Невыпадающий запрессовочный винт PF11

Описание:

Винт запрессовочный невыпадающий типа PF11 – это крепежный элемент, предназначенный для надежной фиксации в отверстиях



без возможности самопроизвольного выпадения. Конструкция винта обеспечивает прочное соединение за счет плотной посадки при запрессовке, что исключает необходимость дополнительных крепежных элементов.

Ключевые особенности:

- ✓ **Невыпадающая конструкция** Специальная форма предотвращает выпадение винта даже при вибрациях и нагрузках.
- ✓ Простота монтажа Устанавливается методом запрессовки без необходимости нарезания резьбы.
- ✓ Надежная фиксация Обеспечивает прочное соединение в металлических и пластиковых деталях.
- ✓ Долговечность Изготавливается из высококачественных материалов, устойчивых к коррозии и износу.

Технические характеристики:

• **Тип:** PF11 (невыпадающий запрессовочный)

• Материал: Сталь, нержавеющая сталь

• Покрытие: Цинковое

• **Диапазон размеров:** M3, M4, M5, M6

Применение:

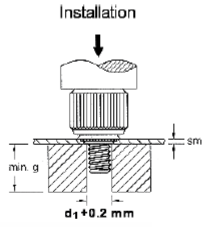
Винты PF11 широко используются в различных отраслях промышленности, включая:

- Автомобилестроение Крепление деталей в узлах, подверженных вибрации.
- Электроника Фиксация компонентов в приборах и устройствах.
- Машиностроение Сборка механизмов и оборудования.
- Бытовые изделия Установка в пластиковые и металлические конструкции.

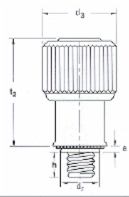
Преимущества выбора винтов PF11:

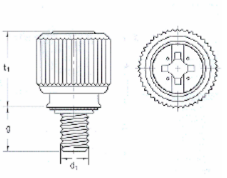
- **✓ Экономия времени** Быстрый монтаж без дополнительного инструмента.
- Универсальность − Подходит для различных материалов и условий эксплуатации.
- ✓ Прочность Выдерживает значительные механические нагрузки.

Тип PF11









Резьба d ₁	Ø отверстия, мм +0,08	d ₂ макс.,	d ₃ ±0,25,	а макс., мм	sm мин., мм	g ±0,64,	h ±0,64,	t _ı ,	t ₂ , MM	Мин. расстояние от края заготовки до центра отверстия, мм	Тип
мз	5,56	5,53	10,46	0,92	0,92	4,32 5,84 7,37	0,00 1,52 3,05	7,87	11,43	7,11	PF11-M3-0 PF11-M3-1 PF11-M3-2
M4	7,92	7,90	13,06	0,92	0,92	5,84 7,37 8,89	0,00 1,52 3,05	11,43	16,26	8,38	PF11-M4-0 PF11-M4-1 PF11-M4-2
M5	7,92	7,90	13,06	0,92	0,92	5,84 7,37 8,89	0,00 1,52 3,05	11,43	16,26	8,38	PF11-M5-0 PF11-M5-1 PF11-M5-2
M6	9,53	9,50	14,61	0,92	0,92	7,37 8,89 10,41	0,00 1,52 3,05	13,46	20,07	11,68	PF11-M6-0 PF11-M6-1 PF11-M6-2

Подпружиненный невыпадающий винт для монтажа и демонтажа панелей, крышек, электронных плат и др.

Материал: кнопка - алюминий,

втулка – никелированная сталь, винт и пружина – нержавеющая сталь

Применение: для установки в металл твердостью до HRB 80