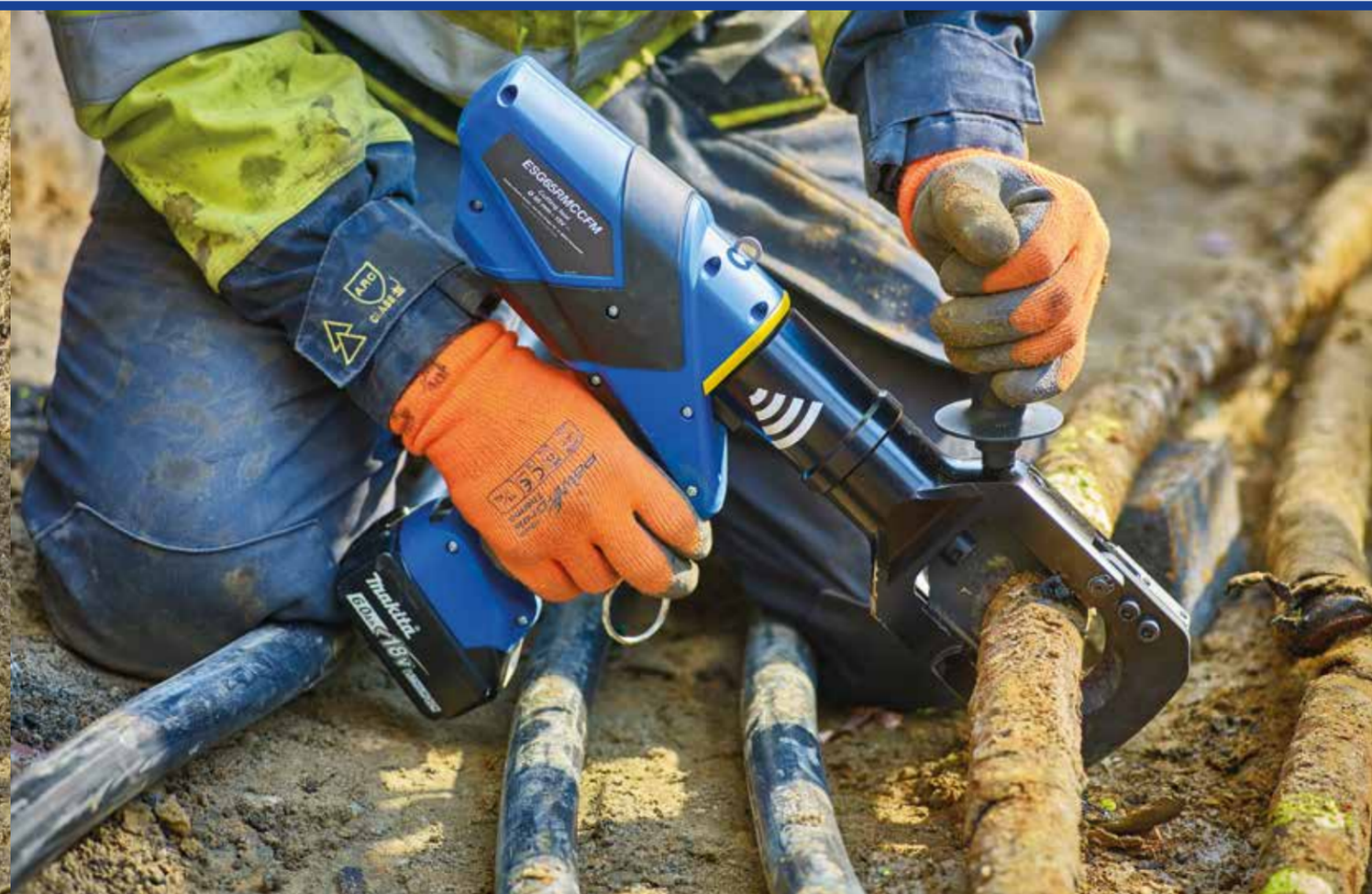


SCHNEIDET MIT „ABSTAND“ AM BESTEN AB

Erste ferngesteuerte Kabelschneider mit echter Endlagenkontrolle der Schneidmesser für ein sicheres Ergebnis



ESG105RMCCFM

Extra großer Schneidbereich



ESG65RMCCFM

Handlich und besonders leicht dank Ultra light Design



Volle Bedienungskontrolle
 Dank der neuen Klauke Fernbedienung mit optimierten Bedienelementen haben Sie alles im Griff. Die integrierten LEDs zeigen den aktuellen Verbindungsstatus des Werkzeuges und informieren zu jeder Zeit über den Schneidvorgang.

