

Das Buckleys Wet Roof Pro'-Lecksuchgerät für feuchte Dächer wurde speziell entwickelt, um Undichtigkeiten in Flachdächern zu identifizieren und zu lokalisieren. Das Gerät ist für den Einsatz auf allen nicht leitenden Dachoberflächen geeignet, wie z.B. Schmelzkleber, Bitumen und einlagige Dachbahnen; vorausgesetzt, die Oberfläche ist ausreichend durchnässt.



MERKMALE

- Einfache Einrichtung und Bedienung
- Leicht
- Mikroprozessorgesteuertes Gerät
- Wählbarer akustischer Alarm
- Klare hintergrundbeleuchtete LCD-Displays
- Ergonomisches Detektorgehäuse mit Tragriemen
- Kompakter Tragekoffer und Messstabbehälter
- Ein Jahr 'back-to-base'-Garantie
- Vollständig CE-konform

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- Ausgangsimpulsspannung: 32 V DC
- Ausgangsleistung: <10 Watt
- Relative Luftfeuchtigkeit: Maximal 80%, nicht kondensierend
- Betriebstemperatur: +4 °C bis +40 °C
- Eingangsspannung (Netz): 100V - 240V AC
- Gewicht:
 - 2,1 kg – inklusive Batterien
 - 580 g – inklusive Batterien
 - 13,4 kg (komplettes Gerät mit Zubehör)
- Abmessungen:
 - 169 x 80 x 235 mm (generatoreinheit)
 - 189 x 37 x 138 mm (detektoreinheit)
 - 660 x 515 x 230 mm (transportkoffer)
 - 660 x 515 x 230 mm (komplettpaket, verpackt)

Hinweis: Aufgrund der technischen Weiterentwicklung, ist alles hier angegebenen Informationen typischen und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden

Buckleys-Produkte werden seit vielen Jahren ausgiebig in der petrochemischen, Luft- und Raumfahrt-, Pipeline-, Bau- und Kunststoffherstellungsbranche eingesetzt.

Das Wet Roof Pro' erzeugt elektrischen Strom im Wasser auf der Dachoberfläche. Durch Undichtigkeiten (Leaks) in der Dachmembran kann Wasser hindurch fließen und in Kontakt mit geerdeten Bereichen des Gebäudes kommen. Dies schließt einen elektrischen Stromkreis. Die Detektoreinheit verwendet zwei Messstäbe, um die Richtung des Stromflusses zur Erde zu verfolgen. Dies ermöglicht es dem Benutzer, die Undichtigkeit zu lokalisieren.

STANDARD- KIT UMFASST

- 1 x Generatoreinheit
- 1 x Detektoreinheit in Schutzbeutel
- 1 x Akkuladegerät mit Netz- und Kfz-Adapter
- 1 x 100 m Edelstahlringleitung auf Rolle
- 1 x Schwarz 10m erdungskabel
- 1 x Rote 10m erdungskabel
- 1 x Nahtwerkzeug mit Haken
- 2 x Messstäbe (3-teilig, zerlegbar)
- 2 x Gelbe Wachskreiden (zum Markieren von Defekten)
- 4 x 'D'-Akkus (Generator)
- 4 x 'AA'-Akkus (Detektor)

ACCESSORIES AVAILABLE:



Wet Roof Pro' Tragetasche 6003-0025



Rote kabel zur Sonde 6003-0016



Schwarz kabel zur Sonde 6003-0017



Schwarz 10m erdungskabel 6003-0018



Akkuladegerät 1002-0027



Rote 10m erdungskabel 6005-0019



100m Draht aus nichtrostendem Stahl 6005-0492



Schwarzer Prüfspitzengriff 5700-0102



Roter Prüfspitzengriff 5700-0101



Sondenspitze 6003-0035



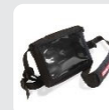
Prüfspitz Verlängerungsstange 5700-0098



Nahtwerkzeug 6005-0021



Wet Roof Pro' Transportkoffer 6003-0028



Wet Roof Pro Detektor Tasche 6003-0026



messfühlers Tragetasche 6003-0027



wiederaufladbar Ansmann AA-Cell 6003-0029



wiederaufladbar Ansmann D-Cell 6005-0002

KUNDENDIENST / TECHNISCHER SUPPORT

Die Produktion aller Buckleys Produkte erfolgt nach einem Qualitätsmanagement System gemäß den Anforderungen nach BS EN ISO 9001:2015. Alle Produkte verfügen über eine „Ein-Jahres-Hersteller-garantie“. Die Geräte gelten als robust und zuverlässig und haben bei fachgerechter Wartung eine lange Lebensdauer. Buckleys bietet einen schnellen Kalibrierungs- und Reparaturservice für Kundengeräte an. Eine Kundenbetreuung zu genauen Anwendungen für alle Buckleys Geräte bietet die hausinterne Technik. Wir freuen uns darauf, von Ihnen per Telefon oder E-Mail zu hören. Bitte benutzen Sie die Kontaktinformationen unten.

Buckleys (UVRAL) Ltd.

Buckleys House, Unit G, Concept Court, Shearway Business Park, Shearway Road, Folkestone, Kent. CT19 4RG. UK

Tel: +44 (0)1303 278888

Email: sales@buckleys.co.uk

Website: www.buckleysinternational.com