



BUZON BC-Series

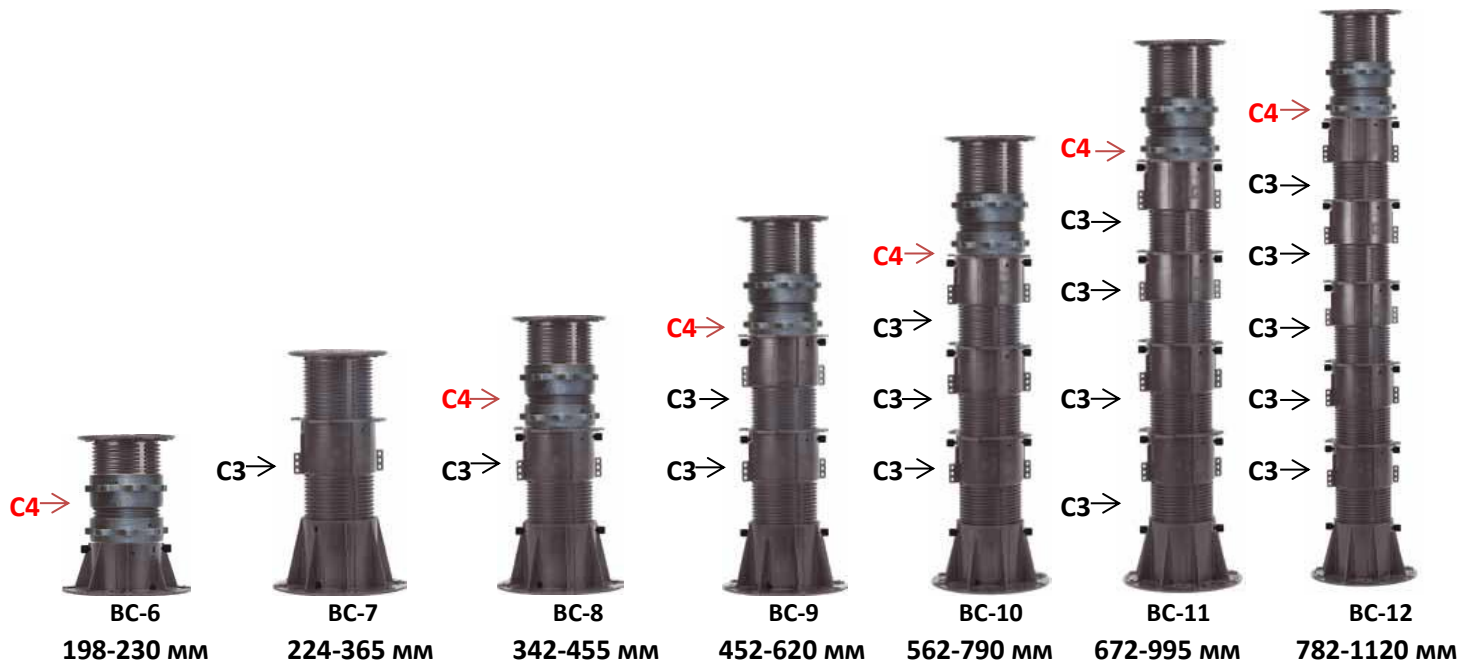
Регулируемые опоры для воплощения креативных идей

NEW

Стандартная линейка опор от BC-0 до BC-5: высота 11 - 200 мм



Применение удлинительных муфт C3 и C4 с опорой BC-4 и BC-5 в различных комбинациях позволяет собрать опоры от BC-6 до BC-12 : высота от 198 до 1120 мм



АКСЕССУАРЫ

Защелки под лаги		Разделительные пластины 2/4,5/8/10 мм	Корректор уклона верхний PH5/E4	Корректор уклона нижний BC-PH5	Резиновая прокладка BC-E10 (1 мм) BC-E20 (2 мм)	Удлинительная муфта C3-BC-5	Удлинительная муфта реверсного типа C4-BC-INV
DCW-2B	BC-BATTEN		Толщина: 9мм	Толщина: 12мм			


