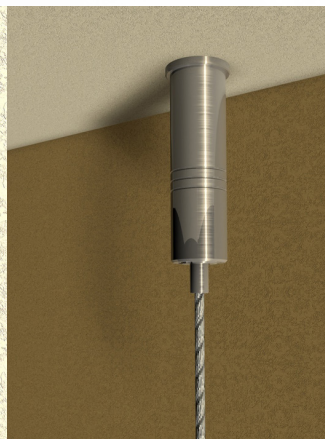
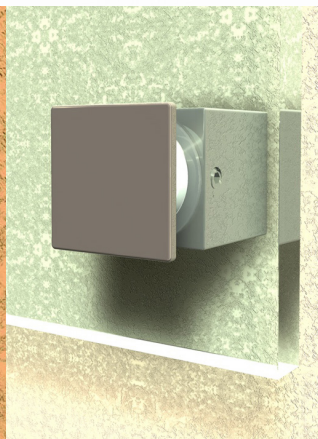
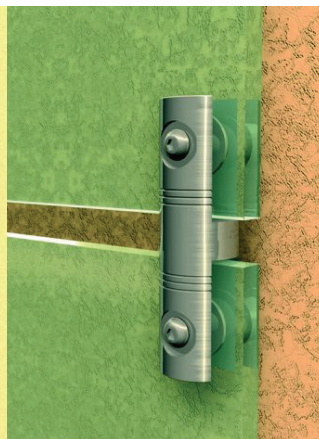
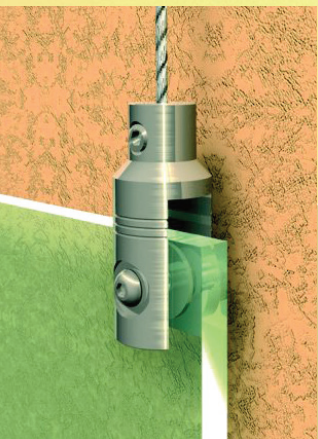
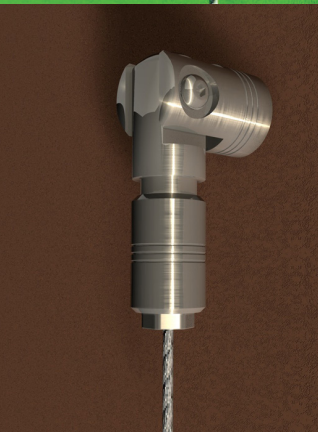


Каталог продукции

ДИСТАНЦИОННЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ И ПОДВЕСНЫЕ СИСТЕМЫ





Компания ЗЕНОН рада продемонстрировать каталог продукции, объединенной общей темой – дистанционные держатели и подвесные системы.

Наша компания не останавливается на достигнутом. Мы продолжаем расширять наш ассортимент, на данный момент у нас есть два сегмента: изделия премиум класса непревзойденного качества из высококачественной нержавеющей стали – дистанционные держатели и подвесные системы из Германии под брендом CITINOX, и сверхбюджетные решения – дистанционные держатели из Китая под брендом HOLD-IT.

Мы поставляем широкий спектр решений, подходящих для установки, крепления, фиксации и подвеса ваших табличек. Монтаж возможен в разнообразный спектр поверхностей: от гипсокартона до бетона, полнотельного кирпича и натурального камня.

Уверены, что наш каталог поможет подобрать оптимальное решение под ваши запросы и задачи, а результат этого выбора не оставит разочарованными.

С уважением, руководитель проекта
«Монтажные материалы, инструменты и химия»
компании «ЗЕНОН – Рекламные Поставки»

Алина Телунц

Оглавление

Дистанционные держатели CITINOX	4
Держатели для настольных табличек CITINOX	6
Дистанционные держатели HOLD-IT	7
Дистанционные держатели с подсветкой	9
Подвесные тросовые системы HANG-IT	10
Подвесные тросовые системы CITINOX	12
Крепления для флажковых табличек CITINOX	15
Подвесная стержневая система HANG-IT	16
Галерейные системы подвеса HANG-IT	17

