

Установочный инструмент CF 60:
Легкий вес - мощный - эргономичный и
простой в эксплуатации.





Установочный инструмент CF60:

Разработан для крепления деревянных настилов к металлическим компонентам конструкции.

Установочный инструмент CF60 отвечает самым высоким стандартам

- Легкий
5,5 кг общего веса, для легкого обращения.
- Мощный
Мощный (700 Вт.) привод - позволяет быстро и просто устанавливать саморезы типов SC2, SC3 SC5 (с фрезерующими крыльями) при креплении различных элементов конструкций: деревянных полов, крыш и др.
- Эргономичный и удобный в эксплуатации
Вертикальная компоновка и возможность регулировки инструмента CF60 по высоте, позволяют производить работы по фиксации деревянного настила в комфортной для монтажника, эргономичной позе, избегая дополнительных физических нагрузок.

Техническая информация



Общая длина: 1000 мм.
Вес: 5,5 кг.
Электропривод: Bosch
Напряжение питания: 220 В.
Мощность: 700 Вт.
Обороты: 0 - 2'500 об/мин.

Легкая замена Бита

Область применения

Крепление настилов из древесины твердых, полутвердых и мягких пород к стальному или деревянному основанию

Толщина стали: от 0,7 до 5 мм
Толщина древесины: от 15 до 50 мм
Тип древесины: Фанера, ЦСП



крепежа

Крепеж	Маркировка		Артикульный номер	Толщина пакета		Толщина подконструкции t (мм)	Бит
	Тип	ØxL		KL (мм)	Узел		
	SC2/21- PH2-	4,2x30	844488	21	 полутвердая или твердая древесина	0,7 до 2	 H2-50-HEX-1/4"
	SC2/31- PH2-	4,2x40	844770	31			
	SC3/25- PH2-	4,8x35	844771	25	 мягкая древесина	2 до 3	
	SC3/35- PH2-	4,8x45	1085781	35			
	SC3/55- PH2-	4,8x65	1068872	55			
	SC5/24- DS12-	5,5x38	713806	24	 мягкая древесина	2 до 5	 T30-50-HEX-1/4"
	SC5/31- DS12-	5,5x45	713809	31			
	SC5/36- DS12-	5,5x50	713811	36			
	SC5/41- DS12-	5,5x55	1068794	41			
	SC5/46- DS12-	5,5x60	713817	46			
	SC5/24- 12-	5,5x38	713805	24	 полутвердая или твердая древесина	2 до 5	 T30-50-HEX-1/4"
	SC5/31- 12-	5,5x45	713807	31			
	SC5/36- 12-	5,5x50	713814	36			
	SC5/41- 12-	5,5x55	713816	41			
	SC5/25- 12-	U5,5x38	748316	25			
SC5/32- 12-	U5,5x45	715183	32				