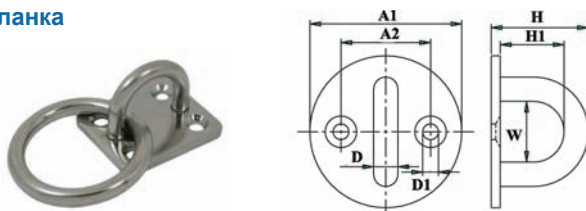


Обушок. Изготовлен из полированной нержавеющей стали AISI304. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 10 шт.**

Art.№	D, мм	L1, мм	L2, мм	H, мм	W, мм	d, мм
1014-0304	4	40	32	16	10	3.2
1014-0305	5	50	40	16	11	4.2
1014-0306	6	57	44	22	14	5.2

**1013-030 \***

**Планка**

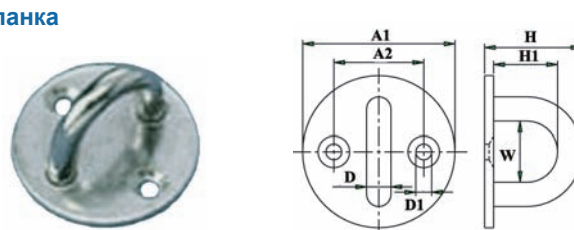


Планка квадратная с проушиной и подвижным кольцом. Изготовлена из нержавеющей стали AISI 304. Производитель CIM (Китай).

Art.№	D, мм	A, мм	B, мм	H, мм	d, мм	Кольцо, мм
1013-0306	6	35	40	26	5,2	6x40
1013-0308	8	40	50	33	5,2	8x50

**1022-030 \***

**Планка**



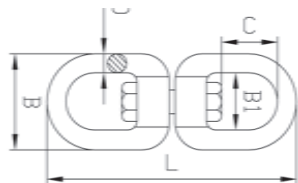
Планка круглая с проушиной. Изготовлена из нержавеющей стали AISI 304. Производитель CIM (Китай).

Art.№	D, мм	A1, мм	A2, мм	H, мм	H1, мм	W, мм	D1, мм
1022-0306	6	40	23	26	17	17	4,2
1022-0308	8	50	30	32	21	20	5,2



### 2701-0108

#### Вертлюг

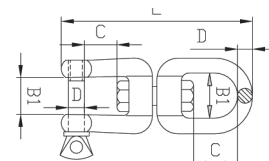
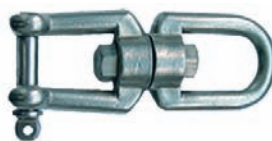


Вертлюг с двумя проушинами. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№.	D,мм	L,мм	B,мм	B1,мм	C,мм	Нагрузка, кг
<b>2701-0108</b>	8	90	35	20	22	2500

### 2702-0106

#### Вертлюг

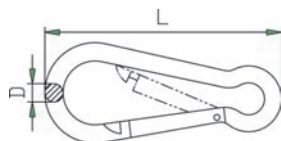


Вертлюг с двумя проушинами. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№.	D,мм	L,мм	B1,мм	C,мм	Нагрузка, кг
<b>2702-0106</b>	6	66	12	11	1350

### 2601-01 \* \*

#### Гак-карабин

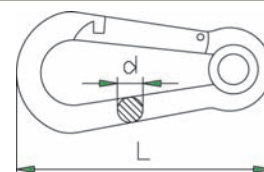


Гак-карабин с подпружиненной защёлкой. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№.	D, мм	L, мм	Нагрузка, кг
<b>2601-0105</b>	5	50	46
<b>2601-0107</b>	7	70	91
<b>2601-0109</b>	9	90	127
<b>2601-0110</b>	10	100	182

### 2602-01 \* \*

#### Гак-карабин



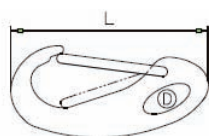
Гак-карабин с проушиной и подпружиненной защёлкой. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№.	d, мм	L, мм	Нагрузка, кг
<b>2602-0106</b>	6	60	64
<b>2602-0108</b>	8	80	115
<b>2602-0110</b>	10	100	182

