

## Termékinformációk

# 97 43 E US

## KNIPEX eCrimp



- Erős elektromechanikus hajtás, nincsenek hidraulikus szerkezeti elemek, nincs szivárgás
- Több mint 40 KNIPEX krimpelő betét és pozicionáló segédeszköz, valamint a jól bevált krimpelő-rendszerfogó (97 43 200) több mint 1000 különleges krimpelő betétjének használati lehetősége
- ergonomikusan optimalizált, kezelő számára kényelmes munkamagasság a műhelyben történő üzemeltetéshez
- LED-munkalámpa a krimpelési hely célirányos megvilágításához
- alacsony zajszint
- -
- Nagy teljesítményű Li-ion akkumulátor (12 V; 1,5 Ah; 18 Wh); töltési idő kb. 30 perc; nincs memória effektus
- Rögzítőszem, zuhanás megakadályozását célzó kültéri biztonsági eszközként
- a pófák max. préselési ereje kb. 11 kN
- kb. 170 munkaciklus 10 mm<sup>2</sup> névleges méretű dugós csatlakozóhoz egy akkumulátor-töltéssel
- NEMA 1-15P csatlakozódugóval (USA / Kanada / Mexikó)

### Allgemein

Cikkszám	97 43 E US
EAN	4003773077008
Súly	5.000 g
Méret	270 x 140 x 50 mm

### Technische Attribute

csatlakozó dugó	NEMA 1-15P
	120 V
	60 Hz

### Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk