



Teleskop-Einreissshaken

Nichtleitender (20 000 V)

Ideal zum Schaffen vom Abzugsöffnungen !

- **Ausziehbarer Einreißhaken aus Glasfaser**, Durchmesser 38 mm, 55mm am Schraube.
- Der Teleskopeinreißhaken **erleichtert die Arbeit der Feuerwehren**. Durch das Teleskopsystem kann er schneller in den Einsatz gebracht werden und auch die Verlastung auf den Fahrzeugen wird vereinfacht.
- Korpus entspricht den Normen **IEC 61235** und **IEC 60855**.
- Endstück aus **Stahl**.
- **Länge :**
 - **Eingezogen : 2.20 m**
 - **Ausgezogen : 3.85 m**
- Gewicht : **3 kg**.
- Artikelnummer : 020.00.115.



- **Nichtleitend** bis 20.000 Volt (eingezogen, in feuchter Umgebung).
- Stufenlos verriegelbar.



TELESKOP-EINREISSHAKEN V01.doc
Konstruktionsänderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben ausdrücklich vorbehalten.

