Сургут (3462)77-98-35

TOMCK (3822)98-41-53

Гула (4872)74-02-29

Yda (347)229-48-12

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Хабаровск (4212)92-98-04

Чепябинск (351)202-03-61

-lереповец (8202)49-02-64

верь

(4822)63-31-35

Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемеров (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноррск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31

http://t-krep.nt-rt.ru/ || tpr@nt-rt.ru

.

СТАЛЬНЫЕ ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПОЛЫХ МАТЕРИАЛОВ И ГИПСОКАРТОННЫХ СТЕН **MOLLY**



Обозначение	Диаметр сверления [мм]	Толщина укрепл. предмета [мм]	Мин. вырывающ. сила, гипсокарт. 12 мм [kH]	Кол-во в упак. [шт]	Кол-во мал. упак. в пром. упак. [шт]
MOLLY 4/21	8	2-5	0,4	100	48
MOLLY 4/32	8	3-13	0,4	100	48
MOLLY 4/38	8	4-19	0,4	100	10
MOLLY 4/46	8	8-25	0,4	100	24
MOLLY 4/54	8	12-32	0,4	100	24
MOLLY 4/59	8	15-32	0,4	100	24
MOLLY 5/37	11	3-13	0,5	100	24
MOLLY 5/52	11	9-19	0,5	50	24
MOLLY 5/65	11	15-32	0,5	50	24
MOLLY 6/37	13	3-13	0,6	50	24
MOLLY 6/52	13	5-19	0,6	50	24
MOLLY 6/65	13	15-32	0,6	50	24
MOLLY 6/80	13	30-47	0,6	50	24
MOLLY 8/80	15	30-47	0,6	50	24

Пермь (342)205-81-47

Самара (846)206-03-16

Сочи (862)225-72-31

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64

Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78

Севастополь (8692)22-31-93

Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54

Ставрополь (8652)20-65-13 Таджикистан (992)427-82-92-69



Обозначение	Диаметр сверления [мм]	Толщина укрепл. предмета [мм]	Мин. вырывающ. сила, гипсокарт. 12 мм [kH]	Кол-во в упак. [шт]	Кол-во мал. упак. в пром. упак. [шт]
MOLLY 4/32 W/RO/R	8	26-32	0,4	100	48
MOLLY 5/52 W/RO/R	11	45-52	0,5	50	24
MOLLY 6/52 W/RO/R	13	45-52	0.6	50	24

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ И ПРОФИЛЕЙ

Металлический быстромонтажный дюбель-гвоздь для крепления в плотных материалах. Материал дюбеля — ZnAI, гвоздя — сталь оцинкованная. Н



Обозначение	Макс. толщина укрепляемого предмета [мм]	Диаметр сверления [мм]	Мин. глубина закрепления [мм]	Кол-во в упаковке [шт]	Кол-во малых упак. в пром. упак. [шт]
HD 6/30	10	6	20	100	10
HD 6/40	20	6	20	100	10
HD 6/50	30	6	20	100	10
HD 6/65	45	6	20	100	10

РАСПОРНЫЙ ДЮБЕЛЬ **ZUM**

Распорный дюбель ZUM изготовлен из полипропелена повышенной эластичности. За счет широких ребер жесткости и 3-х зон распора имеет высокие характеристики на вырыв в бетоне. Отсутствует проворачивание дюбеля в отверстии при монтаже. Бортик препятствует проваливанию дюбеля в отверстие.



Обозначение	Диаметр сверления [мм]	Длина дюбеля [мм]	Рекомендуемый диаметр шурупа [мм]	Кол-во в упаковке [шт]
ZUM 6x32	6	32	3,5÷4,0	500
ZUM 6x37	6	37	3,5÷4,0	500
ZUM 6x42	6	42	3,5÷4,0	500
ZUM 6x52	6	52	3,5÷4,0	500
ZUM 8x42	8	42	4,5÷6,0	200
ZUM 8x52	8	52	4,5÷6,0	200