



ВЫКЛАДКА НА  
КРЮЧКАХ

# Размещение на крючках

## КРЮЧКИ

Эффективные новаторские решения для демонстрации товаров на крючках

Основными принципами, которыми мы руководствуемся при разработке нашего ассортимента крючков, являются компактность и безопасность размещения товара.

### Комплексные решения

Отвечая требованиям мерчендайзинга подвешиваемых товаров, HL Display разработала ассортимент мирового класса. Он включает крючки с ручной, гравитационной, полу- и автоматической подачей, плюс новаторские варианты с защитой от воровства. Для отдельных категорий товаров мы можем предложить комплексные решения, где крючки дополнены разделителями, баннерами и ценникодержателями (включая электронные).



### Системы защиты от воровства

Воровство - реальная проблема современного магазина. HL Display предлагает решить эту проблему с использованием специально разработанных систем, блокирующих свободный доступ к товару, представленному на крючках. Например, наша система Mini Guard снабжена дополнительно автоматической системой подачи товара, помимо системы защиты от воровства. Для того, чтобы снять товар с крючка в данном случае необходимо задействовать обе руки. Система Max Guard полностью блокирует доступ и, чтобы снять товар с крючка, необходим специальный ключ. Также, в нашем ассортименте есть система Hook Guard, которая не позволяет беспрепятственно снять крючок с перекладины.



### ФАКТЫ

#### Преимущества

*Крючки производятся в Швеции и США, на нашем совместном предприятии с ведущим мировым производителем демонстрационных крючков, Trion Industries Inc. (США).*

*Ассортимент наших изделий включает крючки для перфорированных панелей, евроэкономпанелей и др.*

*У нас имеются решения для различных диаметров проволоки, задних панелей и кронштейнов для ценников.*

*Преимущества использования наших крючков:*

- низкая трудоемкость
- привлекательный внешний вид магазинной секции
- увеличенная торговая площадь
- возможность располагать крючки на минимальном расстоянии друг от друга
- экономичность по затратам
- защита от воровства



## Товары для ухода за Полостью рта

Нами накоплен значительный опыт разработки решений для этой категории товаров. Чтобы получить идеальную компактную выкладку, дополните одинарный крючок с передней подачей Pull-Strip™ HV - кронштейнами, либо системой Segbar для сегментации товаров и обозначения их стоимости.

## Общие сведения

Для некоторых категорий, таких как батарейки и товары для бритья мы разработали новую систему автоматической подачи Maxi pusher учитывая следующее:

- Защита от воровства
- Компактность
- Автоматическая подача товара
- Защита товара от падения



## Аптека

Еще одно компактное решение, минимизирующее расстояние между фейсингами и упрощающее передвижение товара вперед.

Петлеобразные крючки с вытяжной лентой Pull-Strips™ в сочетании с:

- HV - кронштейном и Slimline™
- Оптишелф™ и Slimline™
- Горизонтальными и вертикальными баннерами
- Прозрачными разделителями



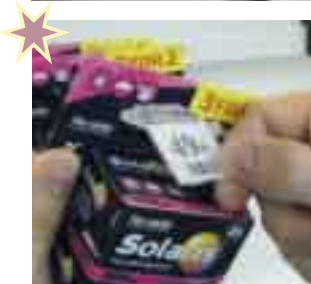
## ЗАЩИТА ОТ ВОРОВСТВА



**G-**

### **Min Guard – Sweepstopper система защиты от воровства**

Для петлеобразных крючков толщиной 5 мм с круглым фронтом. Могут использоваться со всеми нашими задними панелями, с кронштейном для ценника или без.  
Цвет: Sweepstopper - черный, крючок - любой цвет.  
Упаковка: Зависит от комплектации.  
Поставляется в собранном виде.



### **Mid Guard**

### **Mid Guard – Sweepstopper система защиты от воровства**

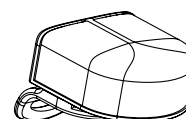
Для петлеобразных крючков толщиной 5 мм с квадратным фронтом, включает подвижный держатель для ценников.  
Размеры держателя для ценников: 29 x 26 мм.  
Цвет: Прозрачный.  
Кол-во в коробке: 100.



### **Max Guard**

### **Max Guard – система защиты от воровства**

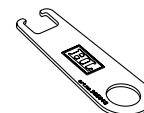
Система полной блокировки для петлеобразных крючков толщиной 5 мм с круглым или квадратным фронтом (внешние габариты 29 мм).  
Возможно нанесение и использование ценников.  
Цвет: Серый.  
Кол-во в коробке: 50.



