



EK 50 ML-L -

**ELEKTROMECHANISCHES WERKZEUG
zum Crimpen, Abisolieren und
Schneiden (ohne Einsatz und
Ladegerät)**

Klauke-Artikelnummer: EK50ML-L



Kurzbeschreibung

Klauke Micro ELEKTROMECHANISCHES WERKZEUG zum Crimpen, Abisolieren und Schneiden

Lieferumfang

- | | |
|--|------------|
| - 1 Stück ELEKTROMECH. SEITENSCHNEIDER | EK50ML-L |
| - 1 Stück Blauer Koffer | KKEKSD50ML |
| - 1 Stück Klauke Akku 10,8 V 2.5AH | RAML1225 |
| - 2 Stück Rändelschrauben | HE.17855 |
| - 1 Stück Bedienungsanleitung | HE.15524 |

Langbeschreibung

- Elektromechanisches Werkzeug für universellen Einsatz
- Einfache Anwendung dank PowerSense Funktion Kabel einlegen, Bedienknopf drücken und fertig
- Vorklemmen des Verbinders möglich
- Ergonomisch bis zu 80% weniger Handkraft wird benötigt
- Schnelles und einfaches Auswechseln der Einsätze über Rändelschrauben
- mehr wie 30 Einsätze zum Crimpen, Abisolieren und Schneiden

Zubehör

- SD5006: Abisoliereinsatz 6 mm²
- SD5010: Abisoliereinsatz 10 mm²
- SD5016: Abisoliereinsatz 16 mm²
- SD5025: Abisoliereinsatz 25 mm²
- SD5035: Abisoliereinsatz 35 mm²
- SD50CS: Kabelanschlag für SD50xx
- S502: Schneideinsatz für mehrdrähtige Leiter bis 25mm², Kupferschiene 2 x 10mm, Stahlseile bis 3mm und Knotenkette
- AE5071: Presseinsatz für Aderendhülsen 0.5 – 6 mm²
- AE5072: Presseinsatz für Aderendhülsen 10 – 25 mm²
- AE5073: Presseinsatz für Aderendhülsen 35 – 50 mm²
- ZAE5072: Presseinsatz für Zwillingsaderendhülsen 2 x 6 – 16 mm²
- BNC501: Presseinsatz für NC-Stecker für Koax-Kabel RG 58, 59, 62 und 71
- CR501: Presseinsatz für Nicht isolierte Flachsteckverbindungen 0.25 6mm² Steckbreite 2.8/6.3mm
- CR502: Presseinsatz für Nicht isolierte Flachsteckverbindungen 0.5- 2.5mm² Steckbreite 4.8mm
- CR504: Presseinsatz für Nicht isolierte Flachsteckverbindungen 0.5- 2.5mm² Steckbreite 6.3mm
- CR505: Presseinsatz für Nicht isolierte Flachsteckverbindungen 0.5- 1.5mm² Steckbreite 6.3mm
- D504: Presseinsatz für Presskabelschuhe nach DIN 46235 und Verbinder nach DIN 46267 6-16mm²
- D505: Presseinsatz für Presskabelschuhe nach DIN 46235 und Verbinder nach DIN 46267 16-25mm²
- IS503: Presseinsatz (Doppelpressung) für isolierte Kabelverbindungen 0.1 - 1mm²
- IS504: Presseinsatz (Einfachpressung) für isolierte Quetschkabelschuhe 0.5 – 2.5 mm²
- IS505: Presseinsatz (Einfachpressung) für isolierte Quetschkabelschuhe 4 – 6 mm²
- IS5071: Presseinsatz (Doppelpressung) für isolierte Kabelverbindungen 0.6 - 6mm²
- IS5072: Presseinsatz (Einfachpressung) für isolierte Quetschkabelschuhe 10 – 16 mm²
- M50610: Presseinsatz für Rohrkabelschuhe/Verbinder für Massivleiter (Klasse1) 6-10 mm²
- M50154: Presseinsatz für Rohrkabelschuhe/Verbinder für Massivleiter (Klasse1) 1.5-4 mm²
- PV502: Presseinsatz for Photovoltaik MC4 2,5 – 6 mm²
- Q501: Presseinsatz für Quetschkabelschuh nach DIN46234 0.5 -10 mm²
- R501: Presseinsatz für Rohrkabelschuhe/Verbinder Normalausführung 0.75 - 2.5 mm²
- R502: Presseinsatz für Rohrkabelschuhe/Verbinder Normalausführung 4 - 10 mm²
- R504: Presseinsatz für Rohrkabelschuhe/Verbinder Normalausführung 6 - 16 mm²
- R505: Presseinsatz für Rohrkabelschuhe/Verbinder Normalausführung 16 - 25 mm²
- SB501: Presseinsatz für Gedrehte Rundstecker/Steckbuchsen 0.1 - 4 mm²



Produktdaten EK50ML-L

Internationale Produkt Nummer (GTIN) / EAN: 4012078837880

UPC:	-
Zolltarifnummer:	84672920
Klauke-Artikelnummer:	EK50ML-L
Materialgruppe:	23
Sonderbehandlungs-kategorie (Gefahrgut):	Ja, UNV 3481
Schlagnort:	Elektromechanisches Werkzeug
Anwendungsbereich:	Crimpen bis 50 mm ² , Schneiden bis 11.5mm, Abisolieren bis 35 mm ²
Bestelleinheit:	1
Inhaltseinheit:	1
Verpackungsmenge:	1
Preiseinheit:	1
Mindestmenge:	1
Bruttogewicht:	1,65 Kg
Nettogewicht Werkzeug mit Akku:	0,9 kg
Abmessungen Paket (LxBxH):	370 x 310 x 120 mm
Abmess. Werk. (ohne Einsatz mit Akku):	253 x 93 x 64 mm
Umgebungstemp:	-10 °C + 40°C
Zykluszeit:	1.5 sec
Anzahl Zyklen pro Akku:	400 Pressungen (10 mm ² Cu DIN 46234)
Akku:	11.1V (10.8V) 2.5AH mit Ladestandsanzeige (LED)
Ladegerät:	100 -240 V, 50 – 60 Hz, 35W (Input)
Wartungsintervall:	35.000 Zyklen
Garantiezeit:	2 Jahre
Ursprungsland:	SK
Normen:	siehe Bedienungsanleitung HE.15524
Entsorgung:	Klauke-WEEE-Abholung@Emerson.com



Akkuplattform kompatible Werkzeuge (RAML1225 11.1V bzw. 10.8V)

- ES32ML
- EK354ML
- EK30IDML
- EKWF120ML
- EK50ML
- EK50ML-L
- LBOXXEK50ML
- EC50ML
- EKWF50ML
- EKPV50ML
- EKSD50ML

Kontakt

Tel.: +49 (0)2191 / 907-0

Fax: +49 (0)2191 / 907-1410

Website: [Kontaktieren Sie uns | Klauke](#)

E-Mail: Klauke-Info@Emerson.com

Technischer Support:

Service: [Werkzeug-Service | Klauke](#)

Beratung vor Ort : [Persönlich und Kompetent - Ihr Kontakt zum Klauke Außendienst | Klauke](#)

Schulung: [Klauke System Schulungen | Klauke](#)

Fach- und Anwendungsberichte: [Fach- und Anwendungsberichte | Klauke](#)

Download/Dokumente wie z.B Bedienungsanleitungen: [Downloads | Klauke](#)