11

### 2607-0105

#### Гак-карабин

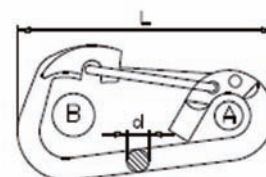


Гак-карабин с проушиной и подпружиненной защёлкой. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№.	L,мм	D,мм	Рабочая нагрузка, кг
<b>2607-0105</b>	50	8	180

### 2608-0106

#### Гак-карабин

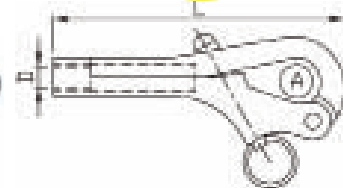


Гак-карабин с проушиной и подпружиненной защёлкой. Изготовлен из нержавеющей AISI316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№.	L,мм	D,мм	Рабочая нагрузка, кг
<b>2608-0106</b>	60	6	140

### 0304-010 \*

#### Крюк-пеликан



Art.№	D,мм	L,мм	A,мм
<b>0304-0106</b>	6	73	12
<b>0304-0108</b>	8	98	15

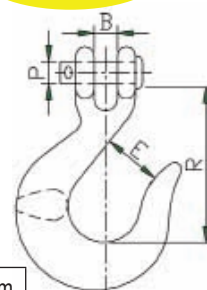
Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**НОВИНКА**

### 1502-010 \*

#### Гак

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).



Art.№	Ø цепи	B,мм	E,мм	L, мм
<b>1502-0106</b>	6	11	24	65
<b>1502-0108</b>	8	11	27	69
<b>1502-0110</b>	9	15	33	82

**НОВИНКА**



**2603-0109**

Гак-карабин



Гак-карабин с винтовым фиксатором и подпружиненной защёлкой. Изготовлен из нержавеющей стали AISI 316. Производитель CIM (Китай). **Продается упаковками по 2 шт.**

Art.№	D,мм	L,мм	Нагрузка, кг
2603-0109	9	90	127

**1850**

Гак-карабин



Гак-карабин страховочный с замком, длина 50 мм, изготовлен из нержавеющей стали AISI 316. Производитель SUMAR (Китай). **Продается упаковками по 10 шт.**

**03906**

Гак-карабин

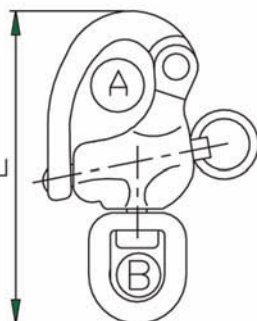


Гак-карабин страховочный с замком, длина - 60 мм, диаметр - 6 мм, изготовлен из нержавеющей стали AISI 316. Производитель SUMAR (Китай). **Продается упаковками по 10 шт.**

**2424-01 \*\***

**НОВИНКА**

Карабин



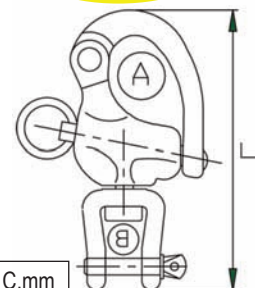
Art-№	A,mm	B,mm	L, mm
2424-0112	12	12	70
2424-0116	16	16	87
2424-0122	22	22	128

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**2425-01 \*\***

**НОВИНКА**

Карабин



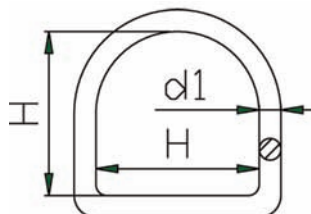
Art-№	A,mm	B,mm	L, mm	C,mm
2425-0112	12	12	70	12
2425-0116	16	13	87	13
2425-0122	22	16	128	22

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**2302-01 \*\***

**НОВИНКА**

Обушок



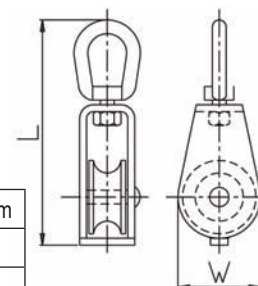
Art-№	Размеры,мм
2302-0110	5x35
2302-0126	8x60
2302-0120	6x60