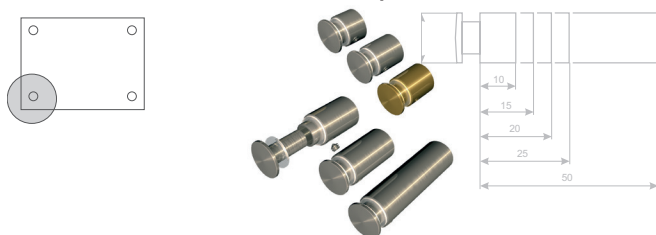


«WIEN 12» Дистанционный держатель с плоским винтом



Диаметр держателя	12 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	12 мм
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«BERLIN 14» Дистанционный держатель с плоским винтом, антивандальный



Диаметр держателя	14 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	13 мм
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«FLORENZ 14.5» Дистанционный держатель с плоским винтом, антивандальный



Диаметр держателя	14.5 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	15/20 мм
Толщина закрепляемого материала	1-12 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«ROM 14.5» Дистанционный держатель с полукруглым винтом, антивандальный



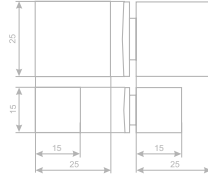
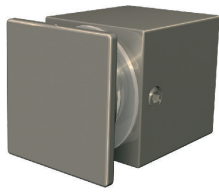
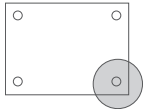
Диаметр держателя	14.5 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	15/20/25 мм
Толщина закрепляемого материала	1-12 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«ST. PETERSBURG 14.5» Дистанционный держатель с плоским винтом



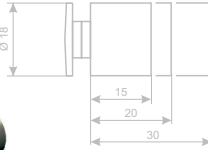
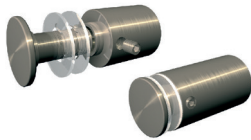
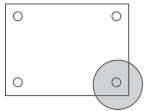
Диаметр держателя	14.5 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	10/15/20 мм
Толщина закрепляемого материала	3-12 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«LIVERPOOL 15/25» Дистанционный держатель с плоским квадратным винтом, антивандальный



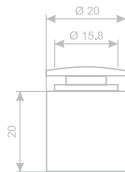
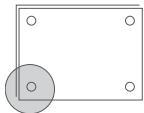
Диаметр держателя	15/25 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	16 мм
Толщина закрепляемого материала	5/6/8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«STUTTGART 18» Дистанционный держатель с плоским винтом, антивандальный



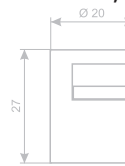
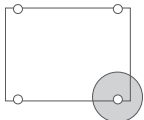
Диаметр держателя	18 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	15 мм, 20 мм, 30 мм
Толщина закрепляемого материала	2-18 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«MOSCAU 20» Дистанционный держатель с полукруглым винтом на две таблички



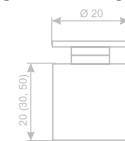
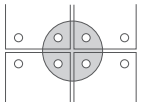
Диаметр держателя	20 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	20 мм
Толщина закрепляемого материала	2-10 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«PRAG 20» Дистанционный держатель с плоским винтом, без отверстия в табличке



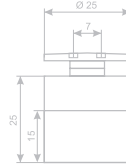
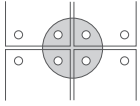
Диаметр держателя	20 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	15 мм
Толщина закрепляемого материала	5-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«MADRID 20» Дистанционный держатель с плоским винтом



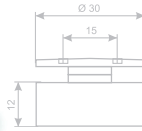
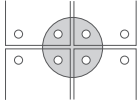
Диаметр держателя	20 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	20/30/50 мм
Толщина закрепляемого материала	3-18 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«BARCELONA 25» Дистанционный держатель с плоским винтом



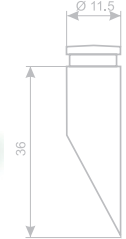
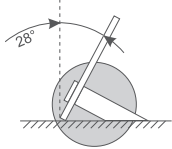
Диаметр держателя	25 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	15/25 мм
Толщина закрепляемого материала	3-10/12-18/3-18 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«KELN 30» Дистанционный держатель с плоским винтом



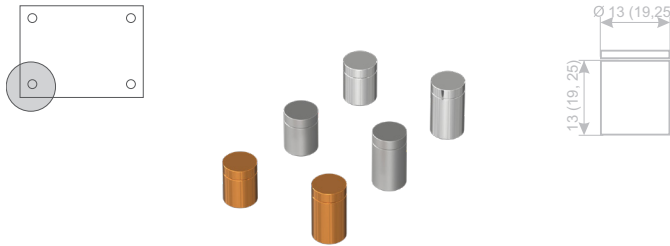
Диаметр держателя	30 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	12 мм
Толщина закрепляемого материала	6 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«SALZBURG 11.5» Держатель



