

S 120

Mini- Cutter für den Einsatz auf engstem Raum.



rettung.lukas.com/schneidgeraete_s120.html

Vorteile

- + optimal für den Einsatz auf engstem Raum
- + sehr hohe Schneidleistung
- + sehr leicht durch kompakte Bauweise
- + intuitives Bedienen mit einer Hand
- + höchste Materialfestigkeit für längere Zuverlässigkeit (insbesondere Messer)
- + intelligente Sterngriffsteuerung für intuitives und sicheres Arbeiten

Empfohlene Anwendungen

- + bei der Rettung in Gebäuden
- + Rettungsarbeiten im Fahrzeuginnenen
- + Pedale, Kopfstützen und Lenkradkranz schneiden

S 120

Mini- Cutter für den Einsatz auf engstem Raum.

Technische Daten

| | | |
|---|----------------------|--------------------|
| Schneidkraft bis | 41.140 lbf. | 183 kN |
| Rundstahl bis \varnothing ¹⁾ | 0,9 in. | 22 mm |
| Messeröffnung | 2,1 in. | 53 mm |
| Ölbedarf | 1,04 cu. in. | 17 cm ³ |
| Abmessungen ²⁾ | 13,6 x 5,1 x 3,4 in. | 346 x 130 x 87 mm |
| Masse | 9,5 lbs | 4,3 kg |
| NFPA- Schneidklassen | A4/ B3/ C2/ D3/ E3 | A4/ B3/ C2/ D3/ E3 |
| EN- Klassifizierung | AC 53 B-4,3 | AC 53 B-4,3 |
| EN- Schneidleistung | 1D - 2C - 3B | 1D - 2C - 3B |

¹⁾ gemäß EN 13204, NFPA 1936

²⁾ L x B x H

S 120

Mini- Cutter für den Einsatz auf engstem Raum.

Passendes Zubehör

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

S 120

Mini- Cutter für den Einsatz auf engstem Raum.

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 Schälen ohne Spitzenwechsel.

Mehr unter rettung.lukas.com/Multifunktionsspitze.html