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**0505-01 \*\***

**НОВИНКА**

Блок со скобой



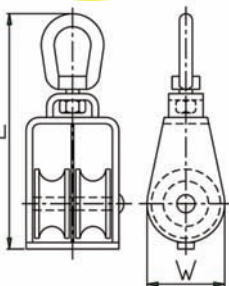
Art-№	Ø скобы	W,mm	L, mm
0505-0125	25	30	85
0505-0132	32	36	94
0505-0140	40	44	116
0505-0150	50	54	131

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**0506-01 \*\***

**НОВИНКА**

Блок со скобой



Art-№	Ø скобы	W,mm	L, mm
0506-0125	25	30	95
0506-0132	32	36	106
0506-0140	40	44	128
0506-0150	50	54	144

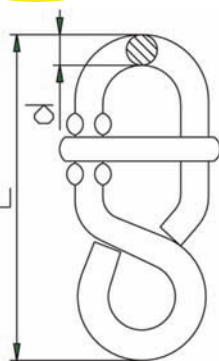
Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).



1716-06 \*\*

**НОВИНКА**

Связка тросов



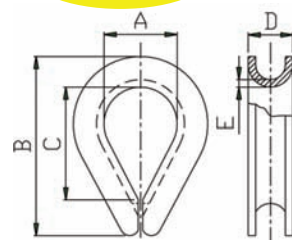
Art-№	Размеры (мм)	Вес, кг
1716-0603	5x60	2.6
1716-0605	6x70	4.5
1716-0606	8x70	6.4
1716-0609	8x80	8.5

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

2903-03 \*\*

**НОВИНКА**

Коуш



Art-№	Диаметр проволоки	A,mm	B,mm	C,mm	D,mm	E,mm
2903-0308	8	22	51	38	13	2
2903-0310	10	27	65	48	15.5	2.5
2903-0312	12	29	70	53	18	2.5
2903-0316	16	40	90	67	23	3

3101-01 \*\*

**НОВИНКА**

Талреп гак-рым



Art-№	Резьба	A,mm	B, mm	C,mm
3101-0106	M6	110	172-252	9
3101-0108	M8	110	182-257	10
3101-0110	M10	125	213-298	14
3101-0112	M12	125	238-318	16

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

3102-01 \*\*

**НОВИНКА**

Талреп рым-рым



Art-№	Резьба	A,mm	B, mm	C,mm
3102-0106	M6	110	172-252	9
3102-0108	M8	110	182-257	10
3102-0110	M10	125	213-298	14
3102-0112	M12	125	238-318	16

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

11

3103-01 \*\*

**НОВИНКА**

Талреп гак-гак



Art-№	Резьба	A,mm	B, mm	C,mm
3103-0106	M6	110	172-252	9
3103-0108	M8	110	182-257	10
3103-0110	M10	125	213-298	14
3103-0112	M12	125	238-318	16

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

3108-01 \*\*

**НОВИНКА**

Талреп со стопорным болтом



Art-№	Резьба	L,mm
3108-0105	M5	121
3108-0106	M6	145
3108-0108	M8	180
3108-0110	M10	225
3108-0112	M12	295

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

1517-0801

**НОВИНКА**

Крюк на шурупе



Размеры - 10x180 мм. Изготовлен из оцинкованной стали. Производитель CIM (Китай).

1517-0601

**НОВИНКА**

Крюк на болте



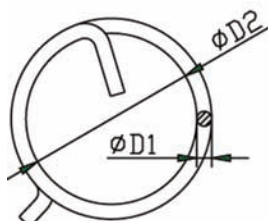
Размеры - 10x180 мм. Изготовлен из оцинкованной стали. Производитель CIM (Китай).



