

LH2 / 1.8 I - PN

Die Standard- Handpumpe.



[rettung.lukas.com/ antrieb lh2.html](http://rettung.lukas.com/antrieb lh2.html)

Vorteile

- + geringes Gewicht, leichte Handhabung, große Mobilität
- + automatische Umschaltung vom Niederdruck in den Hochdruck für schnelles Arbeiten

Empfohlene Anwendung

- + bei Einsätzen unter Explosionsgefahr (kein Funkenflug!)
- + im Notbetrieb

LH2 / 1.8 I - PN

Die Standard- Handpumpe.

Technische Daten

Fördermenge Niederdruck ¹⁾	1 cu. in.	17 cm ³
Fördermenge Hochdruck ²⁾	0.1 cu. in.	1,55 cm ³
Füllmenge	146.5 cu. in.	2,4 l
Nutzbare Ölmenge	110 cu. in.	1,8 l
Abmessungen ³⁾	25.8 x 7.9 x 6.3 in.	655 x 200 x 160 mm
Masse	21.6 lbs	9.8 kg

¹⁾ pro Hub

²⁾ pro Hub

³⁾ L x B x H

 **LH2 / 1.8 I - PN**

Die Standard- Handpumpe.

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

LH2 / 1.8 I - PN

Die Standard- Handpumpe.

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