

Протяжки для кабелей

Протяжки для кабелей – это специальные приспособления, облегчающие труд и снижающие временные затраты при прокладке кабеля через закрытые участки, такие как металлорукава, кабель-каналы, гофрированные и гладкие трубы, пространства под полом и в подвесных потолках. Конструктивно протяжка УЗК (устройство закладки кабеля) состоит из прутка и насадки. Одной из главных характеристик протяжки является ее гибкость, поэтому для разных работ необходимо подбирать протяжку, принимая во внимание материалы, из которых она изготовлена, так как именно материалы сообщают протяжке необходимую гибкость.

Компания Hyperline предлагает протяжки, рабочая часть которых выполнена из стекловолоконного прутка с гибкой направляющей. Такие протяжки являются универсальным решением, позволяющим осуществлять прокладку в труднодоступных местах. От металлических УЗК стекловолоконные протяжки выгодно отличаются тем, что их можно применять в местах, где одновременно проложены высоковольтные кабели электрической проводки. Помимо этого, стекловолоконная протяжка имеет меньший вес, что позволяет увеличить длину прутка. В то же время, будучи менее гибкими, чем нейлоновые, стекловолоконные протяжки могут проникнуть сквозь узкий, сильно заполненный канал. Легкие и полностью электробезопасные протяжки Hyperline, позволяющие проходить даже сильные изгибы, являются универсальным решением для монтажа кабеля в каналах любых типов.