

DSA 0110 + DSA 0725 Клещи для обжима наконечников

DSA 0110 и DSA 0725: Клещи для обжима таких изолированных проводников, как изолированные кабельные наконечники и штыревые/панельные соединители с сечением 0,1—1,5 мм² и 0,5—2,5 мм²



Надёжность

Преимущества

Подходит как для правши, так и для левши
 Незначительные усилия для безупречной опрессовки
 Явно выраженный прессовый штамп
 Сечения обжимных матриц выштампованы для контроля на поверхности кабельных наконечников
 Клещи снабжены принудительной системой обжима, не позволяющей обжимать наконечники с усилием слабее установленного

Области применения

Безопасные пресс-клещи для обжима изолированных кабельных наконечников
 Для изолированных кабельных наконечников, плоских штыревых соединителей и др.

Характеристики

Аварийное размыкание в случае, если операцию обжима нужно прервать

Стандарты / Сертификаты соответствия

Испытаны по DIN

Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000168

ETIM 5.0 Class-Description: Инструмент для кабельных наконечников, соединительных муфт и соединения экрана

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC000168

Описание класса ETIM 6.0: Обжимной инструмент кабельный наконечник/соединитель, наконечник для жил, присоединение экрана

Общее:

Регулируемое обжимное давление

Примечание:

Обжимной профиль: овальный

DSA 0110 + DSA 0725 Клещи для обжима наконечников**Note**

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

DSA 0110 + DSA 0725 Клещи для обжима наконечников

Артикул	Обозначение	Для сеч. мм ²	Вес, кг	Длина (мм)	Штук/ед. упаковки
61722050	DSA 0110	0,1 - 1,5	0,35	225	1
61722060	DSA 0725	0,5 - 2,5	0,35	192	1

Last Update (08.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03.16