

SC 250 E2

Noch leichter Retten - für echte Bewegungsfreiheit.



rettung.lukas.com/kombi_und_spezialgeraet_sc250_e2-path-4,34.html

Vorteile

- + Schneidkraft bis 280 kN
- + Spreizkraft bis 700 kN
- + Schneller schneiden und spreizen ohne Gerätetausch
- + Ziehen mit dem Kettensatz
- + Unabhängig von externen Antriebsquellen
- + Minimalster Platzbedarf
- + Schnelles Arbeiten durch kurze Öffnungs- und Schließzeiten
- + Akkubetriebszeit im Einsatz unter schweren Bedingungen: ca. 60 Minuten
- + Unterbrechungsfrei arbeiten dank einfachem Akkutausch
- + Wechsel zwischen Akku- und Netzbetrieb jederzeit möglich
- + Intelligente Sterngriffsteuerung für intuitives und sicheres Arbeiten

Vorteile mit eDRAULIC 2.0

- + Angetrieben von einem optimierten Hochleistungs- Rettungsakku
- + Maximale Freiheit im Akkubetrieb
- + Speziell entwickelte Lithium- Ionen- Hochleistungsakkus
- + Blitzschnell Akkus einsetzen und wechseln
- + Akkutausch innerhalb der eDRAULIC- Serie möglich (rückwärtskompatibel)
- + Ladestand- Anzeige am Akku
- + Volle Leistung bei mindestens 500 Ladezyklen
- + Ladestandsanzeige während des Betriebes ablesbar

 **SC 250 E2**

Noch leichter Retten - für echte Bewegungsfreiheit.

Empfohlene Anwendungen

- + Einsätze in Gebäuden
- + Massenunfälle
- + Einsätze in unwegsamem Gelände
- + Katastrophenschutzeinsätze
- + Arbeiten auf Drehleitern
- + Erste Rettungsmaßnahmen, z.B. Primärzugang zum Verletzten schaffen
- + Unterstützende Rettungsarbeiten bei Verkehrsunfällen
- + Ausstattung von Vorausfahrzeugen, Motorrädern oder Helikoptern

SC 250 E2

Noch leichter Retten - für echte Bewegungsfreiheit.

Technische Daten

Schneidkraft bis	63.000 lbf.	280 kN
Rundstahl bis \varnothing ¹⁾	1,02 in.	26 mm
Spreizkraft bis	157.000 lbf.	700 kN
Spreizkraft 25 mm spitzeneinwärts	7.200 lbf.	32 kN
Spreizweg	12,6 in.	320 mm
Zugkraft bis	7.600 lbf.	34 kN
Zugweg	13 in.	330 mm
Abmessungen ²⁾	33,4 x 8,46 x 10,3 in.	849 x 215 x 262 mm
Gewicht ³⁾	33,4 lbs.	15,6 kg
NFPA- Schneidklassen	A6/ B6/ C6/ D7/ E7	
EN- Schneidklasse	F	
EN- Schneidleistung	1F - 2F - 3F - 4F - 5G	
Schutzart	IP 54	

¹⁾ gemäß EN 13204, NFPA 1936

²⁾ L x B x H

³⁾ ohne Netzteil oder Akku

SC 250 E2

Noch leichter Retten - für echte Bewegungsfreiheit.

Passendes Zubehör

+ Akku

mit Ladestandsanzeige



+ Netzteil 110 V oder 230 V

für alle eDRAULIC- Geräte



+ Ladegerät

Varianten:

110 V

230 V

12 - 24 V



+ Akku - Tasche

Tasche für Aufbewahrung und Transport von drei Akkus und einem Ladegerät.



+ Kettensatz KSV 8/50



Bei weiteren Fragen zu diesem Produkt kontaktieren Sie uns bitte direkt.

Telefon: + 49 91 31.69 8 - 0

Telefax: + 49 91 31.69 8 - 394

E- Mail: lukas.info@idexcorp.com

Oder finden Sie ihren nächstgelegenen Händler unter:

rettung.lukas.com/Support/H%C3%A4ndler+finden.html

SC 250 E2

Noch leichter Retten - für echte Bewegungsfreiheit.

Gute Gründe für LUKAS

eDRAULIC

Völlige Freiheit im Rettungseinsatz.

Mehr unter rettung.lukas.com/eDRAULIC.html

Turbofunktion

Turbopower für doppelte Leistung

Mehr unter rettung.lukas.com/turbo.html

Sterngriff- Steuerung

Das einmalige Prinzip für bestes Handling.

Mehr unter rettung.lukas.com/Sterngriff_Steuerung.html

Monokupplung

Geräte schneller und sicherer anschließen.

Mehr unter rettung.lukas.com/Monokupplung.html

Messergeometrie

Die meiste Kraft am wichtigsten Punkt.

Mehr unter rettung.lukas.com/Messer_Geometrie.html

Multifunktionsspitzen

Spreizen, Quetschen und Schälern ohne Spitzenwechsel.

Mehr unter rettung.lukas.com/Multifunktionsspitze.html