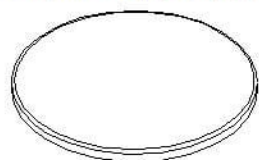
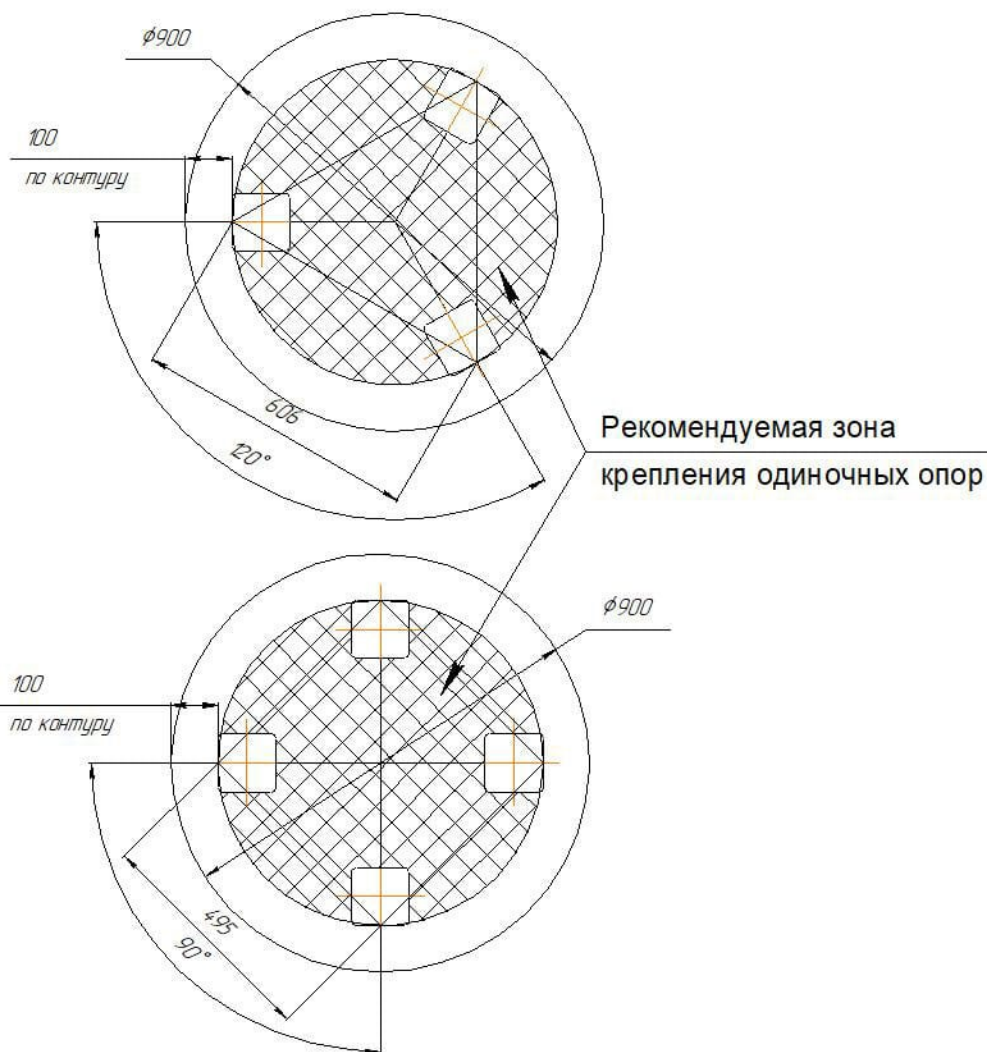


**!!! КРЕПЕЖ НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ. ПРИОБРЕТАЕТСЯ САМОСТОЯТЕЛЬНО**

### Общий вид изделия



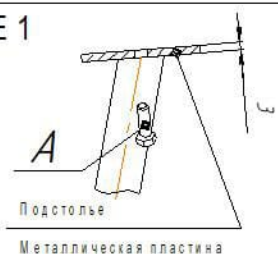
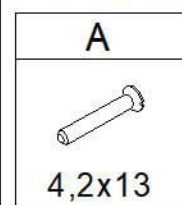
Толщина столешницы 12 мм.