Wählen Sie zwischen den Optionen „Manuell“ und „Ferngesteuert“



Motorschneitstopp
 für hohe Anwendersicherheit

Patentierter Endlagenerkennung der Schneidmesser
 das Werkzeug überprüft durchgängig die Lage der Messer. Bei vollständiger Überlappung der Messer erfolgt eine optische und akustische Schnittbestätigung an der Fernbedienung.

► **ENDLAGEN-ERKENNUNG**

Optische und akustische Schnittbestätigung an der Fernbedienung bei vollendetem Schneidvorgang

Ultra light Design

Das Werkzeug lässt sich dank geringem Gewicht sehr gut handhaben (6,0 kg bzw. 10,5kg)

Das Kabel fest im Griff

Die geschlossene Bauform hält das Kabel sicher und schützt benachbarte Kabel

ENTWICKELT UM SIE ZU SCHÜTZEN

Die ESG105RMCCFM und die ESG65RMCCFM wurde in Zusammenarbeit mit Fachleuten aus dem Versorgungssektor entwickelt, um eine Methode zum sicheren Schneiden von elektrischen Kabeln zu finden.

Im Gegensatz zu oberirdischen Stromverteilungssystemen, können unterirdische Systeme nicht immer zurückverfolgt werden und somit ist eine Spannungsfreiheit nicht garantiert.

Befestigungsöse

Für ein Fixieren auch an schwierigen Stellen

Befestigungsring

Für das Fixieren des Tasters bei Fernsteuerung

Bluetooth® Bluetooth® Verbindung

für die Verbindung mit der i-Press® App

LED Display

Wählen Sie zwischen Manuell- und Fernbedienungsmodus

Volle Bedienungskontrolle

Ferngesteuerte Vorwärts-Stopp-Rückwärts Funktion der Schere

Extrem hohe Reichweite

Unter optimalen Verhältnissen bis zu 70 Meter



UL 62841-1 and CAN/CSA C22.2 No. 62841-1, First Edition, Electric Motor-Operated Hand-Held Tools, Transportable Tools, and Lawn and Garden Machinery - Safety - Part 1: General Requirements, Rev. January 11, 2019

Anwendung mit Fernsteuerung



Manuelle Anwendung

ESG105RMCCFM

ESG65RMCCFM



Lieferumfang

- Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug ESG105RMCCFM
- Makita Akku 18 V / 4,0 Ah, Li-Ion
- Makita Schnell-Ladegerät für 18 V Li-Ion-Akkus
- Bluetooth Fernbedienung

Lieferumfang

- Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug ESG65RMCCFM
- Makita Akku 18 V / 4,0 Ah, Li-Ion
- Makita Schnell-Ladegerät für 18 V Li-Ion-Akkus
- Bluetooth Fernbedienung

TECHNISCHE DATEN	ESG65RMCCFM	ESG105RMCCFM
Kopfform	Guillotine geschlossen	
Schneidbereich	max. 65 mm Ø, z. B. NYCWY 4 x 240 SM/120	max. 105 mm Ø, z. B. NYCWY 4 x 240 SM/120
Geeignet für	Kupfer- und Aluminium-Kabel	
Schneidkraft	60 kN	120 kN
Schneidzeit	2 s bis 13 s (abhängig von Kabelgröße)	2 s bis 13 s (abhängig von Kabelgröße)
Akkuladezeit	36 min.	
Gewicht mit Akku	6,0 kg	10,5 kg
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +40 °C	
ARTIKEL (ART-NR.)	Ø 65 MM	Ø 105 MM
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug	ESG65RMCCFM	ESG105RMCCFM
LIEFERUMFANG	ART-NR.	
Makita Akku 18 V / 4,0 Ah, Li-Ion	RAL40	
Makita Schnell-Ladegerät für 18 V Li-Ion-Akkus	LGL1	
Bluetooth Fernbedienung	BTC3	
ZUBEHÖR	ART-NR.	
Makita Akku 18 V / 4,0 Ah, Li-Ion	RAL40	
Bluetooth Fernbedienung	BTC3	

CONNECTING TOGETHER

RIDGID

 GREENLEE

Klauke

Erhalten Sie aktuelle Informationen zu Produkten, Services und Aktionen.
Melden Sie sich für unseren Newsletter an:

[KLAUKE.COM/NEWSLETTER](https://www.klauke.com/newsletter)

Folgen Sie uns!



© 2021 Gustav Klauke GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Das Klauke-Logo und das Emerson-Logo sind eingetragene Marken von Emerson Electric Co. oder seinen Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken gehören ihren jeweiligen Inhabern. Änderungen vorbehalten. BRESG651 05RMC21DE 2.000 02/21 I

Klauke

Gustav Klauke GmbH
Auf dem Knapp 46
D-42855 Remscheid

Tel.: +49 (0) 2191 / 907 - 0
Klauke-Info@Emerson.com
[Klauke.com](https://www.klauke.com)


EMERSON