### **Max Guard key**

### **Max Guard ключ**

Ключ для Max guard.  
Кол-во в коробке: 10.



### **Hook Guard Combi**

### **Ограничитель для петлеобразных крючков**

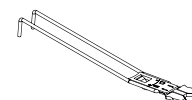
Крепление, устанавливающее крючок на перекладину.  
Подходит для крючков с панелью Combi.  
Цвет: Серый.  
Кол-во в коробке: 50.



### **SWE2**

### **Ограничитель для петлеобразных крючков**

Система защиты от воровства. Подходит для проволоки толщиной 4мм.  
Предлагается со всеми нашими задними панелями.  
Поставляется с кронштейном для ценника или без него.  
Цвет: ограничитель - черный и серебро, крючок - любого цвета.  
Упаковка: в зависимости от упаковки крючков.  
Поставляется в разобранном виде.



## ТОЛКАТЕЛИ



### P-

#### Maxi-Pusher™ для петлеобразных крючков

Автоматическая система передней подачи для петлеобразных крючков с диаметром 5 мм, ко всем нашим задним панелям, кроме SS и QL. Поставляется в сборе с крючком, и устройством защиты от воровства. Три варианта жесткости пружины: 3, 6 и 9. Поставляется с кронштейном для ценника или без. Подходит для любой длины. Цвет: Толкатель: черный, крючок: белый. Кол-во в коробке: 25.

### P-AF-

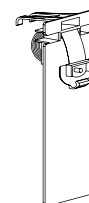
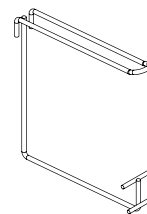
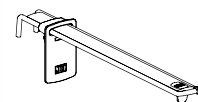
#### Maxi-Pusher™ для петлеобразных крючков включая кронштейн, поддерживающий товар в плоской упаковке

Автоматическая система передней подачи для петлеобразных крючков диаметром 5 мм, включая устройство защиты против воровства. Подходит ко всем нашим задним панелям, кроме SS и QL. Толкатель поставляется в сборе с крючком. Три варианта жесткости пружины: 3, 6 и 9. Различные варианты высоты фронтальной части кронштейна. Подходит для любой длины. Цвет: Толкатель - черный, крючок - белый или черный. Кол-во в коробке: 25.

### LHRU4,5, LHRU5,5

#### Толкатель для петлеобразных крючков

Система автоматической подачи. Имеется 3 варианта жесткости пружин из нержавеющей стали: 3, 6 и 9. Пружина 3 - самая слабая, а 9 - самая сильная. LHRU4,5 подходит для проволоки диаметром 4 мм. LHRU5,5 подходит для проволоки диаметром 5 мм. Мин. расстояние между центрами: 16 мм. Поставляется с кронштейном для ценника или без него. Цвет: Толкатель - белый, крючок - любого цвета. Количество в коробке: 25.



## PULL-STRIP™



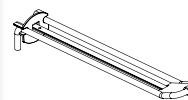
### LHPS-

#### Pull-Strip™ для петлеобразных крючков

Ручная растягивающаяся лента для петлеобразных крючков с закругленным окончанием из проволоки толщиной 5 мм. Варианты длины: 200, 300, 400 и 500 мм. Лента предлагается со всеми нашими задними панелями и поставляется в сборе с крючком, с кронштейном для ценника или без.

Цвет: лента - черная, крючок - любого цвета.

Упаковка: 25 шт.



# КРЮЧКИ



## SHPS-

### Pull-Strip™ для одинарных крючков

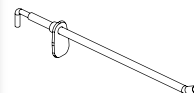
Ручная растягивающаяся лента для одинарных крючков из алюминиевой трубки диаметром 9 мм.

Варианты длины: 200, 300 и 400 мм.

Лента предлагается со всеми нашими задними панелями и поставляется в сборе с крючком. Поставляется с кронштейном для ценника или без него.

Цвет: Алюминий/черный.

Упаковка: 25.



## ГРАВИТАЦИОННЫЕ КРЮЧКИ



## LH GR

### Гравитационный петлеобразный плоский крючок

Обеспечивает естественную автоматическую подачу.

