

EINFACHER SICHER CRIMPEN MIT INNOVATIVER TECHNIK

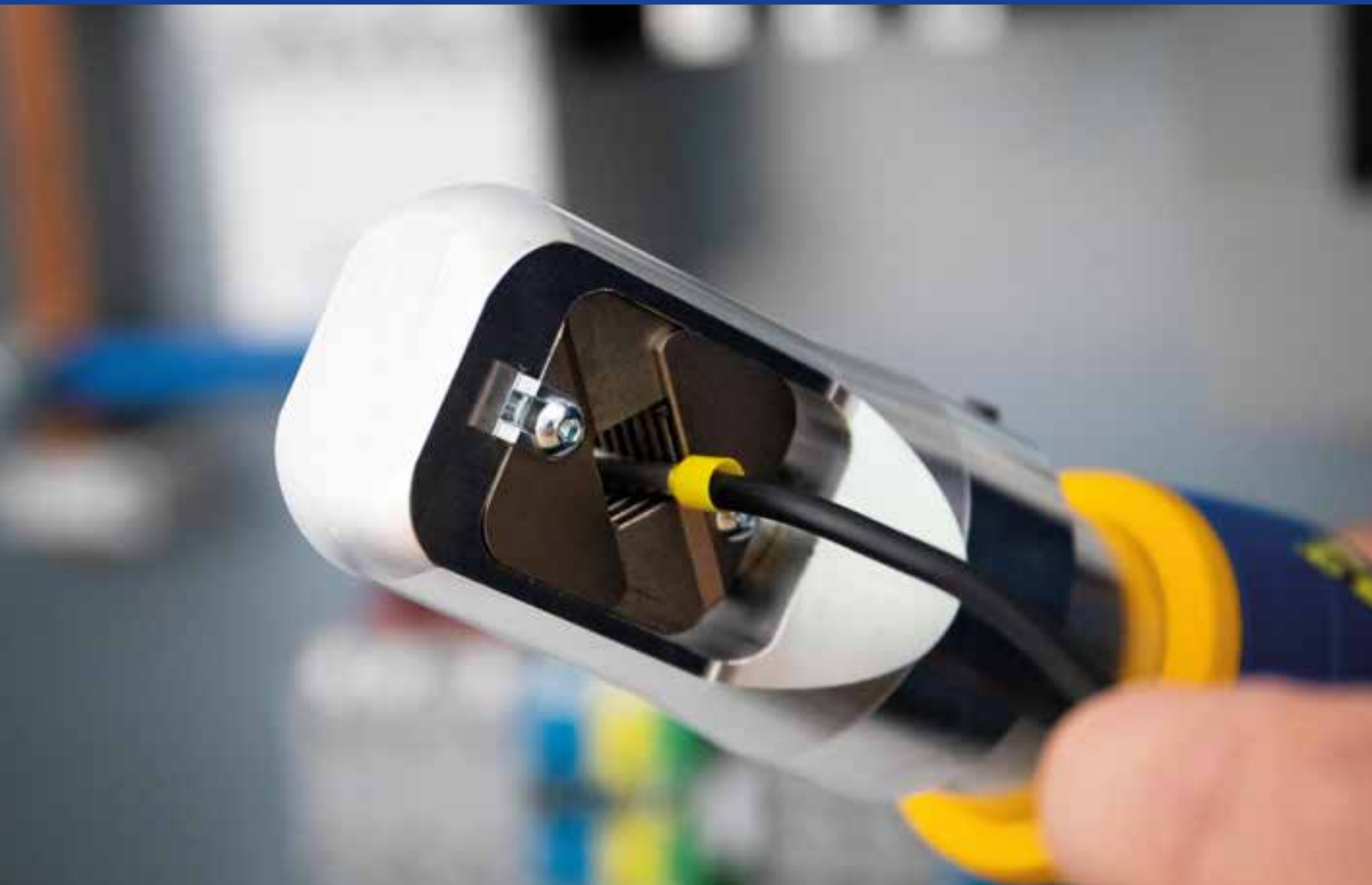
Presswerkzeug
für Aderendhülsen
6 – 120 mm²



OPTIMALE ERGEBNISSE, ARBEITEN IM FLOW

EKWF120ML – Hohe Qualität der Ergebnisse ist beim Crimpen das A und O.

Wir bieten Ihnen optimierte Lösungen für das gesamte Leiterspektrum – inklusive hoher Ergonomie und vereinfachten Arbeitsabläufen.



