



Kompakter Mini-Teleskopzylinder zum Arbeiten in beengten Räumen. Bei der Entwicklung dieses Modells wurden die modernen Rettungs- und Fahrzeugtechniken berücksichtigt. Der R 320 eWXT bietet mehr Einsatzmöglichkeiten als andere Teleskopzylinder und arbeitet z.B. perfekt zusammen mit dem LUKAS SC 358 Kombigerät.

## Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Abmessungen:        | <b>340 x 200 x 326 mm</b>                                    |
| Ausgefahrene Länge: | <b>640 mm</b>  |
| Hub:                | <b>300 mm (Verlängerungsset mit 50 mm / 150 mm / 270 mm)</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>  |
| Masse:              | <b>13,2 kg</b>   |
| Schutzklasse:       | <b>IP 58</b>   |