



# ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА DIRVA TT-22

ПРОДУКЦИЯ СОБСТВЕННОГО  
ПРОИЗВОДСТВА



# ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА DRIVA TT-22

## ОСОБЕННОСТИ

### **ПОТАЙНОЙ БОРТИК**

Позволяет закреплять деталь вровень с поверхностью.



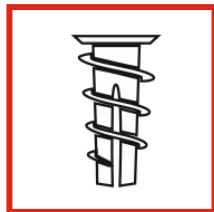
### **ОСТРАЯ РЕЗЬБА**

Позволяет врезаться в материал основания.



### **КОНСТРУКЦИЯ ДЮБЕЛЯ**

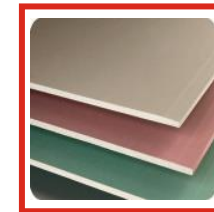
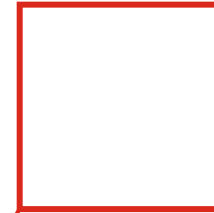
Предотвращает его самопроизвольное выкручивание и обеспечивает надежное закрепление без распирающего усилия.



**ШЛИЦ ПОД КРЕСТОВУЮ ОТВЕРТКУ**

### **СПЕЦИАЛЬНАЯ СВЕРЛОВАЯ НАСАДКА**

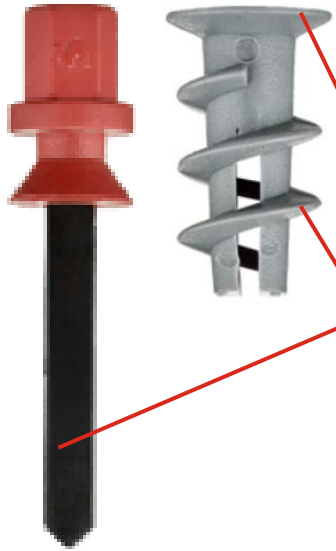
Предназначена для сверления отверстия и установки Driva TT-22.



**ОТЛИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА**

# ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА DRIVA PA

## Конструкция:



**Материал:** полипропилен

Потайной бортик позволяет закреплять деталь ровно с поверхностью.

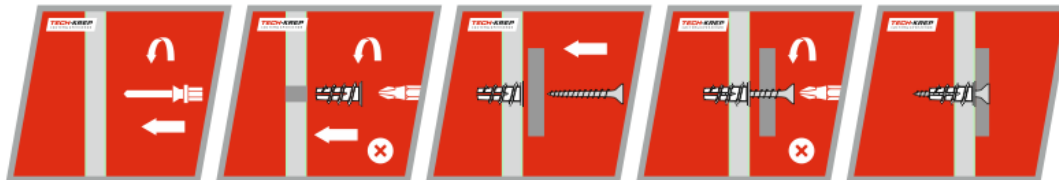
**МОНТАЖ НЕ ТРЕБУЕТ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО СВЕРЛЕНИЯ**

За счет острой резьбы дюбель и специальной сверловой насадки

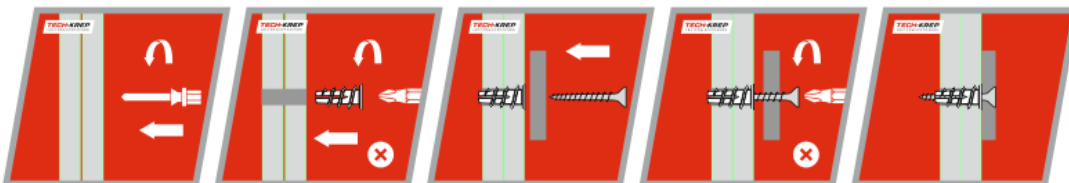
**DRIVA TT-22**

Дюбель подходит для одинарного и двойного слоя ГКЛ

## Схема установки для одинарного слоя ГКЛ:



## Схема установки для двойного слоя ГКЛ:



## 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 TT-22	14	24	0.25*	3,5÷4,0

\* двойной слой ГКЛ



**TECH-KREP**<sup>®</sup>  
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

**НАДЕЖНОСТЬ ВАШЕГО ДОМА ПОД НАШЕЙ ЗАЩИТОЙ!**

