

H 1

DIN- Hebesätze zum Heben und Stützen.



www.lukas.com/rettung/Rettingsprodukte/Zusatzausr%C3%BCstung/Hebes%C3%A4tze/H+1.html

Vorteile

Mit den Hebesätzen heben und stabilisieren Sie schwere oder bewegliche Lasten, damit Sie Ihren Einsatz schnell und sicher ausführen können.

DIN- Hebesätze zum Heben und Stützen.

Technische Daten

Handpumpe mit Anschlusschlauch	2 x		2 x
Zylinder	2 x	LKZ 15/150	2 x LKZ 15/150
Zylinder	2 x	LKZ 15/50	2 x LKZ 15/50
Zweiwegeverteilterventil mit 2 x 5 m Schlauch	1 x		1 x
Fußplatten	2 x		2 x
Fußheber	2 x		2 x
Keilstücke	2 x		2 x
Verlängerungen	2 x		2 x
Aufbewahrungsbox	2 x 23.6 x 15.7 x 8.7	in.	2 Stück à 600 x 400 x 220 mm
Hubkraft	38.500	lbs	150 kN
Betriebsdruck	700	bar	700 bar
Gesamtmasse	117.8	lbs	53.4 kg

Passendes Zubehör

+ Kein Zubehör erhältlich

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:

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



DIN- Hebesätze zum Heben und Stützen.

Gute Gründe für LUKAS

eDRAULIC

Völlige Freiheit im Rettungseinsatz.

Mehr unter www.lukas.com/rettung/eDRAULIC.html

Turbofunktion

Turbopower für doppelte Leistung

Mehr unter www.lukas.com/rettung/turbo.html

Sterngriff- Steuerung

Das einmalige Prinzip für bestes Handling.

Mehr unter www.lukas.com/rettung/Sterngriff_Steuerung.html

Monokupplung

Geräte schneller und sicherer anschließen.

Mehr unter www.lukas.com/rettung/Monokupplung.html

Messergeometrie

Die meiste Kraft am wichtigsten Punkt.

Mehr unter www.lukas.com/rettung/Messer_Geometrie.html

Multifunktionsspitzen

Spreizen, Quetschen und Schälern ohne Spitzenwechsel.

Mehr unter www.lukas.com/rettung/Multifunktionsspitze.html

Leucht- Schlauch

Mehr Sicherheit bei Einsätzen im Dunkeln.

Mehr unter www.lukas.com/rettung/Leucht_Schlauch.html