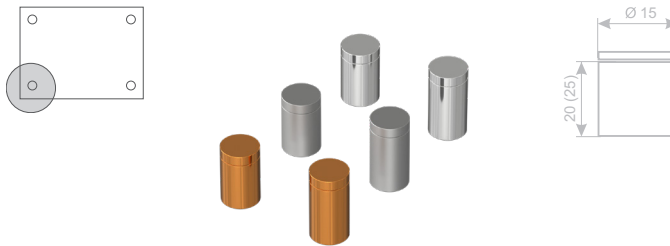
Диаметр держателя	11.5 мм
Угол наклона	28°
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«STAKE 13» Дистанционный держатель с плоским винтом



Диаметр держателя	13 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	13/19 мм
Толщина закрепляемого материала	в 13 мм держатель – до 8 мм, в 19 мм держатель – до 10 мм
Цвет	муар хром, натуральный анод, хром, золото, бронза
Материал	алюминий

«STAKE 15» Дистанционный держатель с плоским винтом



Диаметр держателя	15 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	20/25 мм
Толщина закрепляемого материала	до 9 мм
Цвет	муар хром, натуральный анод, хром, золото, бронза
Материал	алюминий

«STAKE 18» Дистанционный держатель с плоским винтом



Диаметр держателя	18 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	14/21/30/41 мм
Толщина закрепляемого материала	в 14 мм держатель – до 3 мм, в 21 мм держатель – до 5 мм, в 30 мм держатель – до 7 мм, в 41 мм держатель – до 10 мм
Цвет	муар хром, натуральный анод, хром, золото, бронза, жёлтый анод
Материал	сталь, алюминий

«STAKE 19» Дистанционный держатель с плоским винтом



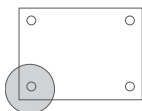
Диаметр держателя	19 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	19/25 мм
Толщина закрепляемого материала	в 19 мм держатель – до 12 мм, в 25 мм держатель – до 12 мм
Цвет	муар хром, натуральный анод, хром, золото, бронза
Материал	алюминий

«STAKE 25» Дистанционный держатель с плоским винтом



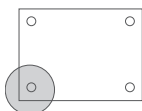
Диаметр держателя	25 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	19/25 мм
Толщина закрепляемого материала	в 19 мм держатель – до 12 мм, в 25 мм держатель – до 12 мм
Цвет	муар хром, натуральный анод, хром, золото, бронза
Материал	алюминий

«STAKE ECONOM 12/16/19/25» Дистанционный держатель с плоским винтом



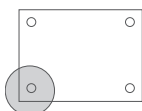
Диаметр держателя	12/16/19/25 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	15/20/25/45 мм
Толщина закрепляемого материала	до 8 мм
Цвет	никель, хром
Материал	сталь

«CAP STAKE 10/15/19» Держатель плоский



Диаметр держателя	10/15/19 мм
Тип поверхности	глянцевый, матовый
Цвет	хром, муар хром, натуральный анод, золото
Материал	алюминий

«CAP STAKE ECONOM 17/21» Держатель плоский



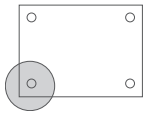
Диаметр держателя	17/21 мм
Тип поверхности	глянцевый
Цвет	хром
Материал	алюминий

