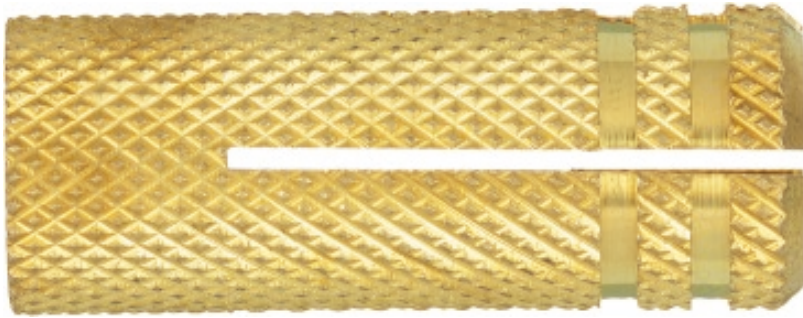


ТМ Втулка латунна з внутрішньою різьбою

Втулка латунна для середніх навантажень. Можна використовувати з болтами та шурупами з метричною різьбою



Інформація про продукт

Особливості та переваги

- Кріплення дозволяє демонтаж прикріпленого елемента - багаторазове використання
- Спеціальна структура поверхні запобігає обертанню в отворі
- Кріплення в неглибоких отворах дозволяє зменшити глибину свердління
- Внутрішня різьба дозволяє монтаж елемента з використанням стандартного метричного болта або шпильки, що збільшує еластичність інсталяції
- Можливість дистанційного монтажу

Застосування

- Поручні
- Полиці
- Кріплення легких стелажів, кронштейнів та гаків
- Карнизи
- Сантехнічне обладнання
- Ящики контрольні

Основи

Застосування:

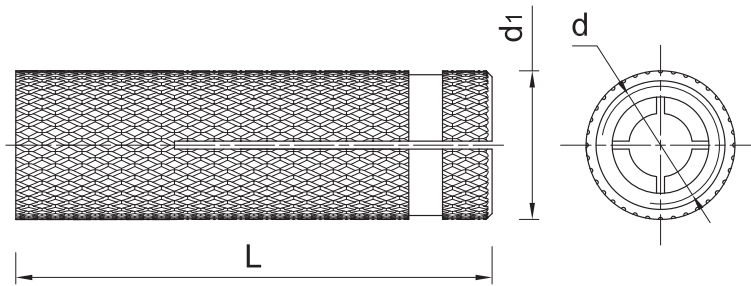
- Бетон

Інструкція до монтажу



1. Висвердлити отвір необхідного діаметра та глибини
2. Видалити сміття і ретельно очистити отвір щіткою і насосом
3. Вставити анкер до отвору і добити його молотком до моменту вирівнювання з основою
4. Вставити болт або шпильку через елемент, що кріпиться, та докрутити до потрібного моменту

Інформація про продукт



Код продукту	Анкер		
	Діаметр різьби	Зовнішній діаметр	Довжина
	d	d _{ном}	L
	[мм]		
TM-05	5	7	20
TM-06	6	8	23
TM-08	8	10	28
TM-10	10	12	32
TM-12	12	15	38
TM-16	16	20	43

Рекомендації до монтажу

Розмір			M5	M6	M8	M10	M12	M16
Діаметр різьби	d	[мм]	5	6	8	10	12	16
Діаметр отвору в елементі, що кріпиться	d _i	[мм]	6	7	9	11	13	18
Діаметр отвору в основі	d _o	[мм]	7	8	10	12	15	20
Мін.глибина отвору в основі	h _o	[мм]	22	25	30	34	40	45
Глибина монтажу	h _{ном}	[мм]	20	23	28	32	38	43
Мін.товщина основи	h _{мін}	[мм]	80	100	100	100	100	100

Логістичні дані про продукт

Код продукту	Анкер	Кількість (шт.)			Вага (кг)			Штрих-коди
	Довжина [мм]	Упаковка індивідуальна	Збірна упаковка	Палета	Упаковка індивідуальна	Збірна упаковка	Палета	
TM-05	20	100	3200	128000	0.34	10.7	458.8	5906675032023
TM-06	23	100	1600	64000	0.44	7.0	308.4	5906675032122
TM-08	28	100	800	32000	0.68	5.4	246.3	5906675032221
TM-10	32	100	800	32000	1.11	8.9	386.7	5906675032320
TM-12	38	50	400	16000	1.13	9.1	392.9	5906675032429
TM-16	43	25	200	8000	1.12	9.0	388.7	5906675032627