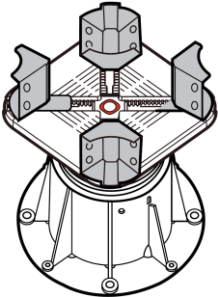
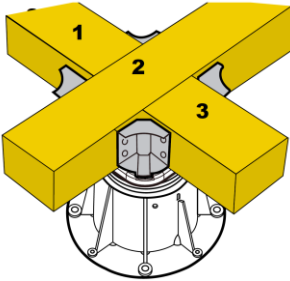

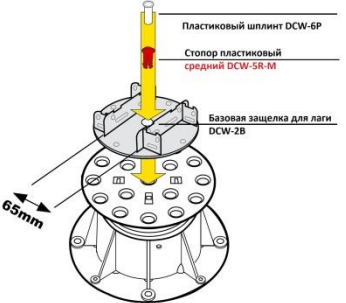
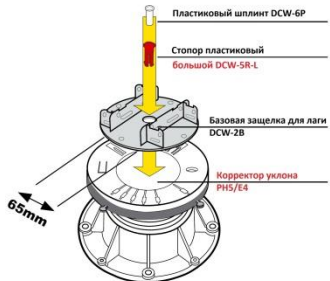

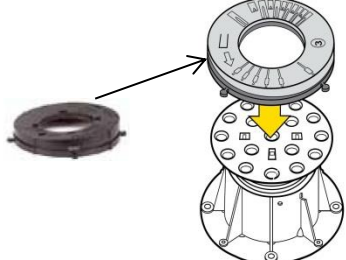
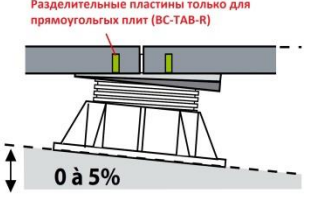

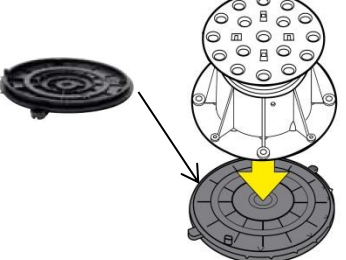


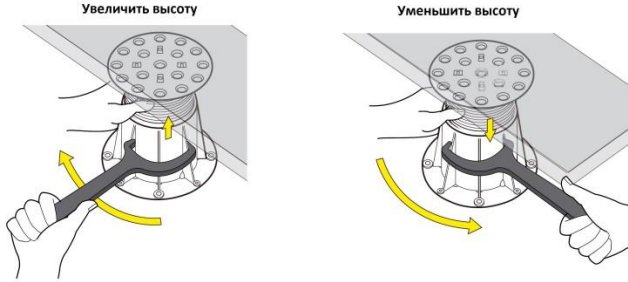
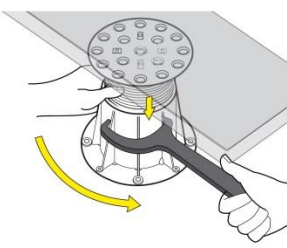

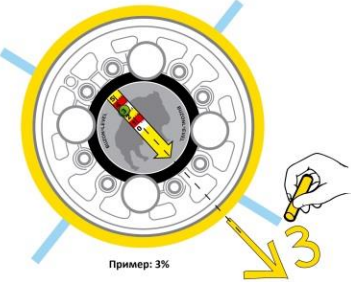
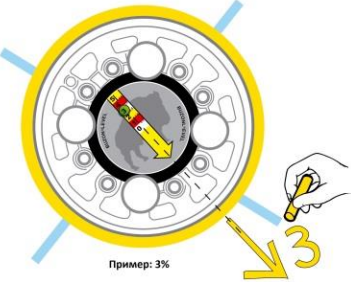


ООО «РОЛЛС ГРУПП»
 03680, Украина, г. Киев, ул. Большая кольцевая, 4-Б, оф.206.
 Тел. (044) 281-23-60, факс. (067) 441-68-81, моб. (067) 551-75-66
 e-mail: info@rolls-group.com
 www.rolls.com.ua