Дистанционный держатель пластиковый

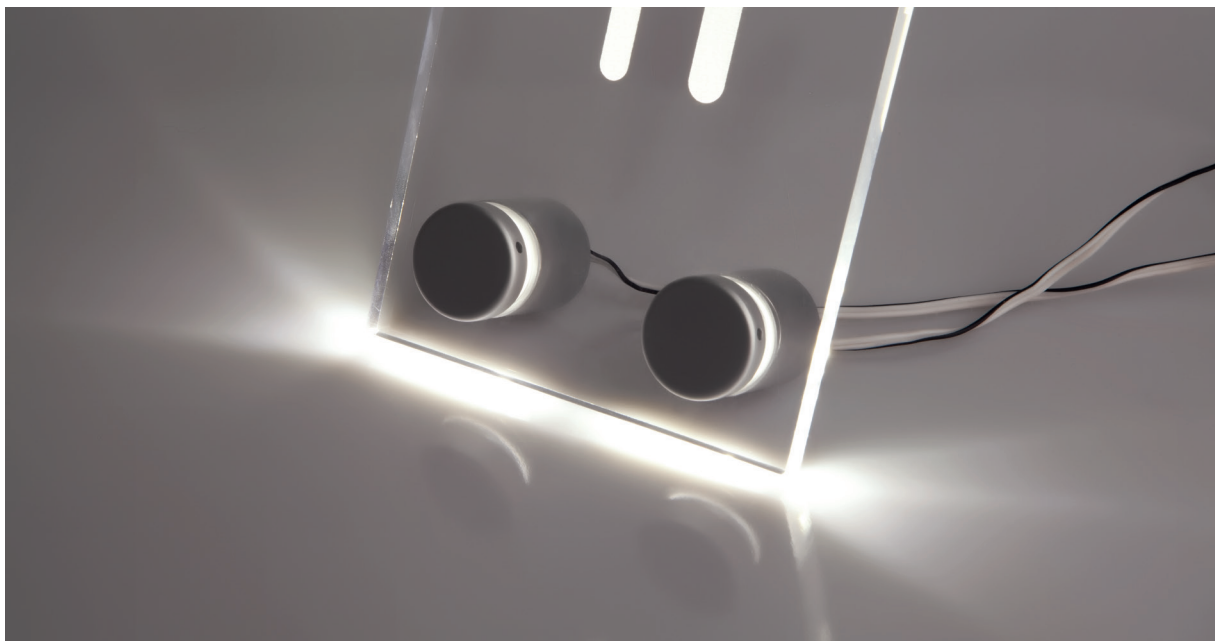


Диаметр держателя	18 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	7/15/20/24/30 мм
Цвет	белый, прозрачный, серый, черный
Материал	ПВХ, акрил

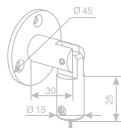
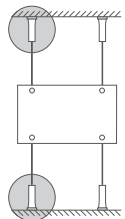
«LED STAKE 2525 x 4» комплект из четырех дистанционных держателей с подсветкой



Диаметр держателя	25 мм
Расстояние от стены до закрепляемого материала	25 мм
Толщина закрепляемого материала	2-12 мм
Материал	алюминий
Цвет	хром, натуральный анод
Цвет подсветки	белый

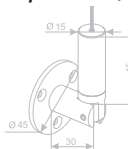
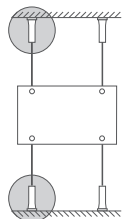


«HANG-IT-1-1» Система подвеса с коленчатым суставом, универсальная



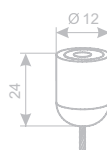
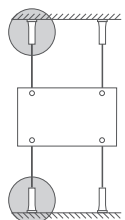
Диаметр держателя	15 мм
Размер	60 мм
Толщина	1.5 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-1-2» Система подвеса с коленчатым суставом, универсальная



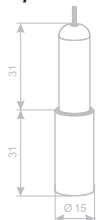
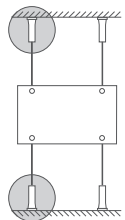
Диаметр держателя	15 мм
Размер	80 мм
Толщина	1.5 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-2-1» Система подвеса к полу или потолку



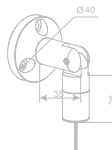
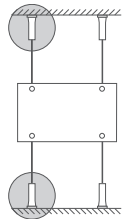
Диаметр держателя	12 мм
Размер	24 мм
Толщина	1.5 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-2-2» Система подвеса к полу или потолку



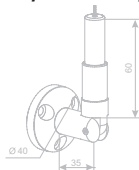
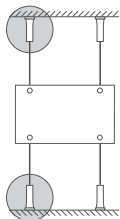
Диаметр держателя	12-15 мм
Размер	62 мм
Цвет	1.5 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-3-1» Система подвеса с коленчатым суставом, универсальная



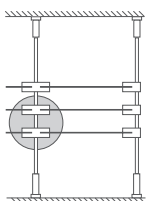
Диаметр держателя	22 мм
Размер	70 мм
Толщина	1.5 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-3-2» Система подвеса с коленчатым суставом, универсальная



