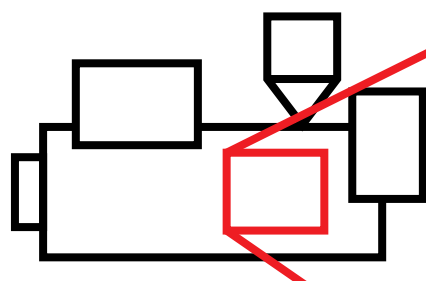


Счѐтчик циклов

Область применения: Отсчитывает число смыканий пресс-формы, точно оценивая срок ее службы. Счѐтчик монтируется в вырезе плиты или снаружи пресс-формы, с нажимной планкой.



ИЛЛЮСТРАЦИЯ РАБОТЫ



Термопластавтомат



До (0000000)

СМЫКАНИЕ



После (0000001)

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

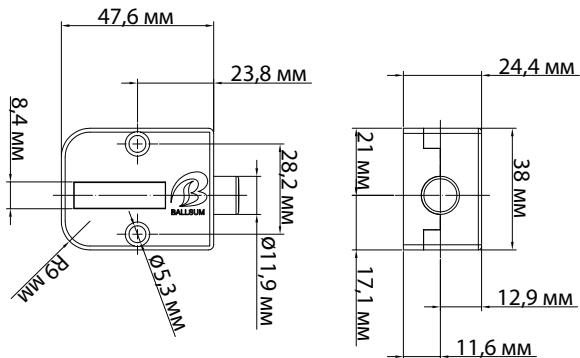
1. Подсчет ведется механически, нет потребности в батарейках
2. Ошибки при подсчете исключены, если счѐтчик правильно установлен.
3. У каждого счѐтчика уникальный серийный номер, который будет использоваться для идентификации счѐтчика с формой.
4. Счѐтчик не обнуляемый.
5. Для тестирования формы, 7-значный индикатор не начинается с 0 (будет показано значение 9999980).
6. Выдерживает температуру до 160°C / 320°F (MRSP2-7)

