



Обжимные инструменты для кабельных наконечников, разъемов и кабельных наконечников со сменными вставками.

- Чрезвычайно быстрая обработка благодаря гидравлической поддержке
- Широкий диапазон обрабатываемых сечений до 300 мм²
- Быстродействующая обжимная головка с поворотом на 270°
- Автоматический контроль и ограничение давления с помощью датчика давления
- Электронное управление и контроль процесса обжима
- Сохранение всех циклов обжима и сообщений об ошибках во внутреннюю память
- Считывание всех циклов и сообщений об ошибках через USB
- Литий-ионный аккумулятор с индикатором состояния заряда: 18 В, 2 Ач

Основные данные для заказа

Версия	Матрица-вставка для обжимного инструмента, 25mm ² , Трапецидальный обжим
Заказ №	2577810000
Тип	ES EPG 60/HPG AEH 25
GTIN (EAN)	4050118590722
Кол.	1 Штука

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	22 mm
Высота	42 mm
Ширина	42 mm
Масса нетто	25 g

Глубина (дюймов)	0.8661 inch
Высота (в дюймах)	1.6535 inch
Ширина (в дюймах)	1.6535 inch

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Обжимные вставки

Ширина обжима	22 mm
Ширина обжима в мм	22

Сечение медного провода для обжима 25

Описание контактов

Вид контакта	Кабельные наконечники с/без изоляции
Поперечное сечение провода, мин., AWG	4

Поперечное сечение провода, макс., AWG	4
Диапазон обжимаемых проводников, макс.	25 mm ²

Характеристики инструмента — обжим

Вид/профиль обжима	Трапецидальный обжим
Сечение кабельного наконечника	номин.

Поперечное сечение провода, макс., AWG	25 mm ²
--	--------------------

Классификации

ETIM 8.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282
ECLASS 15.0	21-04-90-90

ETIM 9.0	EC001282
ECLASS 14.0	21-04-90-90