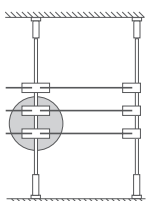
Диаметр держателя	18-22 мм
Размер	100 мм
Толщина троса	1.5 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-4-1» Двухстороннее крепление для табличек



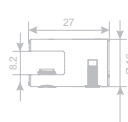
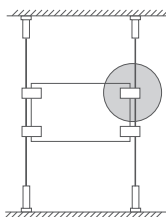
Размер	16×39 мм
Толщина троса	1.5 мм
Толщина закрепляемого материала	до 8 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-4-2» Двухстороннее крепление для табличек



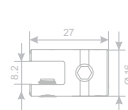
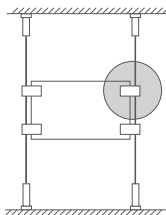
Размер	16×39 мм
Толщина троса	1.5 мм
Толщина закрепляемого материала	до 8 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-5-1» Одностороннее крепление для табличек



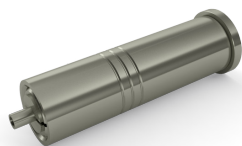
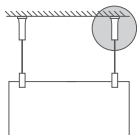
Размер	16×27 мм
Толщина троса	1.5 мм
Толщина закрепляемого материала	до 8 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«HANG-IT-6-1» Одностороннее крепление для табличек



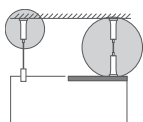
Размер	16×27 мм
Толщина троса	1.5 мм
Толщина закрепляемого материала	до 8 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

«PARIS LIGHT» Система подвеса для потолочного крепления



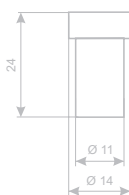
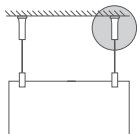
Диаметр	12 мм
Размер	42 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«PARIS-A» Система подвеса с автоматической настройкой для потолочного крепления



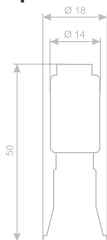
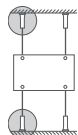
Диаметр	18/12 мм
Размер	42 мм
Толщина тросика	1.5 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«MARSAILLE» Система подвеса



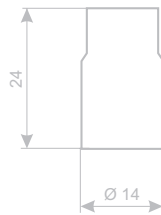
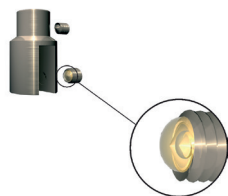
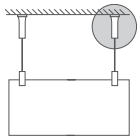
Диаметр	11 мм
Толщина тросика	1.5 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«NIZZA» Система подвеса с возможностью регулирования натяжения



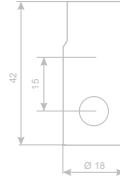
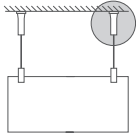
Диаметр	18/14мм
Размер	50 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«OLDENBURG» Крепление для верхнего захвата



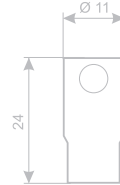
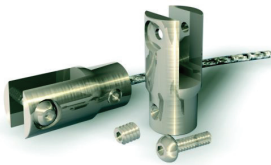
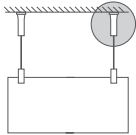
Размер	14x24 мм
Толщина тросика	1.5 мм
Толщина закрепляемого материала	3-6 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«FRANKFURT» Крепление для верхнего захвата



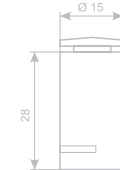
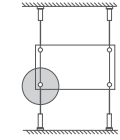
Размер	18x42 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Толщина закрепляемого материала	3-10 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«OSLO» Крепление для верхнего захвата



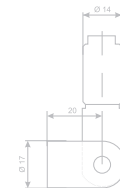
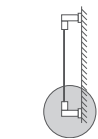
Размер	11x24 мм
Толщина тросика	1.5 мм
Толщина закрепляемого материала	1-6 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«BUKAREST» Держатель



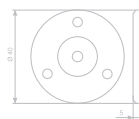
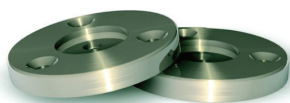
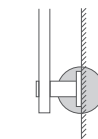
Размер	15x28 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«HELSINKI» Система подвеса с коленчатым суставом



