

Informace o výrobku

97 43 E AUS

KNIPEX eCrimp

Elektromechanické systémové lisovací kleště
Pro vyměnitelné lisovací profily



- S konektorovým adaptérem pro AS/NSZ 3112 (AUS+NZ)
- Silný elektromechanický pohon, žádné hydraulické součásti, žádné prosakování
- Možnost použití více než 40 lisovacích nástavců a polohovacích přípravků a více než 1000 speciálních lisovacích nástavců osvědčených systémových lisovacích kleští (97 43 200)
- Ergonomicky optimalizovaná, uživatelsky příznivá pracovní výška při dílenském provozu
- LED pracovní světlo pro cílené osvětlení lisovaného místa
- Nízká hladina hluku
- Dlouhé servisní intervaly (až 25 000 lisovacích operací)! Údržba kleští KNIPEX eCrimp je naplánována až po 25 000 lisovacích operacích. To znamená, že intervaly údržby elektromechanických lisovacích kleští jsou v poměru 2,5 : 1 v porovnání s lisovacími kleštěmi s běžným pohonem. Kleště jsou tak výrazně déle k dispozici pro lisování. Odpadá časté zasílání na údržbu. Vysoká dostupnost bez prostojů z důvodu servisu.
- Výkonný lithium-iontový akumulátor (12 V; 1,5 Ah; 18 Wh); doba nabíjení cca 30 min.; netrpí paměťovým efektem
- Připevňovací oko jako pojistka proti upadnutí při venkovním použití
- Max. přítlak čelistí cca 11 kN
- Cca 170 pracovních cyklů pro konektory o jmenovité velikosti 10 mm² s nabíjením akumulátoru



Všeobecně

| | |
|----------|-------------------|
| Č. vyr. | 97 43 E AUS |
| EAN | 4003773076872 |
| Hmotnost | 1.960 g |
| Rozměry | 270 x 140 x 50 mm |
| REACH | obsahuje SVHC |
| RoHS | vyhovující |

Technické atributy

| | |
|----------------------|-------------|
| Připojovací konektor | AS/NSZ 3112 |
| | 230 V |
| | 50 Hz |

Technické změny a omyly vyhrazeny