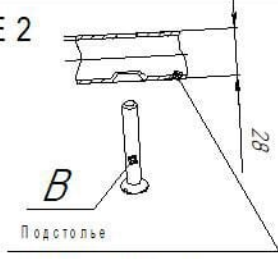
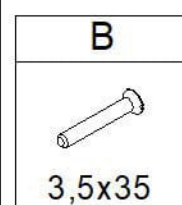
Рекомендуемая зона  
крепления одиночных опор

Варианты креплений к подстолям  
TM Sheffilton

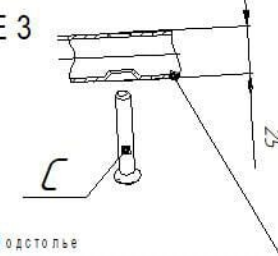
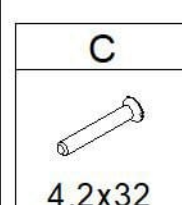
### ИСПОЛНЕНИЕ 1



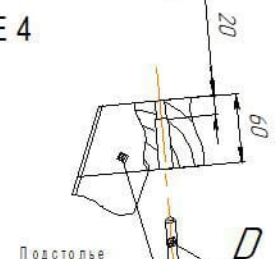
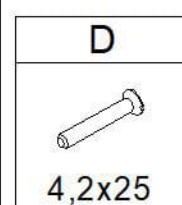
### ИСПОЛНЕНИЕ 2



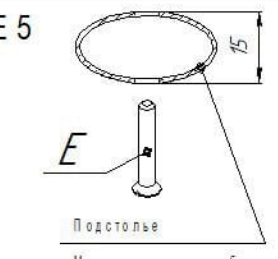
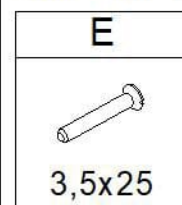
### ИСПОЛНЕНИЕ 3



### ИСПОЛНЕНИЕ 4



### ИСПОЛНЕНИЕ 5



1) Произвести разметку отверстий в соответствии с расположением отверстий в подстолье. (см. Инструкцию по сборке подстолей.)

2) Произвести предварительное сверление отверстий в столешнице согласно схемы сборки на подстолье: D 3,5 для саморезов 4,2 и D 2,5 для саморезов 3,5

3) Установить подстолье.

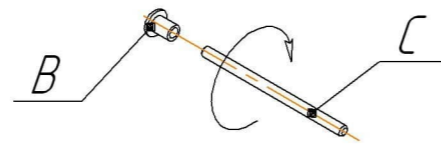
**Максимальная распределенная статическая нагрузка  
на столешницу - 50 кг**

