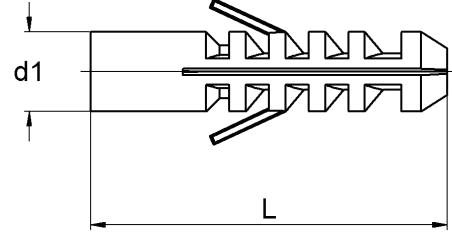


## Plastik Dübel

### Plastic Anchor (Nylon Plug Anchor)

### Пластиковый дюбель



- ◆ Pratik ve emniyetli montaj imkanı sağlayan **"plastik"** bir dübel çeşididir.
- ◆ Plastik olması sebebi ile uygulama anında çatlama, kırılma yapmaz.
- ◆ Dübelin üzerinde bulunan kanatları, deliğin içinde dönmesini engeller.
- ◆ Yüzey dayanımı düşük malzemelerde ve hafif yüklerde kullanılır.
- ◆ Kendi ölçüsüne uygun vida veya trifon adaptörü ile birlikte kullanılmalıdır.
- ◆ Uygulama esnasında delik çapı önemlidir.

- ◆ Type of anchor providing easy and safe assembly alternatives.
- ◆ Being made of plastic, it prevents cracking, breaking or bending during assembly.
- ◆ The structure (panels on the surface) of the anchor prevents itself rotate in the hole.
- ◆ Especially used in gentle loads and in the materials that have low surface resistance.
- ◆ The size of the screw or wood screw adapter to be used has to be appropriate with the anchor size.
- ◆ During assembly, drilling size has to be taken into consideration.
- ◆ Used also with Wood Screw Adapter.

- ◆ Пластиковый дюбель, обеспечивающий практичный и безопасный монтаж.
- ◆ Будучи пластмассовым, не трескается и не ломается в процессе применения.
- ◆ Крылышки на дюбеле предотвращают вращение дюбеля внутри отверстия.
- ◆ Применяется для материалов с низкой поверхностной прочностью и для легких нагрузок.
- ◆ Применяется вместе с шурупом или адаптером штыря, соответствующего размера.
- ◆ Диаметр отверстия при использовании имеет важное значение.

### CVTD-11

Renk	Dübel Ölçüsü	Delik Çapı	Vida Çapı	Trifon Adaptörü Ölçüsü		
Color	Anchor Size	Hole Diameter	Screw Diameter	Size Of Wood Screw Adapter		
Цвет	Размер дюбеля	Диаметр отверстия	Диаметр шурупа	Размер адаптера штыря		
	L	Ø d <sub>1</sub>	Ø	Ø		
Beyaz	White	Белый	6 X 30	6	3,0 – 3,5	-
Beyaz	White	Белый	7 X 30	7	3,5 – 4,0	-
Beyaz	White	Белый	8 X 35	8	4,0 – 4,5	-
Beyaz	White	Белый	10 X 40	10	5,0 – 6,0	M 8
Beyaz	White	Белый	12 X 55	12	-	M 10
Gri	Grey	Серый	14 X 60	14	-	M 12

\* Tüm ölçüler "milimetre" olarak verilmiştir. Ondalık basamaklar "virgöl" ile gösterilmektedir.

\* All values are in "millimeters". A "comma" is used as the decimal marker.

\* Все размеры даны в миллиметрах. Десятичные дроби отмечены запятой.