Стандартные углы наклона: 30, 15 и 10 градусов. Плоская

фронтальная часть позволяет избежать нежелательное

соскальзывание товара. Подходит для всех наших задних

панелей, кроме SS и QL. Несовместим с кронштейном для

ценника. Упаковка зависит от длины крючка, возможная

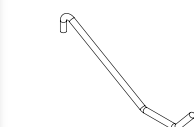
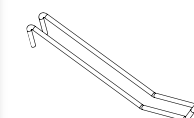
толщина - 5 мм.

## SH GR

### Одинарный гравитационный крючок

См. указанную выше информацию о LH GR. Возможная

толщина крючка 5, 6 и 8 мм.



## ОГРАНИЧИТЕЛИ



## ISS10, ISS20, ISS30, ISS40

### Ограничитель

Для проволоки диаметром 3-10 мм.

ISS10 (прозрачный) для проволоки 3.0-4.4 мм.

ISS20 (белый) для проволоки 4.2-5.2 мм

ISS30 (черный) для проволоки 5.1-7.1 мм

ISS40 (серый) для проволоки 8.0-10.0 мм.

Количество в упаковке: 250 шт.

Количество в коробке: 5000 шт.



## SLT

### Ограничитель для одинарных крючков с кронштейнами

Для крючков диаметром 8 мм, расстояние между

держателем ценника и кронштейном 20 мм.

Цвет: прозрачный или белый.

Количество в упаковке: 100.



## SLF

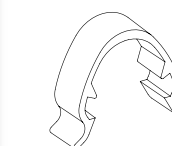
### Ограничитель для петлеобразных крючков

Подходит для крючков из проволоки толщиной 5-6 мм, включая тяжелые.

Ширина: (внешняя) 28 мм.

Цвет: черный или белый.

Количество в упаковке: 50.



# КРЮЧКИ

## РАЗНОЕ



### LH Heavy Duty

#### Петлеобразный крючок с утяжелителем

Петлеобразный крючок с дополнительным кронштейном. Увеличивается площадь загрузки. Подходит для всех наших задних металлических панелей, кроме SS и QL. Цвет: Возможен любой.



### 2-SH-

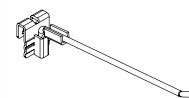
#### Одинарный крючок из двух частей

Из двух частей; кронштейна и задней панели. Кронштейн съемный.

Диаметр проволоки 5 мм, на всех наших металлических панелях, кроме SS и QL.

Цвет: Любой

Кол-во в упаковке: 25.



## ПЕРЕКЛАДИНЫ



### CROSSBAR-

#### Перекладина

Металлическая. Ширина: 6, 10, 15 или 20 мм.

VAR6 мм/25 мм высотой. Эта модель может быть разной глубины (стандарт 150 и 300 мм). Это идеальный вариант для тяжелых товаров: напр. батарейки.

VAR10 мм/30 мм высотой.

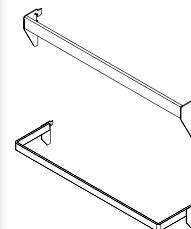
VAR15 мм/30 мм высотой.

VAR 20 мм/40 мм высотой.

Стандартные длины: 600, 900 и 1300 мм.

Цвет: любой.

Упаковка: В зависимости от длины.



## СЕГМЕНТАЦИОННЫЙ БЛОК



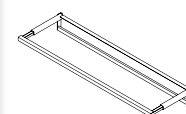
### SEGBAR-

#### Сегментационный блок

Для вывешивания товаров на крючках. Включает перекладину размером 15x30. Стандартные длины: 600, 900 и 1300 мм.

Цвет: Любой.

Упаковка: В зависимости от длины.



НОВИНКА



## СТРУКТУРА КОДА ДЛЯ КРЮЧКОВ

Кодировка – состоит из шести элементов:

Буква “V” означает, что крючок имеет дополнительный кронштейн для ценника.

“V40” означает, что расстояние между крючком и кронштейном ценника - 40 мм.

Диаметр проволоки

Длина

Цвет

co9005 = Черный, RAL9005  
 co0075 = Серебристый  
 co0022 = Серый  
 co9010 = Белый, RAL9010  
 co9001 = Крем., RAL 9001  
 cozinc = Оцинкованный  
 cogalv = Гальванизиров.