**ИСПОЛНЕНИЕ 1 - ДЛЯ КРУГЛЫХ И КВАДРАТНЫХ СТОЛЕШНИЦ**

Общий вид изделия

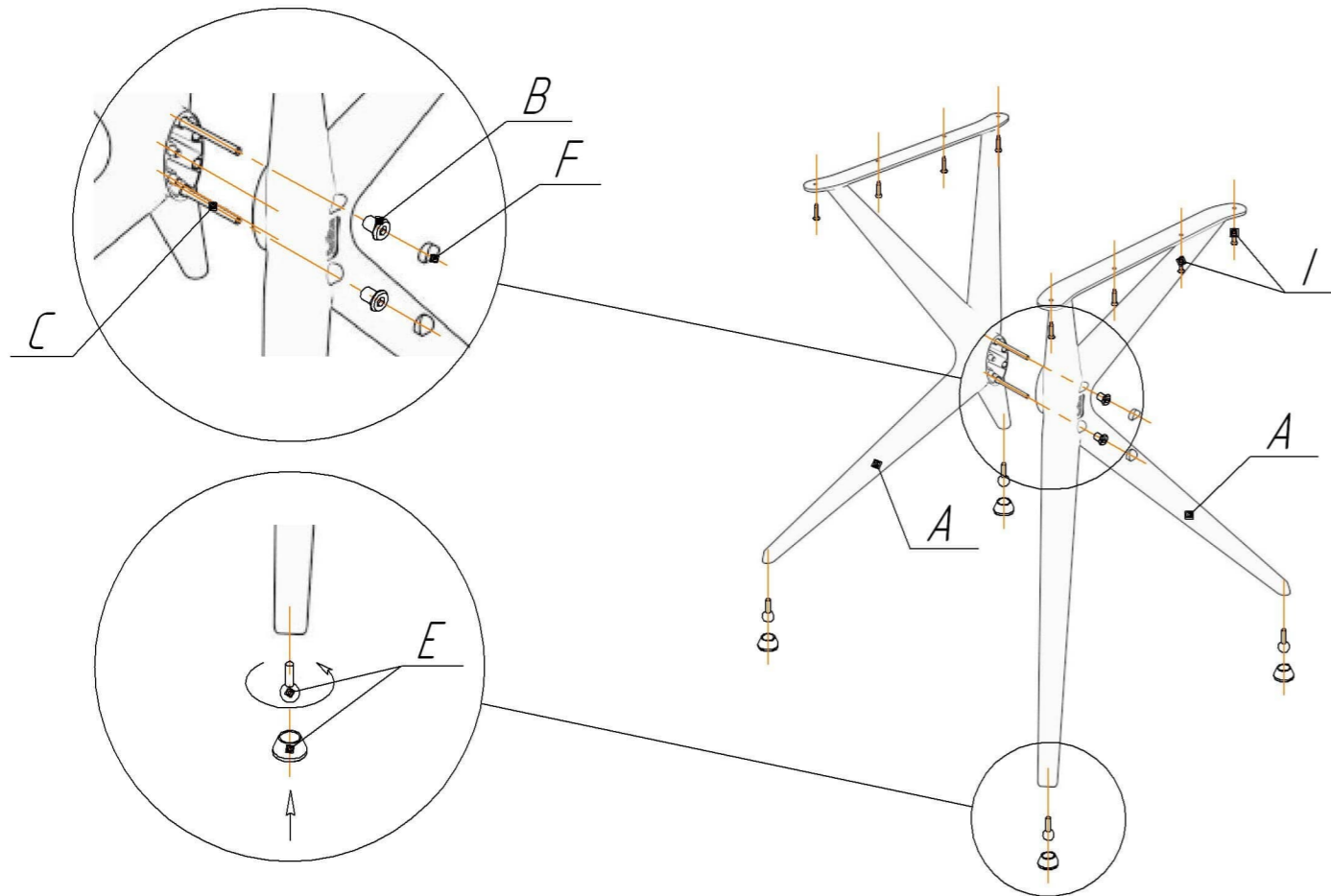


1 ШАГ



Вкрутить шпильку поз.С до упора.

2 ШАГ



Ax2 шт.	Bx4 шт.	Cx2 шт.	Ex4 к-та	Fx4 шт.	Hx2 шт.	Ix8 шт.
	Гайка M6 ERICSONA	Шпилька M6x100	Опора M6		Ключ 6-ти гран. №4	4,2x19 (п/шайба)

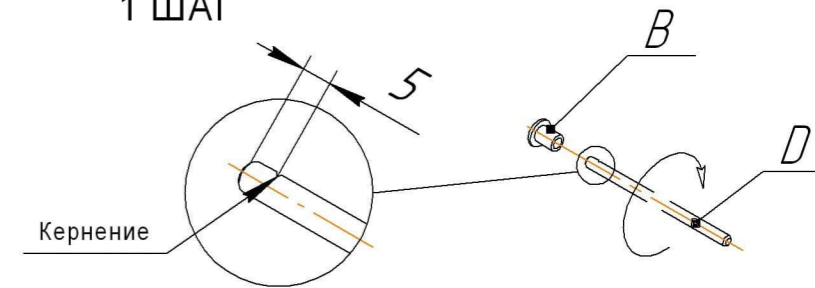
Винт I подходит для крепления столешниц толщиной минимум 20 мм.

