

Для газобетона и гипсокартона

BIS CP

Для средних нагрузок

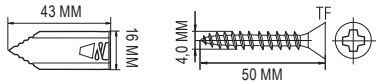
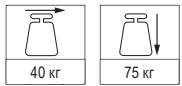


Преимущества и особенности:

- материал: оцинкованная и пассивированная сталь
- просверлить отверстие Ø 8 мм, вбить и вкрутить
- не проворачивается в стене



Арт.№	Кол-во	Упаковка	Примечания
611 7 131	6	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 7 141	12	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 7 153	100	бокс	вкл. шурупы (TF)
611 7 063	150	бокс	без шурупов



Для полых и полнотелых материалов

BIS TWIST

Для больших нагрузок

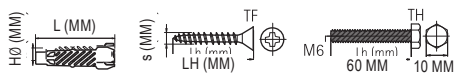
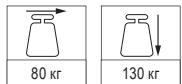


Преимущества и особенности:

- материал: оцинкованная и белопассивированная сталь
- просверлить отверстие, вбить и вкрутить
- с бортиком для предотвращения проваливания дюбеля в отверстие
- не проворачивается в стене
- для метрической резьбы и шурупов
- сохраняет позицию при выкручивании болта или шурупа



Арт.№	НØ	L	Lh	s	Кол-во	Упаковка	Примечания
611 9 171	8	45	60	5,0	6	пакет	вкл. шурупы (TF) и шайбы
611 9 141	8	45	60	5,0	12	пакет	вкл. шурупы (TF) и шайбы
611 9 621	10	50	70	6,0	4	пакет	вкл. шурупы (TF) и шайбы
611 9 641	10	50	70	6,0	10	пакет	вкл. шурупы (TF) и шайбы
611 9 653	10	50	70	6,0	50	бокс	вкл. шурупы (TF) и шайбы
611 9 721	10	50	60	6,0	4	пакет	вкл. болты (TH) и шайбы
611 9 731	10	50	60	6,0	10	пакет	вкл. болты (TH) и шайбы
611 9 753	10	50	60	6,0	50	бокс	вкл. болты (TH) и шайбы



Максимальная нагрузка зависит от качества стены.
Дополнительную информацию можно получить по запросу.

Для массивных полнотелых материалов

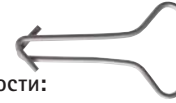
BIS HK / HK-S Анкер

Для больших нагрузок

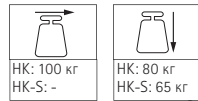


Преимущества и особенности:

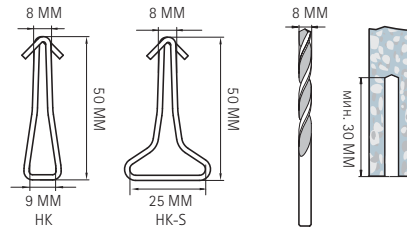
- материал: нержавеющая сталь 1.4401
- также для применения на открытом воздухе
- просверлить отверстие Ø 8 мм и вбить анкер
- тип HK для кабеля или цепей
- тип HK-S для монтажной ленты шириной до 25 мм
- испытан CSTB



Арт.№	Тип	Кол-во	Упаковка	Примечания
6107 3 134	HK	200	бокс	-
6107 3 224	HK	100	бокс	с колпачком
6107 3 524	HK-S	100	бокс	с оправкой
6107 3 002	Оправка	1	пакет	для HK и HK-S



Коэффициент безопасности 1:4. Максимальная нагрузка зависит от качества стены. Дополнительную информацию можно получить по запросу.



Россия

ООО Вальравен | Walraven LLC
129343 Москва (RU)
Проезд Серебрякова 14, стр. 14
Тел. +7 (495) 664 35 08
Факс +7 (495) 740 05 80
moscow@walraven.com
www.walraven-group.ru

Україна

ТОВ Вальравен
пр-т Відрадний, 95х
03061, м. Київ (UA)
Тел./факс +380 44 351 27 47
Тел. +380 44 223 59 70
info@walraven.com.ua
www.walraven.com.ua

BIS Дюбели и Анкеры



BIS Plugs & Anchors (RU) - 02/2012 - pdf - Производитель оставляет за собой право вносить изменения

Вбиваемые дюбели BIS для гипсокартона

Нет необходимости в применении какого-либо инструмента для сверления и расклинивания!