**LHVB-200-5 co9010**

Первая буква обозначает одинарный или петлеобразный крючок:

LH = Петлеобразный, с/с 23 мм  
 sqLH = Петлеобразный, с квадратным фронтом, с/с 23 мм  
 SH = Одинарный  
 BSH = Одинарный с шаровым наконечником  
 WSH = Волнистый одинарный

### Стандартные размеры

Длина, мм: Диаметр, мм:

#### LH-, sqLH, LHV-

100	4,5 & 6
150	4,5 & 6
200	4,5 & 6
250	4,5 & 6
300	4,5 & 6
400	5, 6
500	5, 6

#### WSH-

100	5
150	5
200	5
250	5
300	5
400	5

#### BSH-

100	5
150	5
200	5
250	5
300	6
400	6

#### SH-, SHV-

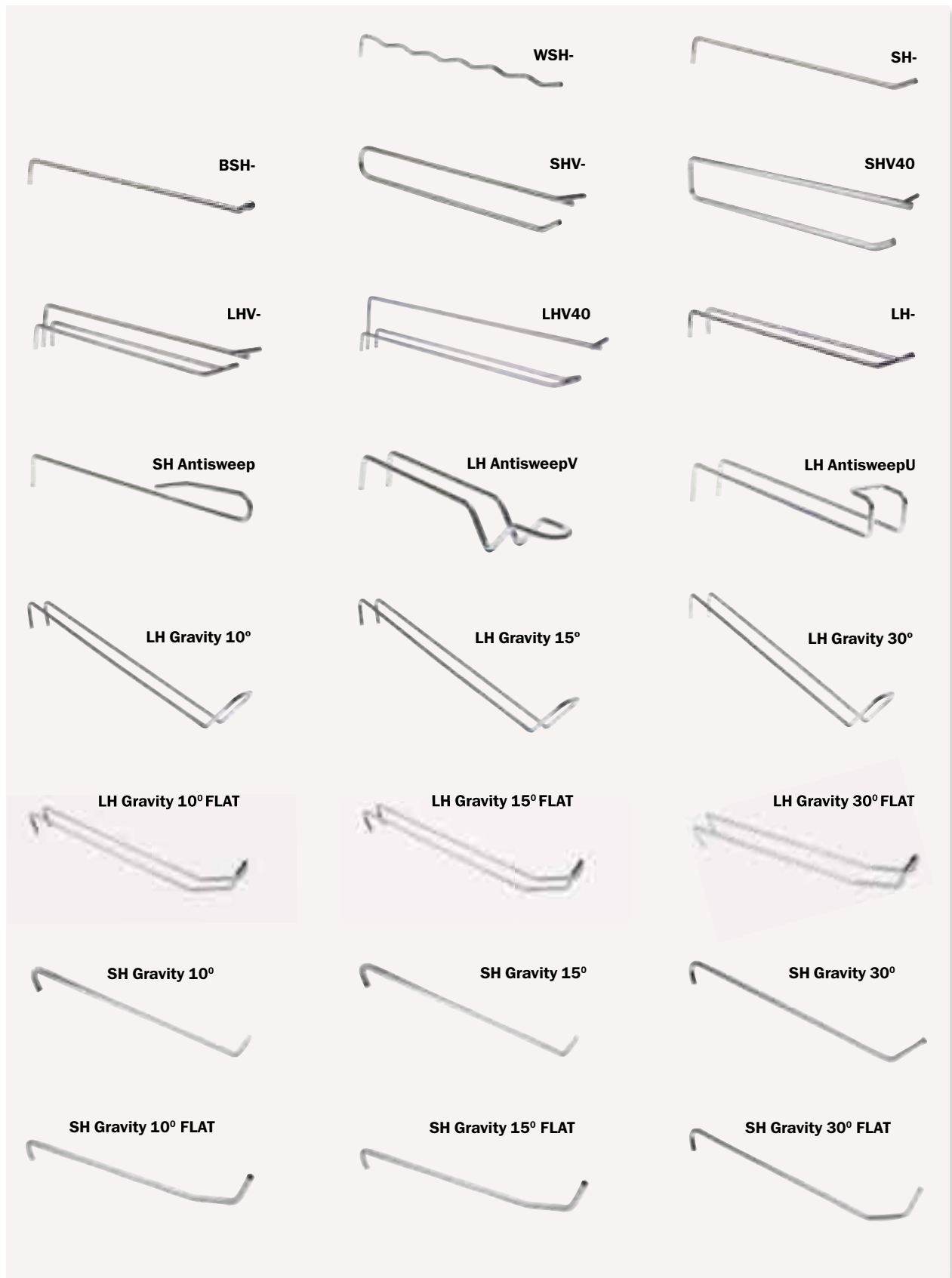
100	5 & 6
150	5 & 6
200	5 & 6
250	5 & 6
300	6 & 8
400	6 & 8
500	6 & 8