**3117-000 \***

**НОВИНКА**

Кольцо стопорное



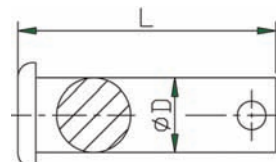
Art-№	D1,mm	D2,mm
<b>3117-0001</b>	1.0	11
<b>3117-0002</b>	1.25	15
<b>3117-0003</b>	1.5	19
<b>3117-0005</b>	2.0	23

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**3118-010 \***

**НОВИНКА**

Болт стопорный



Art-№	D,mm	L,mm
<b>3118-0105</b>	5	16
<b>3118-0106</b>	6	18
<b>3118-0108</b>	8	20
<b>3118-0110</b>	10	23
<b>3118-0112</b>	12	28
<b>3118-0114</b>	14	37

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**000078**

**НОВИНКА**

Штифт



Диаметр - 8мм, длина - 38 мм. Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель Номег (Тайвань).

**000079**

**НОВИНКА**

Штифт

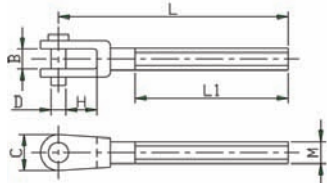


Диаметр - 8мм, длина - 50 мм. Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель Номег (Тайвань).

**3116-110 \***

**НОВИНКА**

Зажим талрепа



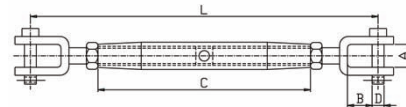
Art-№	Резьба	L,mm	L1,mm	H,mm	B,mm	C,mm	D,mm
<b>3116-1105</b>	M5	60.5	41	9	6	12	5.2
<b>3116-1106</b>	M6	72.5	50	10	7.5	14	6.2
<b>3116-1108</b>	M8	79	55	11	10	17.5	8.4
<b>3116-1110</b>	M10	96	67	13	12	20	9.4
<b>3116-1112</b>	M12	118.5	81	20	14	26	12.3
<b>3116-1116</b>	M16	154	104	26	16	36	16

Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).

**3110-010 \***

**НОВИНКА**

Талреп со стопорным болтом



Art-№	Резьба	L,mm	A, mm	B,mm	C,mm	D,mm
<b>3110-0105</b>	M5	130-190	6	9	50	5.2
<b>3110-0106</b>	M6	150-220	7.5	10	95	6.2
<b>3110-0108</b>	M8	180-255	10	11	105	8.4
<b>3110-0110</b>	M10	220-300	12	13	125	9.4
<b>3110-0112</b>	M12	270-385	14	20	150	12.3
<b>3110-0116</b>	M16	330-480	16	26	190	16.5

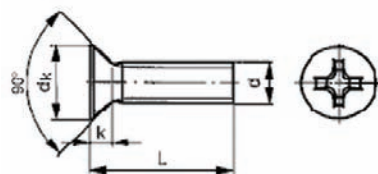
Изготовлен из нерж. стали AISI316. Производитель CIM (Китай).



## D965

## Винт

Винт из нержавеющей стали А2 с **потайной** головкой и крестообразным шлицем (DIN 965). В таблице значение «Р» - шаг резьбы. Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**

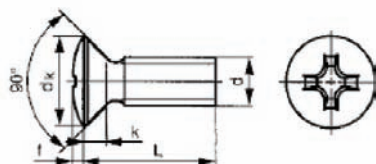


Art №	d, мм	L, мм	P, мм	dk, мм	k, мм
D965 M4-0.7x14	M4	14	0.7	7.5	2.2
D965 M4-0.7x20	M4	20	0.7	7.5	2.2
D965 M4-0.7x40	M4	40	0.7	7.5	2.2
D965 M5-0.8x30	M5	30	0.8	9.2	2.5
D965 M5-0.8x50	M5	50	0.8	9.2	2.5
D965 M6-1.0x40	M6	40	1	11	3

## D966

## Винт

Винт из нержавеющей стали А2 с **полупотайной** головкой и крестообразным шлицем (DIN 966). В таблице значение «Р» - шаг резьбы. Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**



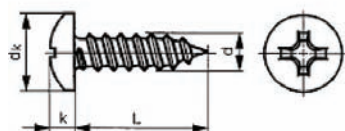
Art №	d, мм	L, мм	P, мм	dk, мм	k, мм
D966 M4-0.7x16	M4	16	0.7	7.5	2.2
D966 M4-0.7x20	M4	20	0.7	7.5	2.2
D966 M4-0.7x25	M4	25	0.7	7.5	2.2
D966 M4-0.7x40	M5	40	0.7	7.5	2.2
D966 M5-0.8x20	M5	20	0.8	9.2	2.5
D966 M5-0.8x30	M5	30	0.8	9.2	2.5
D966 M5-0.8x50	M5	50	0.8	9.2	2.5
D966 M6-1.0x30	M6	30	1.0	11.0	3.0
D966 M6-1.0x40	M6	40	1.0	11.0	3.0

