

Анкер пластиковый SHARK® TWIST

Инновационный универсальный анкер сочетает в себе производительность, эластичность и простоту монтажа, тем самым предлагая широкий спектр возможных применений.

- Простота: можно установить заподлицо одним пальцем без использования молотка.
- Быстрота: очень простая установка винта
- Универсальность: для резьбы по дереву и метрической резьбы
- Гибкость: каждый размер анкера можно комбинировать с несколькими диаметрами шурупов.

Высокая степень безопасности

- Инновация: 8-кратное завязывание анкера в узел.
- Протестировано: Проверено, высокие нагрузки на вырыв
- Оптимизация: низкий крутящий момент при монтаже и высокая кратковременные нагрузки превышающие номинальное значение
- Отсутствие вращения анкера в отверстии.
- Сертифицировано: оценка ETA для полнотелых и пустотелых материалов.

Устойчив к гниению, атмосферным воздействиям и старению

- Устойчивость к ультрафиолетовому излучению < 6 недель
- Не содержит галогенов и силикона

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Благодаря специальному пластиковому составу SHARK® TWIST можно без проблем вкручивать даже винты и болты с метрической резьбой, например, резьбовые фитинги или стержни для подвесных элементов в сантехнических установках или метрические болты.



Материал	Полипропилен - PP / полиамид - PA
Цвет	Белый, Серый
Мин./макс. температурный режим	-40 до 50 °C

Артикул	5906 806 36	5906 808 46	5906 810 56	5906 812 66	5906 814 76
Кол-во	200	200	100	50	20
Диаметр	6 мм	8 мм	10 мм	12 мм	14 мм
Длина (l)	36 мм	46 мм	56 мм	66 мм	76 мм
Диаметр бура (d 0)	6 мм	8 мм	10 мм	12 мм	14 мм
Глубина отв. (t)	45 мм	55 мм	65 мм	75 мм	85 мм
Расстояние до края (a r)	80 мм	80 мм	80 мм	150 мм	150 мм
Глубина посадки (h s)	35 мм	45 мм	55 мм	65 мм	75 мм
Мин./Макс. диаметр винта	4-5 мм	5-6 мм	6-8 мм	8-10 мм	10-12 мм

Может храниться в системе ORSY

Несущая способность SHARK TWIST

Размер	6	8	10	12	14
Обозначение	F _{рек.} [кН]				
Бетон ≥ C20/25	0,9	1,2	2	3	3,2
Полнотелый кирпич ≥ MZ12	0,6	0,9	1,5	2	2,2
Силикатный кирпич ≥ KSV12	0,7	1,4	2,3	3	3,2
Пустотелый кирпич ≥ Hlz12	0,25	0,35	0,4	0,5	0,6
Силикатный кирпич ≥ KSL12	0,5	0,7	1	1,4	1,6
Пенобетонный блок PB2; PP2	0,15	0,2	0,25	0,4	0,5
Блоки из гипса ρ ≥ 0.85 kg/dm³	0,22	0,35	0,5	0,6	0,7
Гипсокартон толщ. = 12.5 mm	0,1	0,2	0,2	-	-
Гипсокартон толщ. = 25 mm	0,2	0,25	0,35	-	-
Гипсокартон толщ = 10 mm	0,3	0,35	0,45	-	-

Подходящие диаметры шурупов для анкеров по виду материала

	Анкер d6	Анкер d 8	Анкер d10	Анкер d12	Анкер d 14
Диаметр шурупа - для древесины или ДСП	4 to 5 mm	5 to 6 mm	6 to 8 mm	8 to 10 mm	10 to 12 mm
Диаметры саморезов (метрические) - полнотелые и пустотелые материалы	M4	M5	M6	M8	M10
Диаметры шурупов (метрические) - для гипсокартона	M3	M4	M5	-	-

Область применения/ назначение

- Универсальный пластиковый анкер
- Может использоваться в бетоне, полнотелом кирпиче, полнотелых силикатных блоках, пустотелом кирпиче, пустотелых силикатных блоках, газобетоне, гипсокартоне, гипсоволокнистых плитах.
- Подходит для крепления легких и средних грузов, таких как карнизы для штор, настенные полки, легкие подвесные шкафы, рамы для картин, зеркала, лампы, кабельные каналы, кабельные зажимы, электрические выключатели, умывальники, вешалки для полотенец, информационные знаки и датчики движения.
- Для крепления компонентов в сочетании с шурупом для дерева или ДСП.
- Может использоваться на открытом воздухе или во влажных помещениях в сочетании с шурупом из нержавеющей стали.



Инструкция



Монтаж в бетон и полнотелый кирпич



Монтаж в пустотелые материалы



Монтаж в панели (гипсокартон, ДСП)



Сопутствующие товары		Артикул
Набор универсальных анкеров SHARK® TWIST в ассортименте 450 шт.		5964 590 680
Сопутствующие товары для	Обозначение	Артикул
5906 806 36	Plus Quadro-L Vario б/р d 6 mm	0648 056 011
5906 808 46	Plus Quadro-L Vario б/р d 8 mm	0648 058 011
5906 810 56	Plus Quadro-L Vario б/р d 10 mm	0648 051 016
5906 812 66	Plus Quadro-L Vario б/р d 12 mm	0648 051 216
5906 814 76	Plus Quadro-L Vario б/р d 14 mm	0648 051 421