

SC 757 E2

Zeigt Gefahrensituationen die Zähne. Und rettet Leben.



rettung.lukas.com/kombi_und_spezialgeraet_sc757_e2-path-4,1414.html

Vorteile

- + höchste Schneid-, Spreiz- und Zugkräfte seiner Klasse
- + perfekt für USAR, Verkehrsunfälle und Katastropheneinsätze
- + abnehmbare Spreizspitzen für effektiveres Schneiden durch weniger Materialquetschung
- + mit "Shark Tooth" Tips für unwiderstehlichen Grip
- + angetrieben von einem optimierten Hochleistungs- Rettungsakku

Empfohlene Anwendungen

- + bei Katastropheneinsätzen
- + für Rettungsarbeiten bei Verkehrs- und Massenunfällen
- + schwere Rettungsarbeiten an modernen PKW, LKW und Bussen
- + in Tunnels und Gebäuden

SC 757 E2

Zeigt Gefahrensituationen die Zähne. Und rettet Leben.

Technische Daten

Schneidkraft bis	198.000 lbf.	880 kN
Rundstahl bis \varnothing ¹⁾	1,5 in.	38 mm
Spreizkraft bis	292.000 lbf.	1.300 kN
Spreizkraft 25 mm spitzeneinwärts	9220 lbf.	41 kN
Spreizweg	17,7 in	450 mm
Zugkraft bis	22.000 lbf.	98 kN
Zugweg	11,7 in	297 mm
Abmessungen ²⁾	40,7 x 11,6 x 11,2 in	1.033 x 294 x 285 mm
Masse ³⁾	52,9 lbs	24 kg
NFPA- Schneidklassen	A8 / B9 / C8 / D9 / E9	A8 / B9 / C8 / D9 / E9
EN- Schneidklasse	J	J
EN- Schneidleistung	1J - 2K - 3J - 4K - 5K	1J - 2K - 3J - 4K - 5K
Schutzart	IP 54	IP 54

¹⁾ gemäß EN 13204, NFPA 1936

²⁾ L x B x H

³⁾ ohne Netzteil oder Akku

SC 757 E2

Zeigt Gefahrensituationen die Zähne. Und rettet Leben.

Passendes Zubehör

+ Akku

mit Ladestandsanzeige



+ Ladegerät

Varianten:

110 V

230 V

12 - 24 V



+ Netzteil 110 V oder 230 V

für alle eDRAULIC- Geräte



+ Akku - Tasche

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



+ Kettensatz KSV 13

Masse: 24,5 kg

Länge: 2 x 2 m



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 757 E2

Zeigt Gefahrensituationen die Zähne. Und rettet Leben.

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