Фото	Наименование	Применение аксессуаров	Описание
	C4-BC-INV	<p>Головка BC-4</p> <p>C4-BC-INV</p> <p>Основание BC-4</p> <p>опора BC-6</p>	Удлинительная муфта (реверсного типа). Диапазон регулировки высоты +34 мм. Интегрируется в опору BC-4 для создания опоры BC-6. Во всех остальных случаях интегрируется в опору BC-5 совместно с удлинительной муфтой C3-BC-5 для создания более высоких опор.
	C3-BC-5	<p>Головка BC-5</p> <p>C3-BC-5</p> <p>Основание BC-5</p> <p>опора BC-6</p>	Удлинительная муфта. Интегрируется в опору BC-5 (иногда совместно с удлинительной муфтой реверсного типа) для создания опор от BC-7 до BC-12.
	BC-TAB-C	<p>24mm Tabs</p> <p>17mm Tabs</p>	Вращающаяся разделительная пластина толщиной 4,5 мм и высотой 24 мм либо 17 мм для треугольных, шестиугольных, пятиугольных, круглых плит. Интегрируется отверстия в головке опоры показанные на рисунке.
	BC-TAB-R	<p>24mm Tabs</p> <p>17mm Tabs</p>	Разделительная пластина толщиной 4,5 мм и высотой 24 мм для прямоугольных плит. Интегрируется отверстия в головке опоры показанные на рисунке.
	BC-E10 BC-E20		Резиновая прокладка. Толщина 1 мм либо 2 мм. Прокладывается между опорой и плитами покрытия (гранит, керамогранит, бетонные плиты).
	BC-BATTEN	<p>При установке универсальной защелки с верхним корректором уклона RH5/E4, фиксация на головке опоры производится с помощью стопора пластикового большого DCW-5R-L и пластикового шплинта DCW-6P.</p> <p>При установке универсальной защелки без верхнего корректора уклона RH5/E4, фиксация на головке опоры производится с помощью стопора пластикового среднего DCW-5R-M и пластикового шплинта DCW-6P.</p>	Универсальная защелка для лаги. Допустимая ширина лаги от 35 до 90 мм. Добавляет к высоте опоры 11 мм.



ООО «РОЛЛС ГРУПП»
03680, Украина, г. Киев, ул. Большая кольцевая, 4-Б, оф.206.
Тел. (044) 281-23-60, факс. (067) 441-68-81, моб. (067) 551-75-66
e-mail: info@rolls-group.com
www.rolls.com.ua

	<p>BC-GUIDE</p>			<p>Дополнительное крепление для лаги на универсальной защелке BC-BATTEN. Добавьте два дополнительных крепления и у Вас появится возможность закрепить три лаги на одной опоре.</p>
	<p>DCW-2B</p>			<p>Базовая защелка для лаги. Допустимая ширина лаги не более 65 мм. При установке базовой защелки с верхним корректором уклона PH5/E4, фиксация на головке опоры производится с помощью стопора пластикового большого DCW-5R-L и пластикового шплинта DCW-6P. При установке без верхнего корректора уклона PH5/E4, фиксация с помощью пластикового стопора среднего DCW-5R-M и пластикового шплинта DCW-6P.</p>
	<p>PH5/E4</p>			<p>Верхний корректор уклона интегрируется в головку опоры и добавляет к высоте опоры 9 мм. Позволяет компенсировать уклон основания от 0 до 5% с шагом 0,5%. При установке верхнего корректора уклона PH5/E4 возможно использование разделительных пластин только для прямоугольных плит.</p>
	<p>BC-PH5</p>			<p>Нижний корректор уклона интегрируется под основание опоры и добавляет к высоте опоры 12 мм. Позволяет компенсировать уклон основания от 0 до 5% с шагом 0,5%. При установке нижнего корректора уклона BC-PH5 возможно использование любых разделительных пластин под плиты.</p>
	<p>KEY-BC</p>			<p>Ключ из полиамида. Для точной регулировки высоты опор под нагрузкой. Поставляется в комплекте с высокими опорами.</p>
	<p>KIT-SL-80</p>			<p>Уровень позволяющий определять значение и направление уклона в предполагаемом месте установки опоры. Поставляется в комплекте: уровень, мелок, инструкция.</p>



ООО «РОЛЛС ГРУПП»
 03680, Украина, г. Киев, ул. Большая кольцевая, 4-Б, оф.206.
 Тел. (044) 281-23-60, факс. (067) 441-68-81, моб. (067) 551-75-66
 e-mail: info@rolls-group.com
 www.rolls.com.ua