HOHE QUALITÄT LEICHT VON DER HAND – MIT INNOVATIVER VIERKANT-VERPRESSUNG

Mit dem neu entwickelten akkuhydraulischen Crimpwerkzeug EK WF 120 ML erleichtern wir Ihnen das Arbeiten und sorgen zugleich für optimale Qualität der Verpressung. Die EK WF 120 ML verpresst über eine Vierkant-Kamm-Mechanik sowohl Aderendhülsen nach DIN als auch isolierte Aderendhülsen, Zwilling-Aderendhülsen und isolierte Aderendhülsen für kurzschlussichere Leitungen. Die Verwendung von Presseinsätzen entfällt dabei völlig, da sich die Vierkant-Mechanik flexibel an die jeweilige Aderendhülsen-Form anpasst





Die passgenaue Verpressung über die Kammformen sorgt für optimierte Verteilung der Kräfte und bettet den Leiter in gewellter Form ein. Im Ergebnis erhalten Sie perfekte Arbeitsergebnisse über die gesamte Bandbreite der Aderendhülsenformen hinweg. Sämtliche Querschnitte von 6 bis 120 mm² lassen sich mit der EK WF 120 ML verarbeiten.

Bis zu einer Aderendhülsenlänge von 32 mm ist nur eine Verpressung notwendig – das heisst, den Grossteil aller Aderendhülsen im Querschnittsbereich können Sie in einem einzigen Arbeitsgang verarbeiten.

EK WF 120 ML

AKKUHYDRAULISCHES PRESSWERKZEUG
FÜR ADERENDHÜLSEN 6 - 120 MM²

Technische Daten

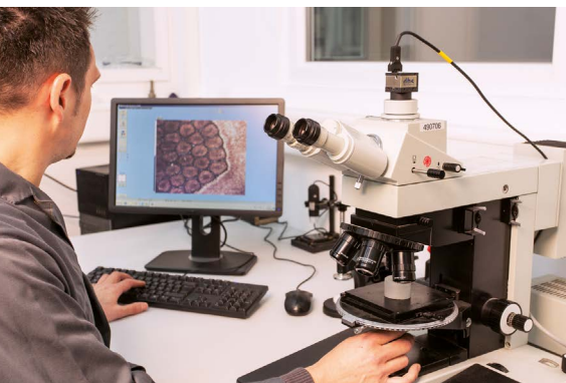
Pressbereich Cu	6 - 120 mm ² *
Hub / Öffnungsweite	19 mm
Presskraft	10 / 40 kN
Presszeit	1 bis 3 s
Presskopf drehbar	(bei Verwendung des MRS und abhängig vom Pressquerschnitt)
Akkuladezeit	40 Min.
Gewicht inkl. Akku	1,96 kg
Umgebungstemp.	-10 bis +40 °C
Beleuchtung	LED



Artikel	Art-Nr.	ELDAS
Akkuhydraulisches Presswerkzeug 6 - 120 mm ²	EKWF120ML	983 222 685

Lieferung über ihren bevorzugten VES-Grossisten.

Lieferumfang	
Akku 10,8 V / 1,5 Ah, Li-Ion (16,2 Wh)	RAML1
Ladegerät für 10,8 V Li-Ion Akkus, 230 V	LGML1
Kunststoffkoffer	KKML



Weltweiter Service, auf den Verlass ist

Als autorisierter Servicepartner wartet und repariert FERRATEC TECHNICS AG alle verkauften Werkzeuge so schnell und preiswert wie möglich. Gerne wird Ihnen vor der Reparatur ein Kostenvoranschlag erstellt. Neben unserem Service führen wir für Sie auch jährliche oder periodische Kontrollen für unsere Press- und Schneidemaschinen durch. Eine regelmässige Wartung sorgt dafür, dass Ihre Geräte stets einwandfrei funktionieren. Diese Arbeiten sollten Sie nur von einem autorisierten Partner durchführen lassen. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Selbstverständlich werden alle Werkzeuge vor dem Versand einer strengen Funktionsprüfung unterzogen. Auf Wunsch werden Ihre elektrischen Verbindungen getestet und mit einem Prüfprotokoll belegt.

Unser Team bietet Ihnen dazu einen kompletten Service an.

Eine umwelt- und fachgerechte Entsorgung aller Geräte ist selbstverständlich.

Für Fragen steht unser Service-Team gerne zur Verfügung.

Wir sind erreichbar unter: Tel. 056 649 21 30

Starke Marken für Ihren Erfolg:



Klauke[®]

FERRATEC
TECHNICS

Ferratec Technics AG
Grossmattstrasse 19
8964 Rudolfstetten
Tel. 056 649 21 21
Fax 056 649 21 41
info@ferratec.ch
www.ferratec.ch