

R-WO-T Шуруп до сталі

Шуруп до профлиста; максимальна товщина 0,9 мм; TORX25



Схвалення

- ETA-09/0346



Інформація про продукт

Особливості та переваги

- Загартована поверхня різьби
- Висока якість антикорозійного покриття гарантує стійкість 15 циклів Кестерніха.
- Форма і тип різьби спеціально розроблені так, щоб уможливити монтаж кріплення до профлиста і дерева.
- Спеціальна форма свердла шурупа запроєктована так, щоб забезпечити швидкий і безпроблемний монтаж. Гостре закінчення шурупа запобігає руху по поверхні елемента, що кріпиться.
- Можливо попередньо змонтувати засоби кріплення перед монтажем.

Застосування

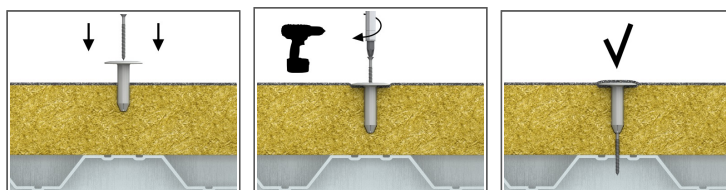
- Ізоляція плоских дахів з використанням телескопічних кріплень і сталевих шайб

Основи

Схвалено для використання в:

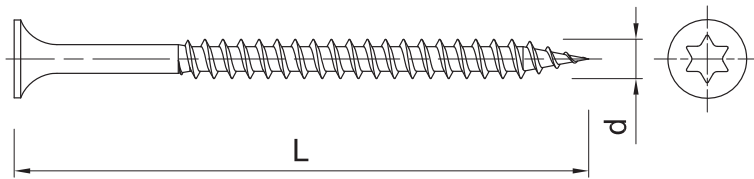
- Листовий метал і профілі
- Будівельна деревина
- ДСП
- Орієнтованостружкова плита (ОСП)

Інструкція до монтажу



1. Вставити пластикову втулку в ізоляційний матеріал
2. За допомогою шуруповерта прикрутити шуруп WO до основи на відповідну глибину

Інформація про продукт



Код продукту	Шуруп	
	Діаметр	Довжина
	d	L
	[мм]	[мм]
R-WO-48T060	4.8	60
R-WO-48T080	4.8	80
R-WO-48T100	4.8	100
R-WO-48T120	4.8	120
R-WO-48T140	4.8	140
R-WO-48T160	4.8	160
R-WO-48T180	4.8	180
R-WO-48T200	4.8	200
R-WO-48T240	4.8	240
R-WO-48T300	4.8	300

Код продукту	Дюбель пластмасовий			Елемент, що кріпиться		Довжина	Тип кінцівки
	Діаметр	Довжина	Діаметр тарілки	Мінімальна товщина	Максимальна товщина		
	d	L	D	t _{fix}	t _{fix}		
	[мм]	[мм]	[мм]	[мм]	[мм]		
R-GOK-015	15.5	15	50	30	280		
R-GOK-035	15.5	35	50	50	300		
R-GOK-065	15.5	65	50	80	330		
R-GOK-075	15.5	75	50	90	340		
R-GOK-085	15.5	85	50	100	350		
R-GOK-095	15.5	95	50	110	360		
R-GOK-105	15.5	105	50	120	370		
R-GOK-125	15.5	125	50	140	390		
R-GOK-135	15.5	135	50	150	400		
R-GOK-165	15.5	165	50	180	430		
R-GOK-185	15.5	185	50	200	450		
R-GOK-225	15.5	225	50	240	490		
R-GOK-255	15.5	255	50	270	520		
R-GOK-285	15.5	285	50	300	550		
R-GOK-325	15.5	325	50	340	590		
R-GOK-385	15.5	385	50	400	650		
R-GOK-425	15.5	425	50	440	690		
	R-GOK-525-N	15.5	525	50	540	790	
	R-GOK-625-N	15.5	625	50	640	890	
	R-GOK-725-N	15.5	725	50	740	990	
		TORX-025/100				100100100 100100	TORX-025 TORX-025 TORX-025 TORX-025