11

## D7981

## Шуруп

Шуруп из нержавеющей стали А2 с **полукруглой** головкой и крестообразным шлицем (DIN 7981). Шуруп имеет частую резьбу (мелкий шаг резьбы - в таблице значение «Р»). Применяется для работ "по-металлу". Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**

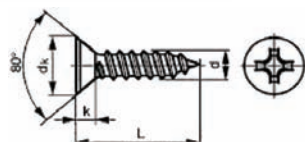


Art №	d, мм	L, мм	P, мм	dk, мм	k, мм
D7981 M3.5x13	3.5	13	1.3	6.9	2.6
D7981 M3.5x16	3.5	16	1.3	6.9	2.6
D7981 M4.2x19	4.2	19	1.4	8.2	3.05
D7981 M4.2x38	4.2	38	1.4	8.2	3.05
D7981 M5.5x22	5.5	22	1.8	10.8	3.95
D7981 M5.5x38	5.5	38	1.8	10.8	3.95

## D7982

## Шуруп

Шуруп из нержавеющей стали А2 с **потайной** головкой и крестообразным шлицем (DIN 7982). Шуруп имеет частую резьбу (мелкий шаг резьбы - в таблице значение «Р»). Применяется для работ "по-металлу". Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**



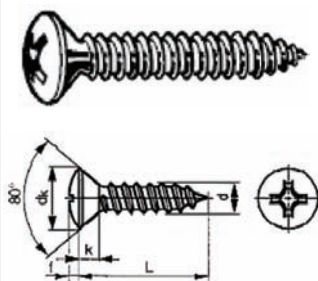
Art №	d, мм	L, мм	P, мм	dk, мм	k, мм
D7982 M3.5x13	3.5	13	1.3	6.8	2.1
D7982 M4.2x19	4.2	19	1.4	8.1	2.5
D7982 M5.5x32	5.5	32	1.8	10.8	3.4



### D7983

#### Шуруп

Шуруп из нержавеющей стали A2 с **полупотайной** головкой и крестообразным шлицем (DIN 7983). Шуруп имеет частую резьбу (мелкий шаг резьбы - в таблице значение «Р»). Применяется для работ "по-металлу". Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**



Art №	d, мм	L, мм	P, мм	dk, мм	k, мм
D7983 M3.5x16	3.5	16	1.3	6.8	2.1
D7983 M4.2x13	4.2	13	1.4	8.2	3.05
D7983 M4.2x19	4.2	19	1.4	8.2	3.05
D7983 M4.2x25	4.2	25	1.4	8.2	3.05
D7983 M4.2x38	4.2	38	1.4	8.2	3.05

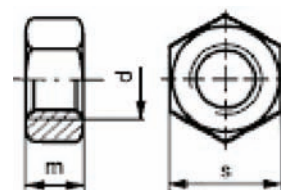
### D934

#### Гайка

Гайка шестигранная из нержавеющей стали A2 (DIN 934). В таблице значение «Р» - шаг резьбы. Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**



Art №	d, мм	P, мм	m, мм	s, мм
D934 M 4-0.7	M4	0.70	3.2	7.0
D934 M 5-0.8	M5	0.80	4.0	8.0
D934 M 6-1.0	M6	1.00	5.0	10.0
D934 M 8-1.25	M8	1.25	6.5	13.0
D934 M10-1.50	M10	1.50	8.0	17.0
D934 M12-1.75	M12	1.75	10.0	19.0



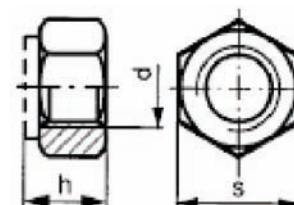
### D985

#### Гайка

Гайка шестигранная из нержавеющей стали A2 с нейлоновым стопорным кольцом (DIN 985). В таблице значение «Р» - шаг резьбы. Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**