Дюбели BIS для забивания в гипсокартон доступны и просты в обращении:

- не требуется сверлить отверстие, только вбить молотком и вкрутить шуруп;
- не требуется инструмент для расклинивания, поскольку дюбель может расклиниваться при вкручивании в него шурупа;
- благодаря своему дизайну, дюбель не прокручивается.

Примечание: в этой брошюре Вы найдёте только ограниченный выбор из нашего широкого ассортимента BIS Дюбелей и Анкеров. Для ознакомления со всем нашим ассортиментом спрашивайте, пожалуйста, наш каталог или посетите наш сайт: www.walraven.com.

BIS MINI

Для малых нагрузок

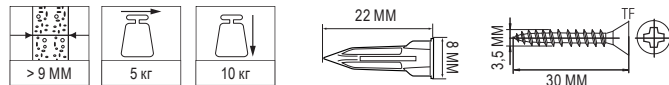


Преимущества и особенности:

- материал: ABS, голубого цвета
- острый кончик для лучшего позиционирования
- могут вбиваться плотно друг к другу



Арт.№	Кол-во	Упаковка	Примечания
611 1 111	12	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 1 121	25	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 1 131	50	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 1 511	12	пакет	вкл. шурупы (TF) и крюки
611 1 163	200	пакет	вкл. шурупы (TF)



BIS GOLD

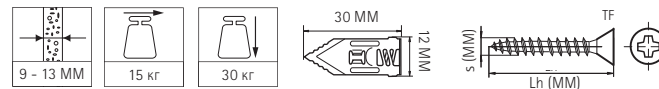
Для средних нагрузок



Преимущества и особенности:

- материал: оцинкованная и пассивированная сталь
- с плоской головкой
- с зазубренным кончиком для лучшего вбивания
- с центрической внутренней резьбой (подходит для шурупов)
- простой демонтаж с незначительным повреждением стены
- подходит для нескольких диаметров винтов (Ø 3,5 до 5 мм)

Арт.№	Lh	s	Кол-во	Упаковка	Примечания
611 2 211	30	4,0	6	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 2 311	50	4,0	6	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 2 321	50	4,0	12	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 2 231	30	4,0	25	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 2 331	50	4,0	25	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 2 251	30	4,0	50	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 2 263	30	4,0	200	бокс	вкл. шурупы (TF)
611 2 051	-	-	50	пакет	без шурупов
611 2 063	-	-	200	бокс	без шурупов



! Коэффициент безопасности 1:2 для BIS MINI, BIS GOLD, BIS TRISTAR, BIS XL, BIS CP и BIS TWIST

BIS TRISTAR

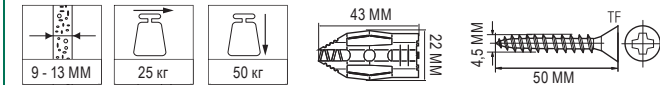
Для больших нагрузок



Преимущества и особенности:

- материал: нержавеющая сталь
- с плоской головкой
- с зазубренным кончиком для лучшего вбивания

Арт.№	Кол-во	Упаковка	Примечания
611 3 631	6	пакет	вкл. шурупы (TF) и шайбы
611 3 531	6	пакет	вкл. шурупы из нержавеющей стали (TF) и шайбы
611 3 541	25	пакет	вкл. шурупы из нержавеющей стали (TF) и шайбы
611 3 563	100	бокс	вкл. шурупы из нержавеющей стали (TF) и шайбы



BIS XL

Для больших нагрузок



Преимущества и особенности:

- материал: оцинкованная сталь
- с плоской головкой
- для тяжёлых конструкций, например

Арт.№	Кол-во	Упаковка	Примечания
611 4 111	6	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 4 121	12	пакет	вкл. шурупы (TF)
611 4 143	100	бокс	вкл. шурупы (TF)
611 4 053	150	бокс	без шурупов

