

# SCHNEIDET MIT FERNSTEUERUNG



# AKKUHYDRAULISCHES SCHNEIDWERKZEUG MIT FERNBEDIENUNG

Ihre Sicherheit ist uns wichtig: Beim Schneiden von Oberleitungen besteht immer die Gefahr des Werkzeugkontakts oder eines Lichtbogens mit einer unter Spannung stehenden Nebenleitung. Mit unseren neuen, ferngesteuerten Schneidwerkzeugen bleiben Sie in sicherer Entfernung am Boden, denn diese werden über eine Isolierstange zum Ziel gebracht. Die Gefahr des Stromkontakts ist auf diese Weise ausgeschlossen. Zudem sparen Sie Aufwand und Zeit, da ein Kran/Fahrkorb für den einfacheren Zugang zur Leitung nicht mehr benötigt wird.

- ▶ **Werkzeug mit Fernbedienung z.B. für Teleskopstangen**
- ▶ **ES20RMC: 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**
- ▶ **ES32RMC: Zum Schneiden von mehrdrähtigen Al/Cu-Kabel Klasse 2**
- ▶ **Extrem robuste Bauform bei geringem Eigengewicht**
- ▶ **Schlanker Schneidkopf - ideal bei kritischen Platzverhältnissen**
- ▶ **Alle Werkzeugdaten im Blick dank Display und i-press App**
- ▶ **Leistungsstarker 18V Li-Ion-Akku - hohe Kapazität, kurze Ladezeit**
- ▶ **Auch als normaler Kabelschneider einsetzbar, wenn der Hotstick-Halter nicht angebracht wird**

## Eigenschaften

- Einfaches Auslesen aller Daten mittels Bluetooth
- Wählen Sie Ihr Akku-System: Bosch oder Makita
- Offener Kopf, drehbar
- Einfach und sicher: Ein-Knopf-Bedienkonzept zur Steuerung aller Werkzeugfunktionen
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch ausgewogene Schwerpunktage, auch bei der Nutzung mit einer Teleskopstange
- LED zur Arbeitsraumbeleuchtung
- Motorschnellstopp für hohe Anwendersicherheit
- Automatischer Rücklauf nach vollendetem Arbeitsgang
- Manueller Rücklaufstopp (MRS) für effizientes Arbeiten
- Energiesparend: Motor stoppt nach dem Arbeitsvorgang
- Immer einsatzbereit dank Ladestand- und Serviceanzeige
- Einfache Ein-Hand-Steuerung über Fernbedienung

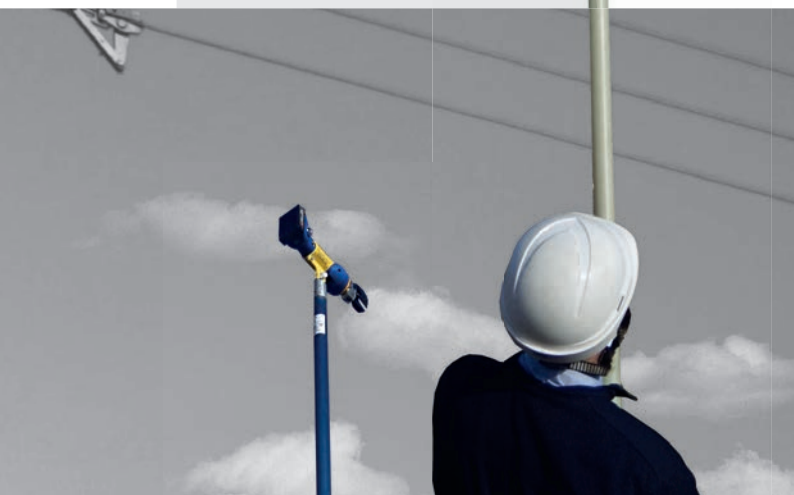
 made in Germany



## Tipp:



Zum Prüfen von Spannung auf Oberleitungen empfehlen wir unseren berührungslosen Spannungsdetektor z.B. PRX-500.



Technische Daten	
Schneidbereich	max. Ø 20 mm oder max. Ø 32 mm
Schneidzeit	2 s bis 8 s (abhängig von Kabelgröße/Materialstärke)
Akkuladezeit	15 min.
Gewicht mit Akku	2,0 kg
Umgebungstemperatur	-10°C bis +40°C
Bluetooth Reichweite	bis zu 20 m (je nach Umgebung)

Artikel	Artikel-Nr.
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 20 mm (Bosch)	<b>ES20RMCCFB</b>
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 20 mm (Bosch)*	<b>ES20RMCCFB0000*</b>
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 20 mm (Makita)	<b>ES20RMCCFM</b>
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 20 mm (Makita) *	<b>ES20RMCCFM0000*</b>
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 32 mm (Bosch)	<b>ES32RMCCFB</b>
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 32 mm (Bosch)*	<b>ES32RMCCFB0000*</b>
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 32 mm (Makita)	<b>ES32RMCCFM</b>
Akkuhydraulisches Schneidwerkzeug Ø 32 mm (Makita)*	<b>ES32RMCCFM0000*</b>

Lieferumfang	Art.-Nr.
Bosch Akku 18 V / 2,0 Ah, Li-Ion	RALB1EU
Bosch Ladegerät für 18 V Li-Ion Akkus	LGLB1EU
Makita Akku 18 V / 1,5 Ah, Li-Ion	RAL1
Makita Schnell-Ladegerät für 18 V Li-Ion-Akkus	LGL1
Hotstick-Halter	HHRMCM
Fernsteuerung	BTC4
Kunststoffkoffer	KKESRMC

Zubehör	Art.-Nr.
Ersatzmesser	ES20E / ES32E
Bosch Akku 18 V / 5,0 Ah, Li-Ion	RALB2EU
Makita Akku 18 V / 4,0 Ah, Li-Ion	RAL40

\* ohne Akku und Ladegerät



ES20E

ES32E



**Wählen Sie Ihr Akkusystem**

BOSCH

MAKITA





## UNSER SERVICE, IHR PLUS AN SICHERHEIT

Mit einem umfassenden technischen Wartungs- und Instandhaltungsservice sorgen unser werkeigenes Servicecenter in Remscheid sowie weltweit über 50 autorisierten Servicecenter dafür, dass Werkzeuge und Geräte von Klauke ihre volle Funktionsfähigkeit erhalten und sichere Verbindungen gewährleisten.

Unser Leistungsspektrum reicht von der regelmäßigen Werkzeuginspektion, der Überprüfung der Verpressungsqualität bis hin zu Reparaturarbeiten.

Denn wir sind überzeugt: Unsere Verantwortung endet nicht mit Auslieferung der Produkte, sondern geht mit einem perfekt auf Ihren Arbeitsalltag zugeschnittenen After-Sales-Service weiter.

### After-Sales-Service im Überblick:

- Kostenlose Werkzeughotline
- Direkte Beantwortung Ihrer Fragen nach individueller Terminabsprache
- Leihgeräteservice
- Video-Support mit Live-Darstellung
- Servicemobil für Vor-Ort-Service

**Wir freuen uns darauf, auch für Sie 100 % da zu sein!**

## Starke Marken für Ihren Erfolg:

**Klauke**<sup>®</sup>



**HDE**<sup>®</sup>

### Gustav Klauke GmbH

Auf dem Knapp 46  
D-42855 Remscheid

Telefon: +49 (0) 2191 / 907 - 0  
Telefax: +49 (0) 2191 / 907 - 141

E-Mail: [info@klauke.textron.com](mailto:info@klauke.textron.com)  
Internet: [www.klauke.com](http://www.klauke.com)