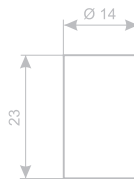
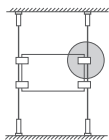
Диаметр	14 мм
Размер	17x20 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«ATHEN» Крепление для увеличения поверхности соединения



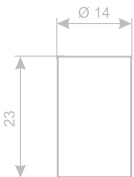
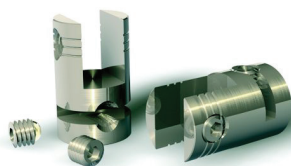
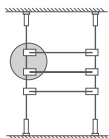
Диаметр	40 мм
Использование	соединение с креплением «Helsinki», «Stockholm», «Dublin», «Poznan», «Paris», «Paris-A», «Nizza», «Lion», «Golansk», «Belfast»
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«BRUSSEL» Боковая заглушка



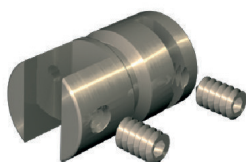
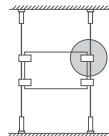
Размер	14x23 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«IBIZA» Боковая заглушка



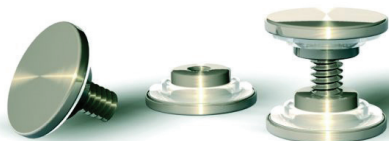
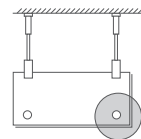
Размер	14x23 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«LUTTICH» Боковая заглушка



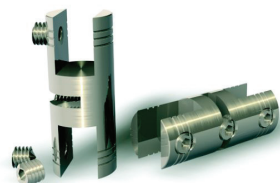
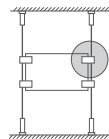
Размер	11x21 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Толщина закрепляемого материала	3-6 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«BUDAPEST» Держатель для соединения табличек



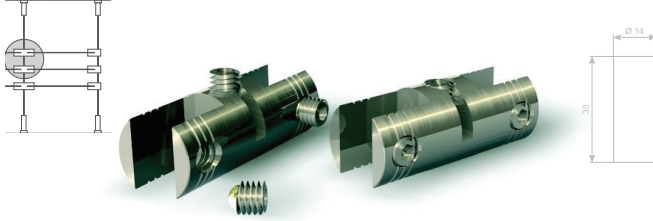
Размер	15x9 мм
Толщина закрепляемого материала	5-10 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«ANTWERPEN» Двухстороннее крепление для табличек



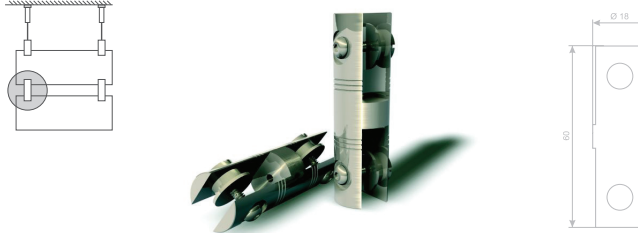
Размер	14x35 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«MALLORCA» Двухстороннее крепление для табличек



Размер	14x35 мм
Толщина тросика	1.5-2 мм
Толщина закрепляемого материала	3-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«ISTANBUL» Держатель для соединения двух друг под другом висящих табличек



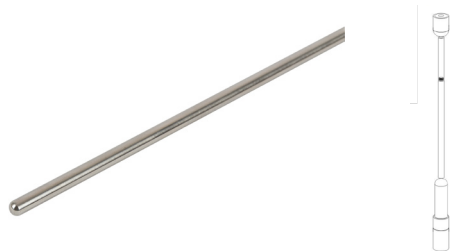
Размер	18x60 мм
Толщина закрепляемого материала	4-10 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

«POZNAN» Крепление для флажковых табличек



Размер	18x42 мм
Толщина тросика	4-10 мм
Толщина закрепляемого материала	1-8 мм
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

Стержень для подвесной системы



Размер стержня	6 мм x 2 м
Цвет	сталь
Материал	высококачественная сталь

Система подвеса для крепления к полу или потолку



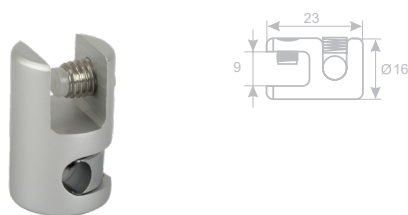
Размер	21x17 мм
Толщина стержня	6 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

