

## R 320 e<sup>3</sup>



PASST IN JEDE LÜCKE! Der Mini-Rettungszylinder R 320 von LUKAS

Ein wahres Kraftpaket – er bringt mit über 12 Tonnen die gleiche Leistung wie die bekannten LUKAS Rettungszylinder! Einzigartig sind hingegen die Abmessungen. Mit 340 mm Länge im eingefahrenen Zustand passt der R 320 in jede Lücke. Insbesondere wenn mit dem LUKAS Kombigerät SC 358 vorgearbeitet wurde, welches einen Spreizweg von 368 mm erreicht – ein perfektes Team mit fast unbegrenzten Möglichkeiten

MIT MEHR KONTROLLE DAS NÄCHSTE LEVEL ERKLIMMEN

Ein Highlight unserer e<sup>3</sup> Rettungsgeräteserie ist das intelligente Dashboard, das einen direkten Austausch zwischen Anwender und Gerät ermöglicht. Sie erhalten mehr Kontrolle während des Einsatzes durch die verschiedenen Leistungsanzeigen auf dem Display. Retten wird damit intelligenter, sicherer und effizienter.

POWER UNDER e<sup>3</sup> CONTROL.

### Technische Daten

Abmessungen:	<b>340 x 200 x 326 mm</b>
Ausgefahrene Länge:	<b>640 mm</b>
Gesamthub:	<b>300 mm + Verlängerung 50 / 125 / 270 mm</b>
Gewicht:	<b>13.2 kg</b>
Hubkraft Kolben 1:	<b>127 kN</b>
Hubkraft Kolben 2:	<b>60 kN</b>
Kolbenhub Kolben 1:	<b>164 mm</b>
Kolbenhub Kolben 2:	<b>136 mm</b>
Schutzklasse:	<b>IP 58</b>
Serie:	<b>e<sup>3</sup></b>
Typ:	<b>Teleskopzylinder</b>