

ШАБЛОН ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ, ПОД ПЕТЛИ

Описание

Шаблоны для сверления отверстий в профилях, при установке петель DOMINA HP, DOMINA HP COVER и DOMINA CLASSIC, под петли с 2 секциями и 3 секциями, с различными расстояниями между центрами петли.

Онлайновая техническая спецификация



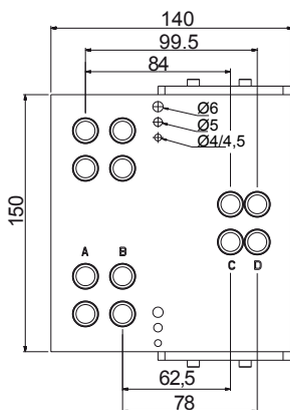
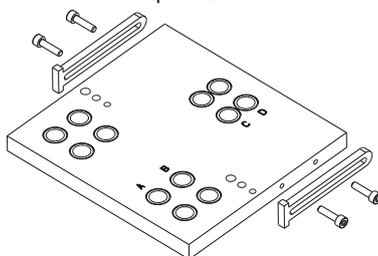
Технические характеристики

Шаблоны предусматривают использование установочных штифтов разных диаметров (в зависимости от системы профилей), что упрощает позиционирование на компланарных системах профилей; на шаблонах также применяются регулируемые упоры для позиционирования, применяемые для не компланарных систем профилей.

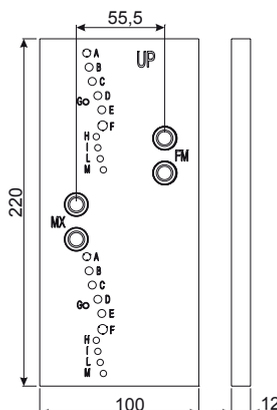
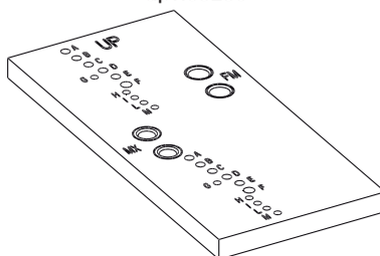
Материалы

Шаблон из алюминия
Направляющие втулки из азотированной углеродистой стали (предварительно собранные)
Установочные штифты, позиционирующие устройства и крепежные винты из нержавеющей стали

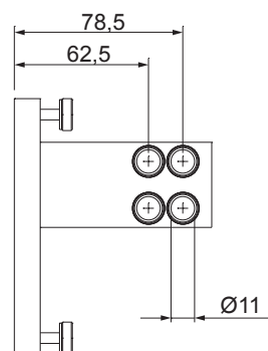
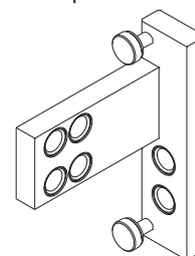
Шаблон для сверления отверстий арт.03237



Шаблон для сверления отверстий арт.03286



Шаблон для сверления отверстий арт.05050



АРТИКУЛ	Описание	Межосевое расстояние [мм]	Детали крепления	Поверхность - не окрашенная	Поверхность - анодированная	Поверхность - окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
03237	ШАБЛОН ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ, ДЛЯ ПЕТЕЛЬ DOMINA	62,5 78 84 99,5	2- позиционирующих устройства 2 - сдвоенных штифта Ø4/ Ø4,5 2 - штифта Ø5 2 - штифта Ø6	X				1
03286	ШАБЛОН ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ, ДЛЯ ПЕТЕЛЬ DOMINA	55,5	2 - сдвоенных штифта Ø4/ Ø4,5 2 - штифта Ø5 2 - штифта Ø6	X				1
05052	ШАБЛОН ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ, ДЛЯ ПЕТЕЛЬ DOMINA	70,5 92	2- позиционирующих устройства 2 - сдвоенных штифта Ø4/ Ø4,5 2 - штифта Ø5 2 - штифта Ø6	X				1