

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЮБЕЛЬ



Материал:
углеродистая сталь
Покрытие: цинк
Шлиц: **внутренний шестигранник (HEX)**



Метрическая резьба М6



Другое название: футорка

Конструкция:

- Представляет собой винт с внешней самонарезающей и с внутренней метрической резьбой М6. Дюбель вставляется в специально подготовленное отверстие, после этого в него можно вкрутить любую деталь с метрической резьбой М6.
- Крепление можно легко демонтировать **благодаря внутреннему шестиграннику**

Преимущества:

- Позволяет крепить детали с использованием стандартных болтов, таким образом получать эстетичное многократно разборное резьбовое соединение.
- За счёт большой контактной поверхности футорка способна нести достаточно высокую нагрузку даже в мягких породах дерева, ДСП и МДФ.

Область применения

- Применяется для крепежных элементов с метрической резьбой М6 и регулируемых опор. Подходит для всех типов мебели. Возможен демонтаж.



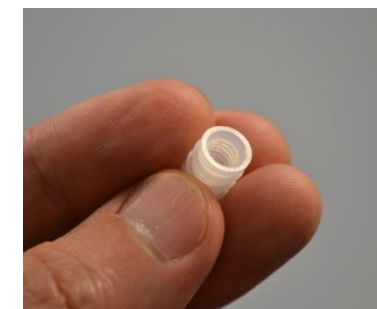
ПЛАСТИКОВЫЙ ДЮБЕЛЬ



Материал: пластик



Метрическая резьба М6



Другое название: футорка

Конструкция:

Представляет собой винт с внешней самонарезающей и с внутренней метрической резьбой М6. Дюбель вставляется в специально подготовленное отверстие, после этого в него можно вкрутить любую деталь с метрической резьбой М6.

Область применения

- См. слева
- Диаметр установки в основание 8мм

Преимущества: