

МОНТАЖНЫЕ СТРУБЦИНЫ

ДОСТОИНСТВА

Преимущества одобренных для применения монтажных струбцин:

- « Возможно использование в сертифицированных стационарных установках водяного пожаротушения
- « Обеспечивают значения нагрузки, подтверждённые независимыми испытательными институтами
- « За счёт засверленного конца болта предотвращается боковое соскальзывание зажима с опоры
- « В монтажных струбцинах со сквозными отверстиями простую регулировку высоты можно проводить и по завершении монтажа
- « Возможен предварительный монтаж за счёт резьбового стержня и контргайки

Дополнительные преимущества монтажных струбцин производства компании BTS:

- « Корпус из ковкого чугуна, немецкое производство
- « Перед обработкой проводится контроль всех отливок на наличие заметных усадочных раковин
- « Установочные винты и контргайки всех монтажных струбцин можно затянуть одним и тем же гаечным ключом с открытым зевом
- « Струбцины типа ТК и ТКН одобрены для монтажа как «по направлению затяжки против установочного винта», так и «по направлению затяжки против опоры»
- « Дополнительная сертификат UL для типов ТК и ТКН, подтверждающий использование в области электромонтажа
- « Рельефная маркировка служит защитой от проворачивания при затягивании установочного винта (международная регистрация промышленного образца DM/0081 575)
- « Складская программа для всего ассортимента резьбовых стержней M6–M16
- « Для струбцин с толщиной зажима 18–45 мм возможна поставка со склада
- « Оцинкованная и горячеоцинкованная поверхность в качестве стандарта

По желанию:

- « 3.1 Сертификат, подтверждающий немецкое качество литого корпуса
- « Конец винта с остриём
- « Монтажные струбцины с дюймовой резьбой
- « Специальная отделка поверхностей и специальная упаковка

Кроме того, предлагается из стали A4 (см. отдельную спецификацию)