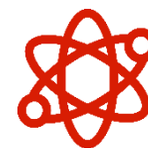




ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА DIRVA PA

**ПРОДУКЦИЯ СОБСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА**



ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА DRIVA PA

ОСОБЕННОСТИ

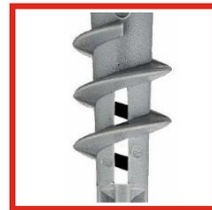
ПОТайНОЙ БОРТИК

Позволяет закреплять деталь вровень с поверхностью.



ОСТРАЯ РЕЗЬБА

Позволяет врезаться в материал основания.



КОНСТРУКЦИЯ ДЮБЕЛЯ

Предотвращает его самопроизвольное выкручивание и обеспечивает надежное закрепление без распирающего усилия.

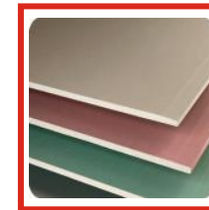


ШЛИЦ ПОД КРЕСТОВУЮ ОТВЕРТКУ



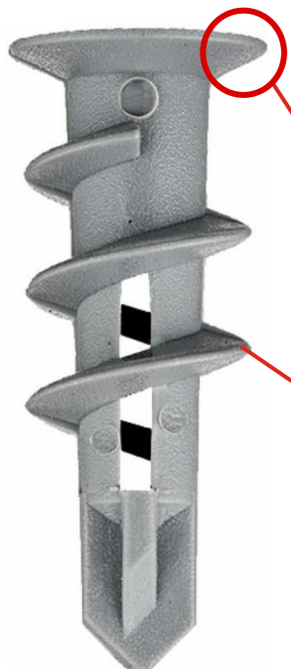
СПЕЦИАЛЬНОЕ СВЕРЛО

Позволяет устанавливать в гипсокартон без предварительного сверления.



ОТЛИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

Конструкция:



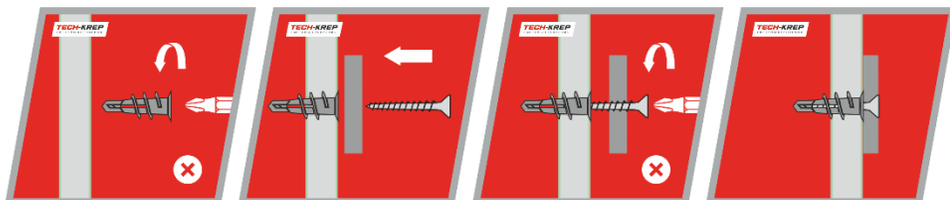
Материал: нейлон

Отсутствие бортика позволяет закреплять деталь вровень с поверхностью.

МОНТАЖ НЕ ТРЕБУЕТ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО СВЕРЛЕНИЯ

За счет острой резьбы дюбель врезается в материал основания

Схема установки:



Области применения и особенности :



Крепление легких конструкций:
картин, светильников, карнизов,
плинтусов, полок, шкафов, ящиков.

1 kN ~100 кг/с

| Обозначение | Диаметр дюбеля, [мм] | Длина дюбеля, [мм] | Мин. вырыв. сила (в ГКЛ), кН | Рекомендуемый диаметр шурупа, [мм] |
|----------------|----------------------|--------------------|------------------------------|------------------------------------|
| DRIVA PA 14x32 | 14 | 32 | 0.12 | 3,5÷4,5 |



TECH-KREP®
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

НАДЕЖНОСТЬ ВАШЕГО ДОМА ПОД НАШЕЙ ЗАЩИТОЙ!