Эта буква обозначает тип панели:

S = Евроэкономпанель.  
 SS = Малая задняя пластина для евроэкономпанели.  
 P4 = Для перфорированной панели, см.рис.  
 F4 = Для перфорированной панели, см.рис.  
 D4 = Для перфорированной панели, см.рис.  
 T4 = Для перфорированной панели, см.рис.  
 QL = Для перфорированной панели, см.рис.  
 V = Для перекладин толщиной 6 мм и высотой 25 мм.  
 C = Для перекладин толщиной 6 мм и любой высоты.  
 CB25 = Для поперечин толщиной 25 мм и любой высоты.  
 Combi = Для перекладин толщиной 6 мм и любой высоты.  
 Q = Для перекладин (всех размеров). 6 мм стандарт.  
 CB10 = Для поперечин толщиной 10 мм и любой высоты.  
 CB15 = Для поперечин толщиной 15 мм и любой высоты.  
 CB20 = Для поперечин толщиной 20 мм и любой высоты.  
 N = Для проволочных решеток (любого размера).  
 Perf = Для перфорированных поверхностей с отверстиями 5 мм (любого размера), 25 мм с/с стандарт.  
 U = Для перфорированных поверхностей (любого размера), 25 и 50 мм с/с стандарт.



## КРОНШТЕЙНЫ



# КРЮЧКИ

## ДЛЯ ЕВРОЭКОНОМПАНЕЛЕЙ



**S**

### Пластина для евроэкономпанели

Подходит для панели глубиной 8 мм.

Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



**SS**

### Малая пластина для евроэкономпанели

Подходит для панели глубиной 8 мм.

Предлагается со стандартными кронштейнами из проволоки толщиной 4 мм.

Петлеобразные крючки - шириной 21 мм.

Упаковка: в зависимости от диаметра и длины проволоки.

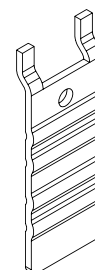
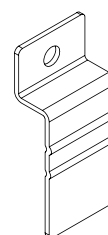
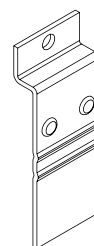
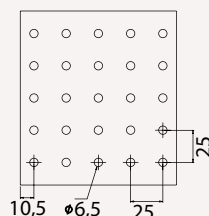


**S/P**

### Крючок

Задняя панель подходит для панели глубиной 8 мм (см.рисунок).

Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



## КРЮЧКИ ДЛЯ РЕШЕТЧАТЫХ ПАНЕЛЕЙ



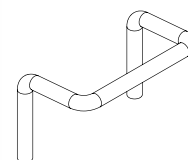
**N**

### N-образная панель

Может изготавливаться любых размеров. Стандартно подходит для проволоки диаметром 4 мм.

Вним.: с этой панелью нельзя использовать BSH-кронштейн.

Упаковка: в зависимости от длины.



### ВНИМАНИЕ:

Информацию о стандартных размерах и цветах, типах кронштейна, а также структуре кода для крючков см. на стр. 68 - 69.



## ДЛЯ ПЕРФОРИРОВАННЫХ ПАНЕЛЕЙ

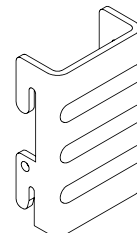
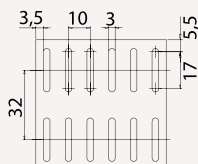


### R4

#### Пластина R4

Для перфорированной панели с размерами согласно чертежу.

Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.

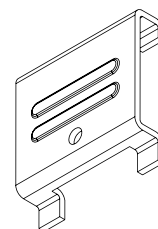
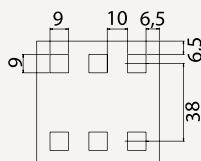


### F4

#### Пластина F4

Для перфорированной панели с размерами согласно чертежу.

Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.

