

WS Шуруп самосвердильний до гіпсокартону

Шуруп для кріплення гіпсокартонних плит до легких сталевих конструкцій або для з'єднання металевих профілів в гіпсокартонних системах



Схвалення

PN-EN 14566 + A1: 2012

DoP-EN14566

Реакція на вогонь: A1

Міцність на згинання: виконується

CE
10

Інформація про продукт

Особливості та переваги

- Точне закінчення шурупа гарантує високу якість кріплення
- Здатність просвердлювання до 2,0мм
- Низьковуглецева сталь гальванічно фосфатована

Застосування

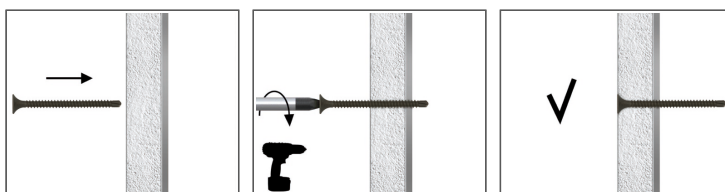
- В основному для з'єднання металевих профілів в гіпсокартонних системах

Основи

Схвалено для використання в:

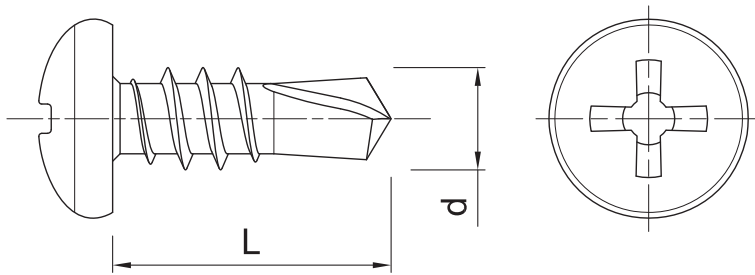
- Сталевий профіль

Інструкція до монтажу



1. Вкрутити шуруп до настилу прямо. Вкручувати до моменту коли головка шурупа вирівняється з поверхнею
2. Шуруп з потайною головкою монтується врівень з деревиною

Інформація про продукт



Розмір	Код продукту	Шуруп		Елемент, що кріпиться
		Діаметр	Довжина	Максимальна товщина
		d	L	t _{fix}
		[мм]	[мм]	[мм]
Ø3.5	WS-3525	3.5	25	14
	WS-3535	3.5	35	24
	WS-3545	3.5	45	34
	WS-3595	3.5	9.5	-
Ø3.9	WS-3911	3.9	11	-
Ø3.5	WS-3595-OC	3.5	9.5	-
Ø3.9	WS-3911-OC	3.9	11	-
Ø3.5	WSK-3525	3.5	25	14
	WSK-3535	3.5	35	24
	WSK-3545	3.5	45	34
	WSK-3595	3.5	9.5	-
Ø3.9	WSK-3911	3.9	11	-

Рекомендації до монтажу

Розмір			Ø3.5	Ø3.9
Основа			Сталь	Сталь
Глибина монтажу	h _{nom}	[мм]	-	-
Мін.товщина основи	h _{min}	[мм]	0.5	0.5
Мін.інтервал	s _{min}	[мм]	30	30
Мін.відстань від краю	c _{min}	[мм]	30	30

Основні дані для одного анкерування

Технічні дані для одного шурупа без впливу відстані від краю і відстані між кріпленням.

Розмір		Ø3.5	Ø3.9
Основа		Сталь	Сталь
ХАРАКТЕРНЕ НАВАНТАЖЕННЯ _{rk}			
WS F _{rk}	[kN]	1.15	1.15
РОЗРАХУНКОВЕ НАВАНТАЖЕННЯ _{rd}			
WS F _{rd}	[kN]	0.60	0.60
РЕКОМЕНДОВАНЕ НАВАНТАЖЕННЯ _{rec}			
WS F _{rec}	[kN]	0.43	0.43

Логістичні дані про продукт

Код продукту	Шуруп	Кількість (шт.)			Вага (кг)			Штрих-коди
	Довжина [мм]	Упаковка індивідуальна	Збірна упаковка	Палета	Упаковка індивідуальна	Збірна упаковка	Палета	
WS-3525	25	1000.0	16000.0	384000.0	1.55	24.7	623.3	5906675302126
WS-3535	35	1000.0	12000.0	288000.0	1.81	21.7	551.3	5906675302225
WS-3545	45	500.0	6000.0	144000.0	1.24	14.9	386.8	5906675302324
WS-3595	9.5	1000.0	16000.0	512000.0	0.96	15.3	520.0	5906675303024
WS-3911	11	1000.0	16000.0	512000.0	1.08	17.3	583.0	5906675303123
WS-3595-OC	9.5	1000.0	16000.0	512000.0	1.06	17.0	574.7	5906675303727
WS-3911-OC	11	1000.0	16000.0	256000.0	1.07	17.2	304.7	5906675799643
WSK-3525	25	10.0	10.0	-	10.3	10.3	523.2	5906675193236
WSK-3535	35	10.0	10.0	-	10.3	10.3	649.3	5906675013480
WSK-3545	45	10.0	10.0	-	10.4	10.4	651.4	5906675013497
WSK-3595	9.5	10.0	10.0	-	10.3	10.3	959.9	5906675193205
WSK-3911	11	10.0	10.0	-	10.4	10.4	529.3	5906675193267