

ЗАМКИ, ФУРНИТУРА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, МЕТАЛЛА И АЛЮМИНИЯ

Производственная компания «CA Hardware» была образована в городе Инчон/Южная Корея в 2004 году.

Основными направлениями деятельности компании «CA Hardware» являются производство крепежно-скобяных изделий и фурнитуры промышленного назначения (замки, защелки ит.д).

В настоящий момент высокая квалификация инженерно-технических сотрудников и рабочих позволяет выполнять работы по металлообработке высокой сложности и точности.

С полным ассортиментом Вы можете ознакомиться зайдя на сайт www.cahardware.co.kr

The logo for CA Hardware, featuring a stylized blue 'CA' icon followed by the word 'Hardware' in a bold, blue, sans-serif font.

CA Hardware





Наименование: ручка промышленная
Модель: CA-006S
Материал: PIPE-Aluminum, Elbow-Nylon
Обработка поверхности: PIPE - Alumite
Размер: L (регулируемый)
Использование: полупроводниковое, промышленное, телекоммуникационное оборудование



Наименование: ручка промышленная
Модель: CA-1007
Материал: Stainless Steels (STS304)
Обработка поверхности: polishing, chrome plating
Размер: L (регулируемый)
Использование: полупроводниковое, промышленное, телекоммуникационное оборудование



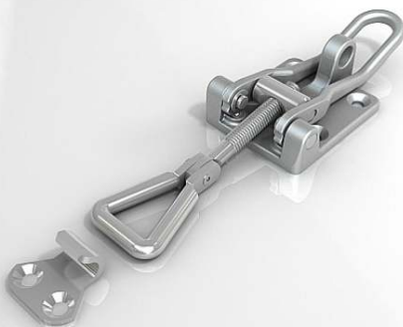
Наименование: ручка промышленная
Модель: CA-1008
Материал: Stainless Steels (STS304)
Обработка поверхности: polishing
Размер: L (регулируемый)
Использование: полупроводниковое, промышленное, телекоммуникационное оборудование



Наименование: Замок с поворотной ручкой
Модель: СС-1047В
Материал: Zinc alloy (ZDC II)
Обработка поверхности: black coating
Использование: Комплектующие для катеров, яхт,
автомобилестроение



Наименование: Замок-защелка
Модель: СС-1004
Материал: STS casting
Обработка поверхности: Eatin polishing
Использование: Специальные транспортные средства;
комплектующие для катеров и яхт; для люков, дверей,
холодильников.



Наименование: Замок рычажный
Модель: СС-1034
Материал: Stainless Steels (STS304)
Обработка поверхности: barrel finishing
Использование: Комплектующие для катеров и яхт,
промышленное оборудование

ЗАМКИ



Наименование: Петля неразъемная
Модель: CH-002
Материал: Stainless Steels (STS304)
Обработка поверхности: Eatin polishing
Использование: Промышленное оборудование

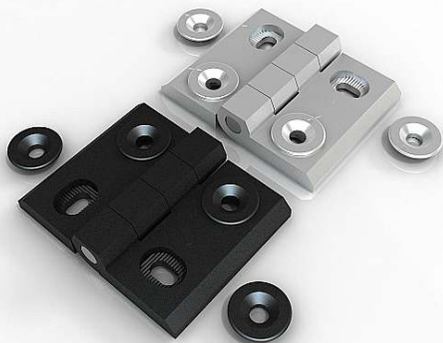


Наименование: Петля неразъемная
Модель: CH-004
Материал: Stainless Steels (STS304)
Обработка поверхности: Eatin polishing
Использование: Промышленное оборудование



Наименование: Петля
Модель: CH-037
Материал: Stainless Steels (STS304)
Обработка поверхности: barrel finishing
Использование: медицинское, полупроводниковое,
телекоммуникационное оборудование; промышленные машины и
оборудование

ПЕТЛИ



Наименование: Петля с углом открытия 270°

Модель: CH-035

Материал: zinc alloy

Обработка поверхности: black coating, chrome velour plating

Использование: Медицинское, полупроводниковое, телекоммуникационное, промышленное оборудование



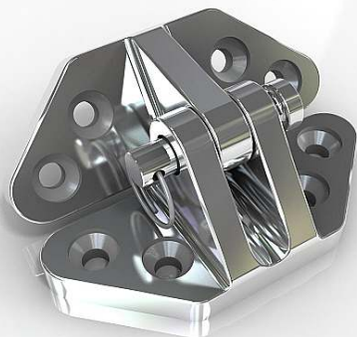
Наименование: Петля неразъемная

Модель: CH-045

Материал: Aluminum

Обработка поверхности: Black Anodizing, Silver Anodizing (Hairline)

Использование: Медицинское, полупроводниковое, телекоммуникационное, промышленное оборудование



Наименование: Петля неразъемная

Модель: CM-D1014-01

Материал: Stainless Steels (STS316, STS304)

Обработка поверхности: polishing

Использование: Комплектующие для катеров и яхт, промышленное оборудование

ПЕТЛИ



ЗАЖИМЫ И ЩЕКОЛДЫ

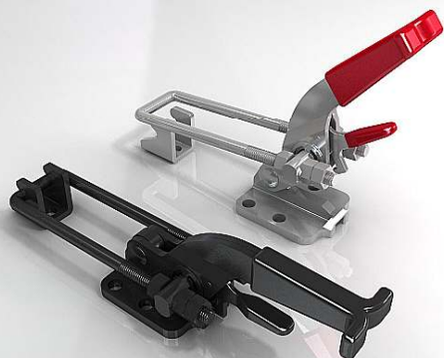
Наименование: Щеколда

Модель: CM-1006

Материал: Stainless Steels (STS316)

Обработка поверхности: Eatin polishing

Использование: Промышленное оборудование, комплектующие для катеров и яхт



Наименование: Механический зажим стягивающего типа

Модель: CR-3001-01

Материал: Stainless Steels (STS304)

Обработка поверхности: Barrel finishing, black (special order)

Использование: Автомобилестроение, судостроение, металлообрабатывающая и деревообрабатывающая промышленность, электротехническая и радиотехническая промышленность и др.



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Модель	Стоимость, \$
CA-006S	15
CA-1007	15
CA-1008	18
CC-1047B	30
CC-1004	29
CC-1034	13
CH-002	4
CH-004	12
CH-037	4
CH-035	4
CH-045	6
CM-D1014-01	10
CM-1006	22
CR-3001-01	19

КОНТАКТНЫЙ ЛИСТ

В случае возникновения вопросов, замечаний или пожеланий готовы оперативно предоставить необходимую информацию

АО «ЕвразТех»

Европа-Россия-Азия Технологический Бизнес

133-110, Республика Корея, г.Сеул, Сондон-гу, Сонсу-дон 1-га,
14-18, здание Колон 3, оф.705

Тел. +82-2-454-9204 / Факс +82-2-6280-9214

E-mail: eurastech@mail.ru

Skype: Milly2808

ICQ: 593341860

www.eurastech.com

Контактное лицо: Екатерина Юнусова



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