

PDGN UK Дюбель-гвоздь
потайная манжета дюбеля



PDGN LK Дюбель-гвоздь
цилиндрическая манжета дюбеля



материал дюбеля: нейлон
материал гвоздя: армированный стекловолокном нейлон



контейнер



оптовая упаковка

Дюбель-гвоздь PDGN - крепежный элемент для легких креплений в твердых основаниях: бетон, кирпич или натуральный камень.

Монтаж дюбель-гвоздя осуществляется легко и быстро с помощью одного молотка. Большая нерабочая часть дюбеля позволяет осуществлять монтаж сквозь прикрепляемый материал. Нейлоновый гвоздь заранее установлен в дюбель.

Диапазон температур: -40° - +80° С.

для наружных работ:



обрешетка,
электромонтаж,
настилы,
причалы,
изоляционные материалы
...

для внутренних работ:



металлокаркас,
наличники,
плинтусы,
электромонтаж,
мелкие крепления,
...

Технические параметры

Допустимые нагрузки*
Бетон >C20/25
на вырыв. / на срез

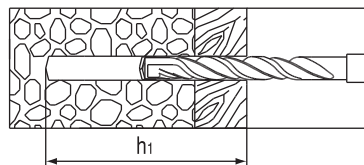
ТИПОРАЗМЕР	L	d ₀	t _{fix}	h ₁	h _{nom}	кН
	mm	mm	mm	mm	mm	
5x30 UK, LK	30	5	5	35	25	0,3 / 0,12
5x40 UK, LK	40	5	10	50	30	0,4 / 0,15
5x50 UK, LK	50	5	20	60	30	0,4 / 0,2
6x40 UK, LK	40	6	10	50	30	0,5 / 0,4
6x60 UK, LK	60	6	30	70	30	0,6 / 0,4
6x80 UK, LK	80	6	50	90	30	0,6 / 0,4
8x60 UK, LK	60	8	20	70	40	0,8 / 0,6
8x80 UK, LK	80	8	40	90	40	0,8 / 0,6
8x100 UK, LK	100	8	60	110	40	0,8 / 0,6

L - длина дюбеля
d₀ - диаметр сверла
1 кН = 102 кг/м²

t_{fix} - max. толщина прикрепляемого материала
h₁ - глубина сверления (вместе с t_{fix})
h_{nom} - min. глубина установки

* коэффициент безопасности > 3

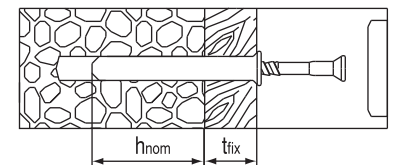
МОНТАЖ



1. Просверлите отверстие в соответствии с таблицей (d₀, h₁)

ДЕМОНТАЖ

Высверлите и срежьте шляпку



2. Установите дюбель в отверстие сквозь прикрепляемый материал(h_{nom}) до основания манжеты. Забейте молотком.