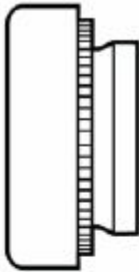




ЗАПРЕССОВЫВАЕМАЯ РЕЗЬБОВАЯ ВТУЛКА



Запрессовываемые резьбовые втулки WES и WECLS представляют собой соединительные элементы с внутренней резьбой, устанавливаемые в тонком листе прессованием.

При установке паз и нарезка корпуса крепежа деформируют материал тонкого листа для получения прочного соединения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий крутящий момент
- Ровная поверхность противоположной стороны соединения
- Маленькое и аккуратное соединение
- Легкая установка прессованием



ПРОЕКТИРОВАНИЕ И УСТАНОВКА

ОТВЕРСТИЕ

Отверстие может быть пробито или просверлено.
Допуск на диаметр отверстия в пределах $-0,00 + 0,1$ мм.

МАТЕРИАЛ ТОНКОГО ЛИСТА

Твердость стального листа должна быть меньше 60Rb (150VpN).
Твердость нержавеющей стального листа должна быть меньше 70Rb (128VpN).

ТОЛЩИНА ТОНКОГО ЛИСТА

Деформационные запрессовываемые гайки и втулки могут устанавливаться в лист, мин. толщина - 0,8 мм (M2-M5) в соответствии с диаметром фланца (стр. 15).

ВЫБОР ФЛАНЦА

Подбирайте максимальный размер фланца для получения высокопрочного соединения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

Рекомендуется установка соединения с противоположной стороны гайки или втулки.

УСТАНОВКА

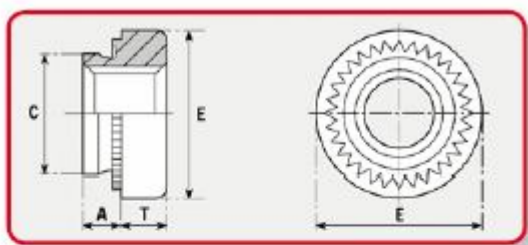
Установка всегда плавным прессованием.
Нельзя применять оборудование ударного действия..

поставщик «Микроплюс» www.mplus06.narod.ru mail: gvr@inbox.ru
тел. +7 921 936 48 67 факс: (812) 388 21 40 (автомат)

... more than you expect



Технические характеристики: WES, WECLS



МАТЕРИАЛ:

- Сталь, оцинкованная WES
- Нержавеющая сталь WECLS

Резьба	№. фланца	Толщина тонк. листа (мин.) мм	A (макс.) мм	Рекоменд. отверстие +0.06 -0.00 мм	Диаметр фланца С (мин.) мм	Диаметр корпуса E мм	Высота T мм	Мин. расстояние до края листа мм
M2	0	0.8 - 1.0	0.76	4.25	4.22	6.30	1.50	4.6
	1	1.0	0.97					
	2	1.4	1.37					
	3	2.3	2.21					
M2.5	0	0.8 - 1.0	0.76	4.25	4.22	6.30	1.50	4.6
	1	1.0	0.97					
	2	1.4	1.37					
	3	2.3	2.21					
M3	0	0.8 - 1.0	0.76	4.25	4.22	6.30	1.50	4.6
	1	1.0	0.97					
	2	1.4	1.37					
	3	2.3	2.21					
M3.5	0	0.8 - 1.0	0.76	4.75	4.73	7.10	1.50	5.6
	1	1.0	0.97					
	2	1.4	1.37					
	3	2.3	2.21					
M4	0	0.8 - 1.0	0.76	5.40	5.38	7.90	2.00	6.7
	1	1.0	0.97					
	2	1.4	1.37					
	3	2.3	2.21					
M5	0	0.8 - 1.0	0.76	6.40	6.34	8.70	2.00	7.0
	1	1.0	0.97					
	2	1.4	1.37					
	3	2.3	2.21					
M6	1	1.4	1.37	8.75	8.72	11.05	4.08	8.7
	2	2.3	2.21					
	3	3.1	3.05					
M8	1	1.4	1.37	10.50	10.44	12.65	5.47	9.5
	2	2.3	2.21					
	3	3.1	3.05					
M10	1	2.3	2.21	14.00	13.94	17.35	7.50	11.0
	2	3.1	3.05					
	3	6.1	5.97					
M12	1	3.1	3.05					16.0
	2	6.1	5.97					

для заказа

	WES	WECLS
ИЗДЕЛИЕ	WES-M4-1	ИЗДЕЛИЕ WECLS-M4-1
РЕЗЬБА	WES-M4-1	РЕЗЬБА WECLS-M4-1
КОРПУС	WES-M4-1	КОРПУС WECLS-M4-1

тип – резьба – фланец

поставщик «Микроплюс» www.mplus06.narod.ru mail: gvr@inbox.ru
 тел. +7 921 936 48 67 факс: (812) 388 21 40 (автомат)