Система подвеса для крепления к полу или потолку



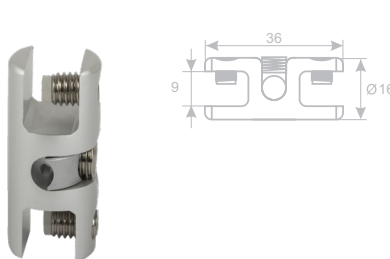
Размер	58x17 мм
Толщина стержня	6 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

Одностороннее крепление для табличек



Размер	16x23 мм
Толщина стержня	6 мм
Толщина закрепляемого материала	от 2 до 8 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

Двустороннее крепление для табличек



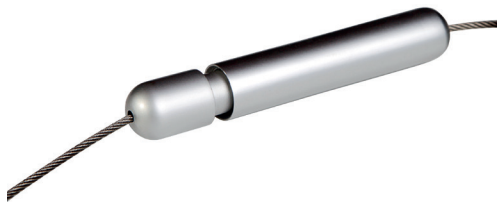
Размер	16x36 мм
Толщина стержня	6 мм
Толщина закрепляемого материала	от 2 до 8 мм
Цвет	натуральный анод
Материал	алюминий

Профиль для галерейных подвесных систем 1.00



Выдерживаемый вес	до 35 кг
Цвет	Натуральный анод
Длина	3.05 м
Материал	алюминий

Натяжитель для троса



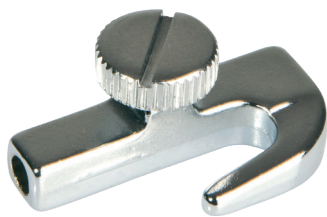
Цвет	натуральный анод
Толщина троса	2 мм
Материал	алюминий