Рекомендації до монтажу

Основа			Сталь	Орієнтованою стружкою ва плита	Деревина будівельна класу С24
Діаметр отвору в основі	d _o	[мм]	-	-	-
Мін.глибина отвору в основі	h _o	[мм]	-	-	-
Глибина монтажу	h _{ном}	[мм]	-	18	24
Мін.товщина основи	h _{мін}	[мм]	0.5	18	24
Мін.інтервал	s _{мін}	[мм]	120	120	120
Мін.відстань від краю	c _{мін}	[мм]	30	30	30
Діаметр шурупа	d	[мм]	4.8	4.8	4.8

Логістичні дані про продукт

Розмір	Код продукту	Шуруп		Дюбель пластмасовий		Довжи на [мм]	Кількість (шт.)			Вага (кг)			Штрих-коди
		Довжи на [мм]	Діаметр [мм]	Довжи на [мм]	Довжи на [мм]		Упаков ка індивіду альна	Збірна упаков ка	Палета	Упаков ка індивіду альна	Збірна упаков ка	Палета	
Ø4.8	R-WO-48T060 ¹⁾	60					250	3000	72000	1.38	16.6	428.6	5906675104676
	R-WO-48T080 ¹⁾	80					250	3000	72000	1.81	21.7	551.6	5906675104683
	R-WO-48T100 ¹⁾	100					200	3200	76800	1.85	29.6	741.2	5906675104690
	R-WO-48T120 ¹⁾	120					200	3200	76800	2.1	33.9	842.9	5906675104706
	R-WO-48T140 ¹⁾	140					200	2400	57600	2.5	30.4	760.4	5906675104713
	R-WO-48T160 ¹⁾	160					100	1200	28800	1.59	19.1	488.2	5906675104720
	R-WO-48T180 ¹⁾	180					100	100	16800	1.83	1.83	337.8	5906675104744
	R-WO-48T200 ¹⁾	200					100	100	16800	2.0	2.0	371.5	5906675104751
	R-WO-48T240 ¹⁾	240					100	100	16800	2.2	2.2	399.9	5906675104768
R-WO-48T300 ¹⁾	300					100	100	16800	2.7	2.7	485.8	5906675104775	
	R-GOK-015		15.5	15			1100	1100	61600	6.6	6.6	400.8	5906675101033
	R-GOK-035		15.5	35			600	600	33600	5.0	5.0	307.0	5906675101057
	R-GOK-065		15.5	65			400	400	22400	4.3	4.3	268.1	5906675101170
	R-GOK-075		15.5	75			300	300	16800	3.8	3.8	241.7	5906675106663
	R-GOK-085		15.5	85			300	300	16800	3.8	3.8	244.2	5906675106687
	R-GOK-095		15.5	95			250	250	14000	3.8	3.8	240.6	5906675106717
	R-GOK-105		15.5	105			250	250	14000	3.7	3.7	236.1	5906675106748
	R-GOK-125		15.5	125			200	200	11200	3.5	3.5	224.8	5906675106779
	R-GOK-135		15.5	135			200	200	11200	3.5	3.5	224.1	5906675106830
	R-GOK-165		15.5	165			150	150	8400	3.1	3.1	201.5	5906675106861
	R-GOK-185		15.5	185			100	100	5600	2.3	2.3	158.9	5906675106885
	R-GOK-225		15.5	225			100	100	5600	2.6	2.6	176.4	5906675107103
	R-GOK-255		15.5	255			75	75	4200	2.3	2.3	158.1	5906675112855
	R-GOK-285		15.5	285			75	75	4200	2.5	2.5	168.9	5906675107295
	R-GOK-325		15.5	325			50	50	2800	2.0	2.0	139.2	5906675108056
	R-GOK-385		15.5	385			50	50	2000	2.3	2.3	119.9	5906675108117
	R-GOK-425		15.5	425			50	50	1600	2.4	2.4	106.4	5906675108629
	R-GOK-525-N		15.5	525			50	50	600	4.2	4.2	80.0	5906675113883
	R-GOK-625-N		15.5	625			50	50	600	4.7	4.7	86.2	5906675113890
	R-GOK-725-N		15.5	725			50	50	600	5.2	5.2	92.4	5906675113906
RT-BIT-TORX25/100					100	12	480	960	0.37	14.9	59.8	5906675026022	
RT-BIT-TORX25/150					150	12	480	960	0.56	22.6	75.1	5906675026039	
RT-BIT-TORX25/200					200	12	240	960	0.74	14.9	89.5	5906675026046	
RT-BIT-TORX25/350					350	12	216	864	1.31	23.5	124.2	5906675026060	
RT-BIT-TORX25/450					460	12	144	864	1.66	19.9	149.2	5906675026077	

1) ETA-09/0346