

Abstützset LSS

Blöcke, Keile und andere Unterlagen zur Absicherung.



rettung.lukas.com/zusatzausruistung_abstuetzsysteme_abstuetzset_lss.html

Vorteile

- + Blöcke und Keile sind auf die benötigte Höhe stapelbar
- + sicherer Stand: gestapelte Klötze greifen ineinander
- + beständig gegen Öl, Chemikalien, übliche Reinigungs- und Lösungsmittel
- + umweltfreundlich aus recyclefähigem Kunststoff (Polyethylen)
- + sehr stabil, langlebig und splitterfrei
- + zulässige Belastung bis 110 kg/ cm²

Abstützset LSS

Blöcke, Keile und andere Unterlagen zur Absicherung.

Technische Daten

Satz 1 besteht aus:	-	-
2 x Block	9.1 x 9.1 x 1.0 in.	230 x 230 x 25 mm
2 x Block	9.1 x 9.1 x 2.0 in.	230 x 230 x 50 mm
2 x Block	9.1 x 9.1 x 3.0 in.	230 x 230 x 75 mm
2 x Keil	9.1 x 3.0 x 3.2 in.	230 x 75 x 80 mm
2 x Keil	9.1 x 5.9 x 3.2 in.	230 x 150 x 80 mm
Gewicht	27.6 lbs	12,5 kg
Satz 2 besteht aus:	-	-
4 x Block	9.1 x 9.1 x 1.0 in.	230 x 230 x 25 mm
4 x Block	9.1 x 9.1 x 2.0 in.	230 x 230 x 50 mm
4 x Block	9.1 x 9.1 x 3.0 in.	230 x 230 x 75 mm
4 x Keil	9.1 x 3.0 x 3.2 in.	230 x 75 x 80 mm
4 x Keil	9.1 x 5.9 x 3.2 in.	230 x 150 x 80 mm
Gewicht	55.1 lbs	25 kg
Treppe mit Keil:	-	-
Treppe	27.2 x 5.9 x 10.9 in.	690 x 150 x 276 mm
Keil	9.1 x 5.9 x 4.7 in.	230 x 150 x 90 mm
Gewicht	18.1 lbs	8,2 kg
Unterlage:	-	-
Abmessung ¹⁾	27.2 x 9.1 x 3.0 in.	690 x 230 x 75 mm
Gewicht	14.8 lbs	6,7 kg

¹⁾ L x B x H

Abstützset LSS

Blöcke, Keile und andere Unterlagen zur Absicherung.

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

Abstützset LSS

Blöcke, Keile und andere Unterlagen zur Absicherung.

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 Schälén ohne Spitzenwechsel.

Mehr unter rettung.lukas.com/Multifunktionsspitze.html