Трос для галерейных и подвесных систем



Выдерживаемый вес	до 20 кг
Диаметр	1.5 и 2 мм
Материал	нержавеющая сталь

«HOOK-01» Крючок J-образной формы с винтом



Выдерживаемый вес	до 7 кг
Цвет	никель/хром
Длина	2 мм
Материал	сплав цинка

«HOOK-02» Самоцепляющийся крючок



Выдерживаемый вес	до 35 кг
Цвет	Натуральный анод
Длина	3.05 м
Материал	алюминий

«HOOK-03» Крючок L-образной формы с винтом



Выдерживаемый вес	до 7 кг
Цвет	никель/хром
Длина	2 мм
Материал	сплав цинка

«HOOK-04» Вращающийся крючок



Выдерживаемый вес	до 35 кг
Цвет	Натуральный анод
Длина	3.05 м
Материал	алюминий

«HOOK-05» Самоцепляющийся крючок J-образной формы



Выдерживаемый вес	до 7 кг
Цвет	никель/хром
Длина	2 мм
Материал	сплав цинка

«HOOK-06» Самоцепляющийся крючок L-образной формы



Выдерживаемый вес	до 35 кг
Цвет	Натуральный анод
Длина	3.05 м
Материал	алюминий

«HOOK-07» Самоцепляющийся крючок L-образной формы



Выдерживаемый вес	до 7 кг
Цвет	никель/хром
Длина	2 мм
Материал	сплав цинка

«HOOK-08» Металлический крючок



Выдерживаемый вес	до 35 кг
Цвет	Натуральный анод
Длина	3.05 м
Материал	алюминий

«HOOK-09» Крючок пружинный



Выдерживаемый вес	до 7 кг
Цвет	никель/хром
Длина	2 мм
Материал	сплав цинка

«HOOK-12» Большой стабилизатор для подвеса картин



Цвет	натуральный анод
Толщина троса	2 мм
Материал	алюминий

«HOOK-13» Маленький стабилизатор для подвеса картин

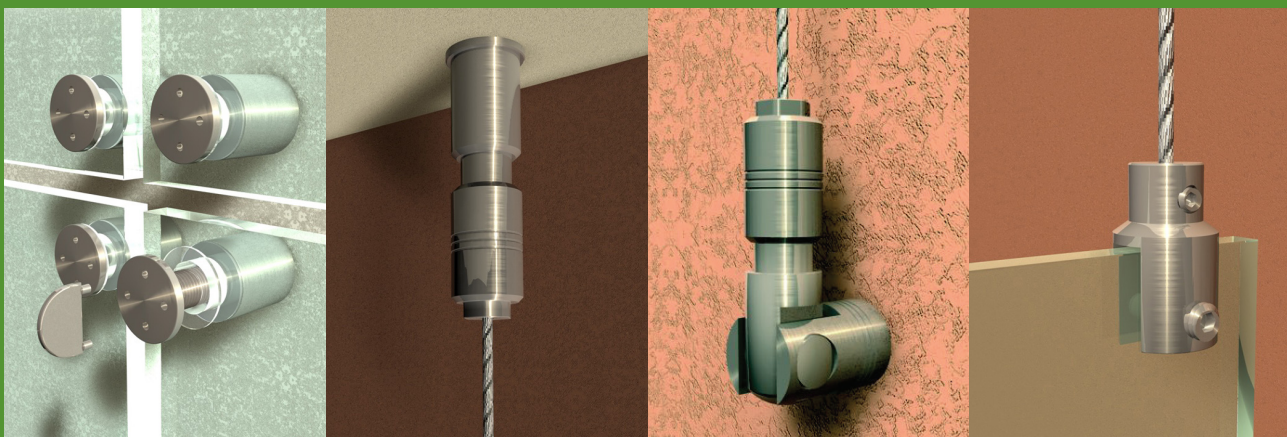


Цвет	натуральный анод
Толщина троса	2 мм
Материал	алюминий

Верхнее крепление в профиль HANG-IT 1.00



Выдерживаемый вес	до 35 кг
Цвет	Натуральный анод
Длина	3.05 м
Материал	алюминий



РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА:

АРХАНГЕЛЬСК: (8182) 46-51-51 БАРНАУЛ: (3852) 53-66-77 БЕЛГОРОД: (4722) 40-25-25
 ВЛАДИВОСТОК: (4232) 43-77-44 ВЛАДИМИР: (4922) 47-46-46 ВОЛГОГРАД: (8442) 95-71-71
 ВОРОНЕЖ: (473) 246-02-22 ЕКАТЕРИНБУРГ: (343) 344-344-7 ИЖЕВСК: (3412) 57-05-05 ИРКУТСК: (3952) 48-61-61
 КАЗАНЬ: (843) 2-120-120 КАЛИНИНГРАД: (4012) 67-22-67 КРАСНОДАР: (861) 212-67-67
 КРАСНОЯРСК: (391) 223-57-57 ЛИПЕЦК: (4742) 232-232 МОСКВА-ГОЛЫЯНОВО: (495) 788-11-33 МОСКВА-
 ЛОСИНЫЙ ОСТРОВ: (495) 788-93-33 НИЖНИЙ НОВГОРОД: (831) 4-292-000 НОВОСИБИРСК: (383) 289-90-92
 ОДИНЦОВО: (495) 788-15-16 ОМСК: (3812) 906-000 ОРЕНБУРГ: (3532) 451-451 ПЕНЗА: (8412) 99-11-22
 ПЕРМЬ: (342) 215-53-53 ПОДОЛЬСК: (495) 788-04-80 ПЯТИГОРСК: (8793) 975-975 РОСТОВ-НА-ДОНУ: (863) 295-45-55
 РЯЗАНЬ: (4912) 51-52-52 САМАРА: (846) 374-50-00 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ: (812) 622-02-02 САРАНСК: (8342) 54-61-61
 САРАТОВ: (8452) 477-111 СИМФЕРОПОЛЬ: (3652) 511-011/811 СМОЛЕНСК: (4812)25-05-15 СОЧИ: (862) 555-10-70
 СТАВРОПОЛЬ: (8652) 33-50-50 ТАМБОВ: (4752) 493-493 ТОЛЬЯТТИ: (8482) 29-00-00 ТОМСК: (3822) 990-800
 ТУЛА: (4872) 525-444 ТЮМЕНЬ: (3452) 35-88-99 УЛЬЯНОВСК: (8422) 585-585 УФА: (347) 286-66-55
 ХАБАРОВСК: (4212) 76-80-90 ЧЕБОКСАРЬ: (8352) 45-45-46 ЧЕЛЯБИНСК: (351) 774-56-59 ЯКУТСК: (4112) 318-000
 ЯРОСЛАВЛЬ: (4852) 26-08-08



www.zenonline.ru