

KLAUKE ORANGE LINE DIE WERKZEUGSERIE FÜR MAXIMALE SICHERHEIT



INTEGRIERTER SPANNUNGSSCHUTZ BIS 1000 V





**VDE GEPRÜFT
UND ZERTIFIZIERT
BIS 1000 V IN ANLEHNUNG
AN IEC 60900**



**ANLIEGENDE SPANNUNG
AM WERKZEUGKOPF
SCHLÄGT NICHT ZUM
WERKZEUGKORPUS
DURCH**

**INTEGRIERTER
ABGLEITSCHUTZ
VERHINDERT
UNBEABSICHTIGTEN
KONTAKT MIT
SPANNUNGSFÜHRENDEN
TEILEN**

**GEHÄUSE IN
SIGNALORANGE
ZUR EINFACHEN
UNTERSCHIEDUNG VON
STANDARD-WERKZEUGEN**



ORANGE LINE WERKZEUGE IM ÜBERBLICK

Isoliert und VDE-zertifiziert bis 1000 V für erhöhte Sicherheit bei Arbeiten an potentiell unter Spannung stehenden Teilen

EKM 60 ID ISM / EKM 60 ID ISB

VDE-Akkuhydraulisches Presswerkzeug
10 - 240 mm²

- Extra großer Pressbereich aufgrund des innovativen 2-stufigen Teleskopzylinders
- Dornpressung - es ist kein Wechseln von Einsätzen erforderlich



EKM 60/22 ISM / EKM 60/22 ISB

VDE-Akkuhydraulisches Presswerkzeug
6 - 300 mm²

- Großer Pressbereich bis 300 mm²
- Wechselbare Einsätze
- Auswechselbare Presseinsätze der Serie 22, Schmalpressung. (Nicht im Lieferumfang)



ESM 50 ISM / ESM 50 ISB

VDE-Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug
Ø 50 mm für Kupfer- und Aluminiumkabel

- Hohe Schneidkraft zum Schneiden von Kupfer- und Aluminium-Kabeln (auch feindrätig)
- Zeitersparnis bei Mehrfachschnitten durch innovativen Öffnungsmechanismus



ESM 35 ISM / ESM 35 ISB

VDE-Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug
Ø 35 mm für Kupfer- und Aluminiumkabel

- Hohe Schneidkraft zum Schneiden von Kupfer- und Aluminium-Kabeln (auch feindrätig)



ES 32 ISM / ES 32 ISB

VDE-Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug
Ø 32 mm

- Schlanker Schneidkopf - ideal bei kritischen Platzverhältnissen



ESM 25 ISM / ESM 25 ISB

VDE-Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug
Ø 25 mm

- Zum Schneiden von Al/St-Seilen (ACSR), Rundmaterialien (Cu, Al, St) sowie armierten Kabeln, massivem Baustahl, als auch Abspannseilen (stay wire)
- Bequem wechselbare Schneidmesser zum unterbrechungsfreien Arbeiten



ES 20 ISM / ES 20 ISB

VDE-Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug
Ø 20 mm

- Zum Schneiden von Al/St-Seilen (ACSR) nach DIN EN 50182, massive Al/Cu-Kabel nach DIN EN 60228 Klasse 1 und Cu-Lamellen-Schienen
- Extrem robuste Bauform bei geringem Eigengewicht



HINWEIS

Sowohl die Press- als auch die Schneidwerkzeuge der Orange Line sind auf Basis der Makita Akkuplattform oder der Bosch Akkuplattform erhältlich. Sie können auswählen!

Alle abgebildeten Orange Line Geräte sind Makita-Geräte mit Makita-Akku.

Bezeichnung **M** Suffix = Makita Akku 1.5Ah (Art. RAL1)
Bezeichnung **B** Suffix = Bosch Akku 2.0Ah (Art. RALB1EU)



Weltweiter Service, auf den Verlass ist

Mit einem umfassenden technischen Wartungs- und Instandhaltungsservice sorgt das werkseigene Service-Center in Rudolfstetten (ASC) dafür, dass Klauke Werkzeuge ihre volle Funktionsfähigkeit erhalten und sichere Verbindungen gewährleisten.

Das Leistungsspektrum reicht von der regelmässigen Werkzeuginspektion und Überprüfung der Verpressungsqualität, über Reparaturarbeiten bis zur kostenlosen Werkzeughotline und einem Leihgeräteservice.



Der Partner an Ihrer Seite

Klauke **ASC**[®]
Authorised Service Center



Starke Marken für Ihren Erfolg:



Klauke[®]

FERRATEC

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