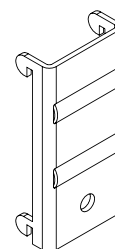
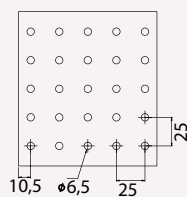


### D4

#### Задняя пластина D4

Пластина D4 (Delhaize) для перфорированной панели с размерами согласно чертежу.

Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



### ВНИМАНИЕ.:

Информацию о стандартных размерах и цветах, типах кронштейна, а также структуре кода для крючков см. на стр. 68 - 69.

# КРЮЧКИ

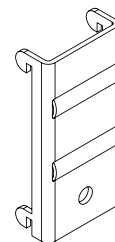
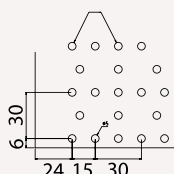


## T4

### Задняя пластина T4

Пластина T4 (Tegometall) подходит для перфорированной панели, как на рисунке.

Упаковка: в зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



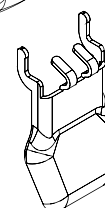
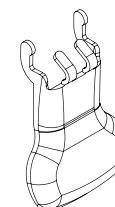
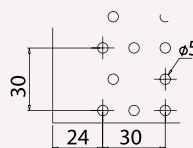
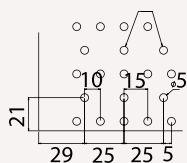
## QL

### Задняя пластина QL

Пластина QL подходит для перфорированных панелей, как на рисунке. С функцией запирания. Стандартные сс25 и 30 мм.

Цвет: цинк.

Упаковка: в зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



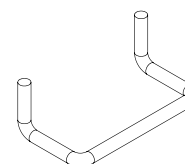
## U

### U-образная панель

Может изготавливаться любого размера.

Стандартные сс 25 и 50 мм.

Упаковка: В зависимости от длины.



## ВНИМАНИЕ.:

Информацию о стандартных размерах и цветах, типах кронштейна, а также структуре кода для крючков см. на стр. 68 - 69.



# КРЮЧКИ



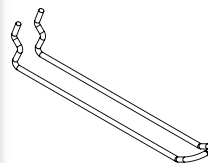
## **LH Perf**

### **Петлеобразный крючок для перфорированной панели**

Может изготавливаться любого размера.

Стандарт: сс25 мм диаметр проволоки 4 мм.

Упаковка: В зависимости от длины.



## ДЛЯ ПЕРЕКЛАДИН

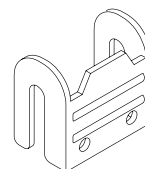


## **Combi**

### **Пластина Combi**

Для поперечин толщиной 6 мм и любой высоты.

Упаковка: в зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.

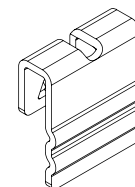


## **C**

### **Пластина C**

Для поперечин толщиной 6 мм и любой высоты.

Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.

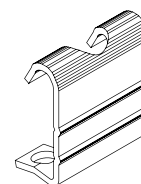


## **B**

### **Пластина B**

Для поперечин толщиной 6 мм и высотой 25 мм.

Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



### **ВНИМ.:**

Информацию о стандартных размерах и цветах, типах кронштейна, а также структуре кода для крючков см. на стр. 68 - 69.

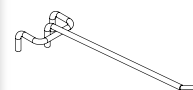
# КРЮЧКИ



**Q**

## Пластина Q

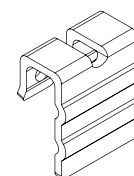
Для перекладин любого размера (стандарт: 6 мм).  
Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



**CB10**

## Задняя пластина для перекладин

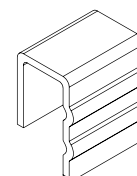
Подходит для перекладин шириной 10 мм.  
Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



**CB15**

## Задняя пластина для перекладин

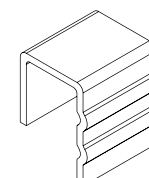
Подходит для перекладин шириной 15 мм.  
Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



**CB20**

## Задняя пластина для перекладин

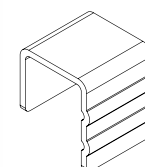
Подходит для перекладин шириной 20 мм.  
Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



**CB25**

## Задняя пластина для перекладин

Подходит для перекладин шириной 25 мм.  
Упаковка: В зависимости от диаметра проволоки и длины крючка.



### ВНИМАНИЕ:

Информацию о стандартных размерах и цветах, типах кронштейна, а также структуре кода для крючков см. на стр. 68 - 69.