**ИСПОЛНЕНИЕ 2 - ДЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ И ОВАЛЬНЫХ СТОЛЕШНИЦ**

Общий вид изделия

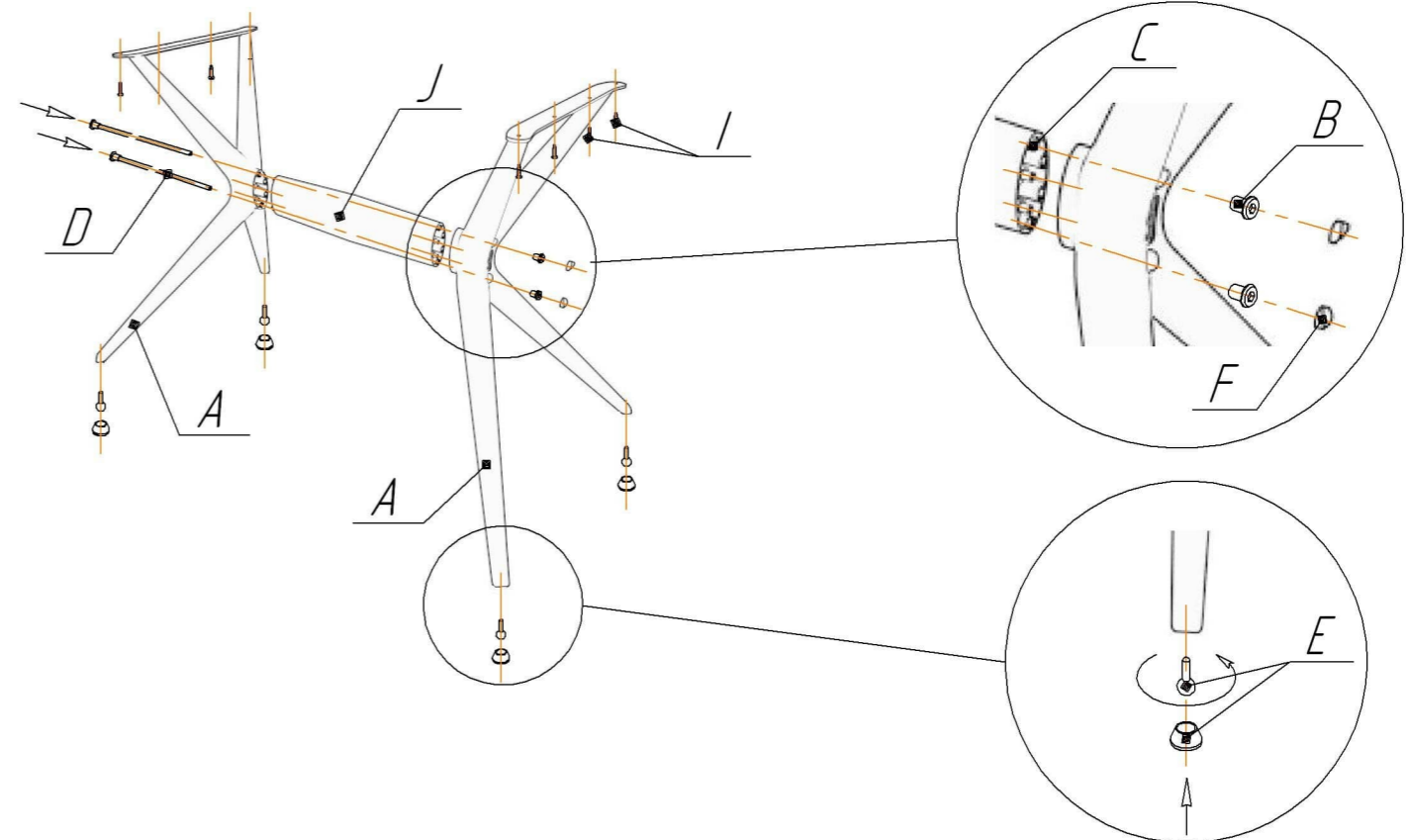


1 ШАГ



Вкрутить шпильку поз.Д концом с кернением до упора.

2 ШАГ



Ax2 шт.	Bx4 шт.	Dx2 шт.	Ex4 к-та	Fx4 шт.	Hx2 шт.	Ix8 шт.	Jx1 шт.
	Гайка M6 ERICSONA	Шпилька M6x500	Опора M6		Ключ 6-ти гран. №4	4,2x19 (п/шайба)	

Винт I подходит для крепления столешниц толщиной минимум 20 мм.

**ВНИМАНИЕ!**

- \* эксплуатация изделия возможна после установки и затяжки всего крепежа;
- \* периодически (не реже 1 раза в месяц) производить подтяжку всех резьбовых соединений (винты, шурупы, стяжки и т.д.).

**Максимальная статическая нагрузка на основание - 100 кг**