Ссылка на видео тестирования при высоких температурах

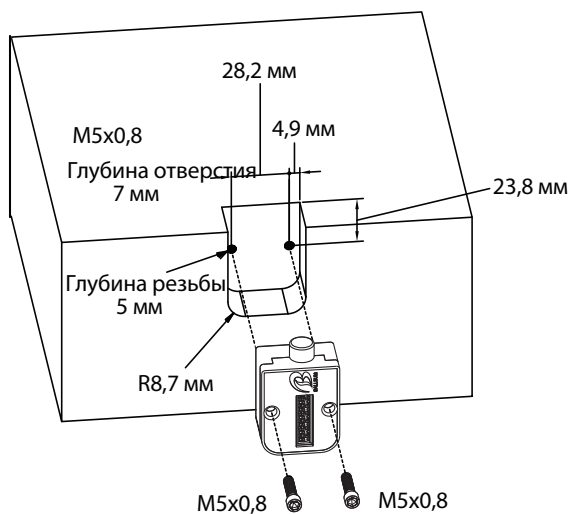


ПАРАМЕТРЫ И ГАБАРИТЫ

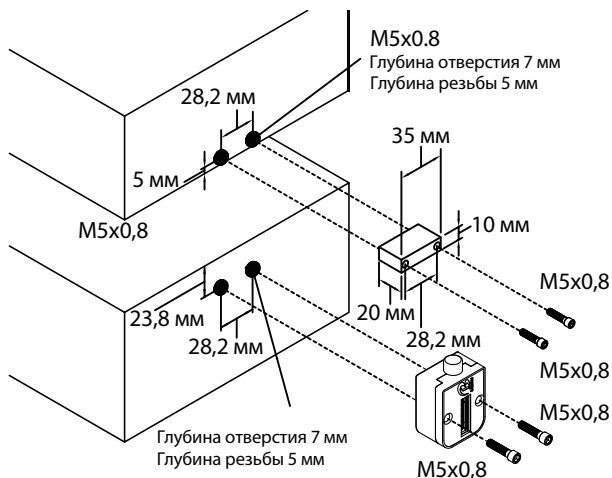
MRSP-7 & MRSP2-7



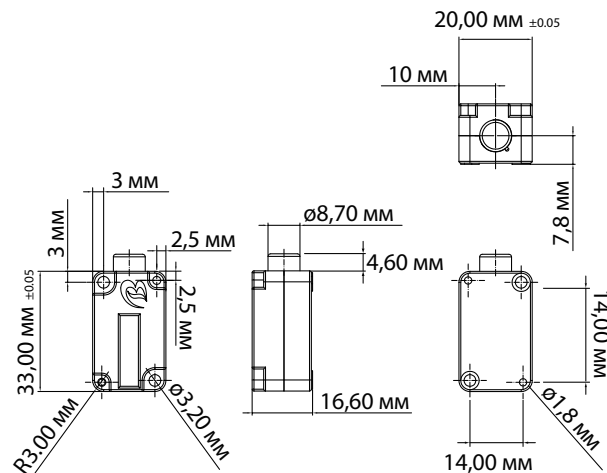
Установка на линии разъема



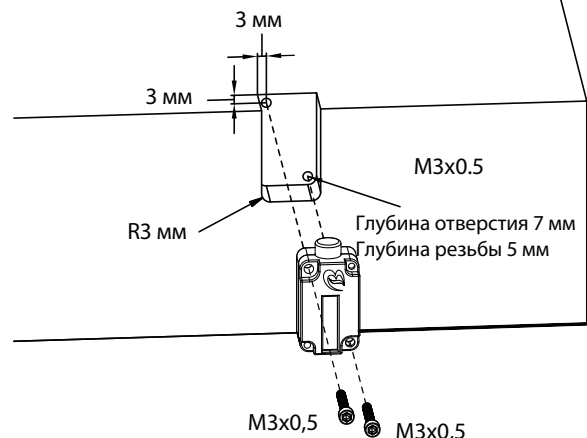
Наружный монтаж



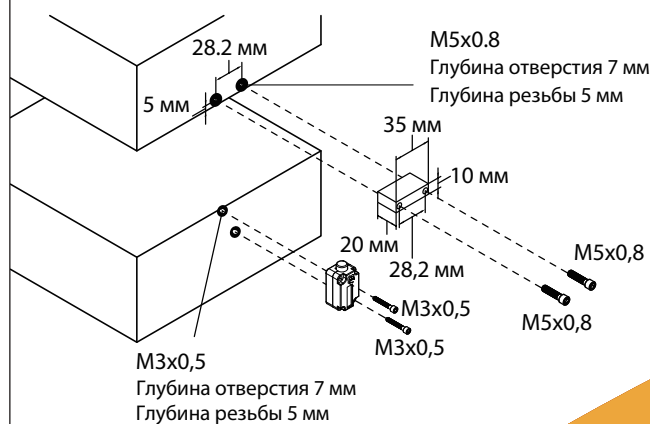
BMCS-7



Установка на линии разъема



Наружный монтаж



СЧЁТЧИК ЦИКЛОВ BALLSUM

BMCS-7 / MRSP-7 / MRSP2-7

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Счётчик | BMCS-7 | MRSP-7 | MRSP2-7 |
|-------------------------|--|-----------------|--|
| Гарантия (число циклов) | 2 млн | 3 млн | Бессрочная |
| Термостойкость | 120 °C / 248 °F | 120 °C / 248 °F | 160 °C / 320 °F |
| Свойства | Самый маленький в литевой промышленности | | Высочайшая термостойкость в литевой промышленности |

ОТЧЕТ SGS ИНСПЕКЦИИ



Температура испытаний 160 °C

Результаты испытаний
 Пример можно рассчитать после испытаний

ООО «Система»

123308, Москва, пр. Маршала Жукова, 4

+7 (495) 199-1451

dme@system.com.ru

<http://system.com.ru/>