Art №	d, мм	P, мм	h, мм	s, мм
D985 M 4-0.7	M4	0.70	5.0	7.0
D985 M 5-0.8	M5	0.80	5.0	8.0
D985 M 6-1.0	M6	1.00	6.0	10.0
D985 M 8-1.25	M8	1.25	8.0	13.0
D985 M10-1.50	M10	1.50	10.0	17.0
D985 M12-1.75	M12	1.75	12.0	19.0



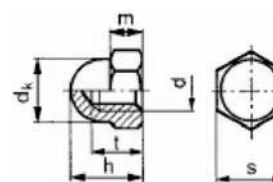
### D1587

#### Гайка

Гайка шестигранная колпачковая из нержавеющей стали A2 (DIN1587). В таблице значение «Р» - шаг резьбы. Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**



Art №	d, мм	P, мм	h, мм	s, мм
D1587 M 4-0.7	M4	0.70	8.0	7.0
D1587 M 5-0.8	M5	0.80	10.0	8.0
D1587 M 6-1.0	M6	1.00	12.0	10.0
D1587 M 8-1.25	M8	1.25	15.0	13.0
D1587 M10-1.50	M10	1.50	18.0	17.0



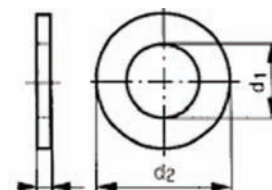
### D125A

#### Шайба

Шайба плоская из нержавеющей стали A2 (DIN125A). Производство - Zonbix (Тайвань). **Продается упаковками по 100 шт.**



Art №	резьба	d1, мм	d2, мм	s, мм
D125A-A2 M 4	M4	4.3	9.0	0.8
D125A-A2 M 5	M5	5.3	10.0	1.0
D125A-A2 M 6	M6	6.4	12.0	1.6
D125A-A2 M 8	M8	8.4	16.0	1.6
D125A-A2 M10	M10	10.5	20.0	2.0
D125A-A2 M12	M12	13.0	24.0	2.5





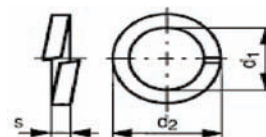
## D127B

## Шайба

Шайба пружинная (гровер) из нержавеющей стали A2 (DIN127B). Производство - Zonbix (Тайвань). Продается упаковками по 100 шт.



Art №	резьба	d1, мм	d2, мм	s, мм
D127B-A2 M 4	M4	4.1	7.6	0.9
D127B-A2 M 5	M5	5.1	9.2	1.2
D127B-A2 M 6	M6	6.1	11.8	1.6
D127B-A2 M 8	M8	8.1	14.8	2.0
D127B-A2 M10	M10	10.2	18.1	2.2
D127B-A2 M12	M12	12.2	21.1	2.5



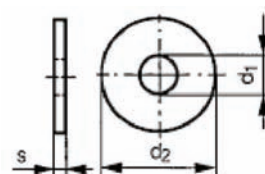
## D9021

## Шайба

Шайба плоская кузовная из нержавеющей стали A2 (DIN9021). Производство - Zonbix (Тайвань). Продается упаковками по 100 шт.



Art №	резьба	d1, мм	d2, мм	s, мм
D9021-A2 M 4x12	M4	4.3	12.0	1.6
D9021-A2 M 5x15	M5	5.3	15.0	1.6
D9021-A2 M 6x18	M6	6.4	18.0	1.6
D9021-A2 M 8x24	M8	8.4	25.0	2.0
D9021-A2 M10x30	M10	10.5	30.0	2.5
D9021-A2 M12x36	M12	13.0	40.0	3.0



## 0653-010 \*

## Рым

Рым для буксировки воднолыжника. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Производитель CIM (Китай).



Art.№.	Диаметр кольца, мм	Длина шпилек, мм
0653-0103	64	76
0653-0104	89	102

11

## CM8975X

Трос  
буксировочный

Трос буксировочный усиленный со съёмной ручкой с виниловым покрытием. Длина 22,5 м. Производитель Easterner (Тайвань).



