

## ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ



Дюбель-гвоздь применяется в процессе установки оконных и дверных (межкомнатных) блоков, карнизов, кабель-каналов, профиля, легких полок и креплений к основаниям из кирпича, монолита или других полнотелых материалов. Гвоздь оснащен винтовой нарезкой и крестообразным шлицем, благодаря чему может осуществляться оперативный демонтаж крепежа.

## ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ



Артикул	Размер дюбеля	Мин. Глубина сверления	Макс. Толщина укрепляемого предмета	Мин. глубина закрепления	Материал	Бетон В25	Кирп. клад.	Газобетон
KR-01-3621-007	6x40 мм	6	10 мм	25 мм	Полипропилен	0,8	0,45	0,21
KR-01-3621-008	6x60 мм	6	30 мм	30 мм	Полипропилен	0,6	0,45	0,21
KR-01-3621-0012	8x100 мм	8	60 мм	40 мм	Полипропилен	0,82	0,5	0,27
KR-01-3621-0013	8x120 мм	8	80 мм	40 мм	Полипропилен	0,82	0,5	0,27
KR-01-3621-0016	10x100 мм	10	60 мм	40 мм	Полипропилен	2,52	1,88	0,41
KR-02-3621-001	6x40 мм	6	10 мм	25 мм	Полипропилен	0,8	0,45	0,21

## КРЮК С ДЮБЕЛЕМ



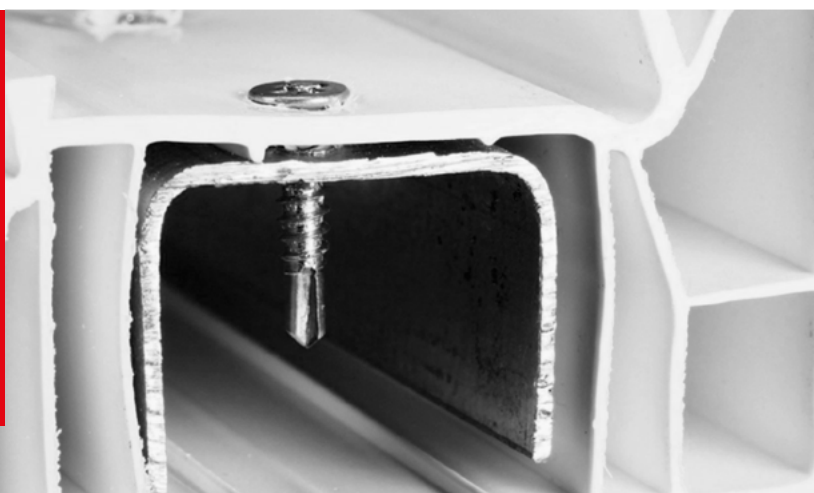
Полиэтиленовый распорный дюбель со стальным оцинкованным крюком для плотных материалов.

## КРЮК С ДЮБЕЛЕМ



Артикул	Размер дюбеля	Размер изделия	Диаметр сверления	Размер крюка Ø x L	Материал
KR-01-3641-001	6x35 мм	6x44 мм	6	4.0x44 мм	Полипропилен
KR-01-3641-002	6x35 мм	6x65 мм	6	4.0x65 мм	Полипропилен
KR-01-3641-004	8x40 мм	8x75 мм	8	5.0x75 мм	Полипропилен
KR-01-3641-005	10x50 мм	10x60 мм	10	6.0x60 мм	Полипропилен
KR-01-3641-006	10x50 мм	10x80 мм	10	6.0x80 мм	Полипропилен
KR-01-3641-007	12x60 мм	12x80 мм	12	8.0x80 мм	Полипропилен

## КРЕПЕЖ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ



## САМОРЕЗЫ ОКОННЫЕ



Стальные оцинкованные саморезы (желтый/белый цинк) со сверлом, острым наконечником и насечками на конусной части головки для крепления металлического профиля в рамных пластиковых конструкциях. Подходит для автоматических линий.