

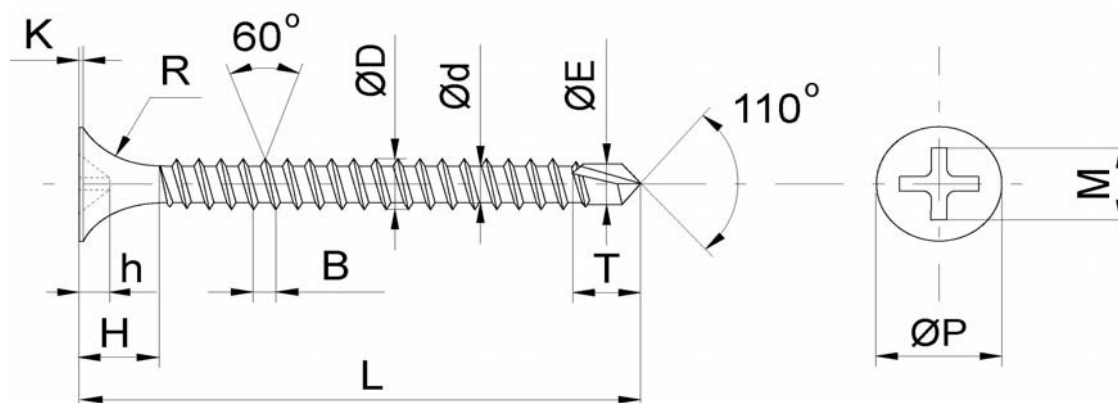
Код товара: 01021
 Группа классификатора: Шурупы и саморезы
 Название: САМОРЕЗ СО СВЕРЛОМ
 ДЛЯ ГИПСОКАРТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ



Стандарт: нет
 Материал: сталь С1022
 твердость поверхности 560-653 HV
 твердость сердцевины 320-400 HV
 Покрытие: фосфатирование или белый цинк 3 мкм
 Головка: потайная типа "рожок"
 Шлиц: Phillips #2
 Резьба: с мелким шагом
 Сверло: #2-#3

Тип монтажа: сквозной, без предварительного сверления
 Основание: металлический профиль толщиной от 0,9 до 2 мм
 Закрепляемый элемент: гипсокартонные конструкции

Особенности: потайная головка вогнутая типа "рожок" обеспечивает оптимальное соединение со шпаклевкой.
 Преимущества: фосфатированные саморезы имеют малый коэффициент трения при вкручивании, высокую сопротивляемость коррозии и надежное сцепление с краской и шпаклевкой.



Параметры:

Номинальный диаметр, мм	3,5	4,2	4,8
Диаметр резьбы (D), мм	3,45-3,65	4,05-4,30	4,70-4,95
Внутренний диаметр (d), мм	2,7	3,3	3,8
Шаг резьбы (B), мм	1,49	1,40-1,70	2,10-2,30
Диаметр головки (P), мм	8,00-8,50	8,00-8,50	8,00-9,00
Высота головки (H), мм	4,50-7,00	4,50-7,00	4,50-7,00
Высота окантовки головки (K), мм	1,0	1,0	1,0
Радиус головки (R), мм	4,60-5,00	4,60-5,00	4,60-5,00
Номер шлица, Phillips #	2	2	3
Ширина шлица (M), мм	4,50-5,10	4,50-5,10	4,50-5,10
Глубина шлица (h), мм	2,35-3,00	2,35-3,00	2,50-3,10
Длина сверла (T), мм	3,31-4,49	3,81-5,20	4,83-6,22
Ширина сверла (E), мм	2,70-2,89	3,36-3,55	3,87-4,06
Номер сверла, #	2	2	3
Разрушающий момент вращения, Нм	2,71	4,75	6,89

Номинальная длина, мм	Фактическая длина, мм	Вес 1000 шт., кг		
19	18,55-19,55	x	x	x
25	24,90-25,90	1,52	x	x
29	27,59-29,59	x	x	x
32	30,76-32,74	1,82	x	x
35	34,76-36,74	2,32	x	x
38	37,11-39,09	x	x	x
41	40,29-42,29	2,72	x	x
45	43,46-45,44	x	x	x

Рекомендации по монтажу:

При установке необходимо соблюдать минимальные расстояния от края ГКЛ: от торцевого или обрезанного края - 15 мм, от края, обшитого картоном - 10 мм. Саморезы вкручиваются с углублением шляпки в гипсокартон на 1 мм для качественного шпаклевания. При этом следует избегать более глубокого утопления головки, так как гипсовый слой может разрушиться. Неправильно установленные саморезы заменяются новыми на расстоянии не менее 5 см от места некорректной установки.

Сопутствующие товары: бита для шлица Phillips, саморез для г/к по металлу, дюбель для г/к DRIVA, дюбель для пустотелых конструкций пластмассовый ("Бабочка"), анкер для пустотелых конструкций стальной, анкер складной пружинный.