## C13090

Трос  
буксировочный

Трос буксировочный воднолыжника. Длина 22,5 м. Производитель Easterner (Тайвань).



## C13066

Трос  
буксировочный

Трос буксировочный воднолыжника с блоком, предназначен для крепления буксировочного фала за крюки на транце, изготовлен из полипропилена. Длина 6 м. Производитель Easterner (Тайвань).



## C163

## Рым

Рым для буксировки воднолыжника. Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Устанавливается на транцевую доску толщиной до 13 см. Производитель Easterner (Тайвань).


**НОВИНКА**

## 5000

Крюк страховочного  
троса

Крюк страховочного троса. Нагрузка на разрыв - 2000 кг. Производитель: Sumar (Китай).

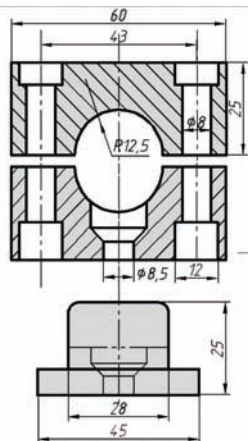

**НОВИНКА**





12430 \*\*

Комплект хомутов

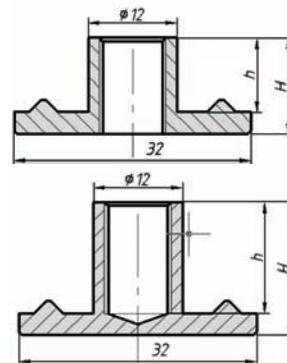


Комплект хомутов универсальных. Комплект предназначен для крепления трубы диаметром 25 мм к лодочным сланям или транцу. Крышка и основание хомутов изготовлены из сплава на основе алюминия и покрыты водостойкой эмалью серого цвета. В зависимости от применяемого крепежа комплект может быть установлен на слани толщиной 10 – 15мм или транец толщиной 25 – 35мм и использован для установки различных консолей и стоек на катерах и лодках. В комплект входит 2 хомута и набор крепежа из латуни и нержавеющей стали. Страна происхождения – Россия.

Art. №	тип комплекта
124301T	сланевый
124302T	транцевый

12430 \*\*

Т-гайка



Т – гайка. Предназначена для крепления хомута к сланям толщиной 10 – 15 мм или к транцу толщиной 25 – 35 мм. Изготовлена из латуни. Страна происхождения – Россия.

Продается упаковками по 4 шт.

Art. №	тип гайки	резьба	H, мм	h, мм
124303T	сланевая	M8	13	10
124304T	транцевая	M8	18	15

H0298B

Хомут

Хомут универсальный для крепления к леерам диаметром 30/35-40 мм. Изготовлен из нержавеющей стали. В комплект входит крепеж из нержавеющей стали. Производитель SUMAR (Китай).



H0298A

Хомут

Хомут универсальный для крепления к леерам диаметром 22-25 мм. Изготовлен из нержавеющей стали. В комплект входит крепеж из нержавеющей стали. Производитель SUMAR (Китай).



1109/D

Хомут

Хомут универсальный для крепления к леерам диаметром 22-25 мм. Изготовлен из пластмассы. В комплект входит крепеж из нержавеющей стали. Производитель SUMAR (Китай). Продается упаковками по 4 шт.



11

009635

Хомут

Хомут крепежный на леера диаметром 25 мм. Изготовлен из нержавеющей стали AISI304. Производитель Номег (Тайвань).



009801

Хомут

Хомут крепежный сдвоенный на леера диаметром 25 мм, толщина 1.5 мм. Изготовлен из нержавеющей стали AISI304. Производитель Номег (Тайвань).



124301A

Заглушка для трубы



Диаметр: 23 мм  
Материал: пластмасса  
Страна происхождения: Россия  
Продается упаковками по 10 шт.

124302A

Заглушка для трубы



Диаметр: 32 мм  
Материал: пластмасса  
Страна происхождения: Россия  
Продается упаковками по 10 шт.

**НОВИНКА**

124303A

Заглушка для трубы



Диаметр: 20 мм  
Материал: пластмасса  
Страна происхождения: Россия  
Продается упаковками по 10 шт.

**НОВИНКА**