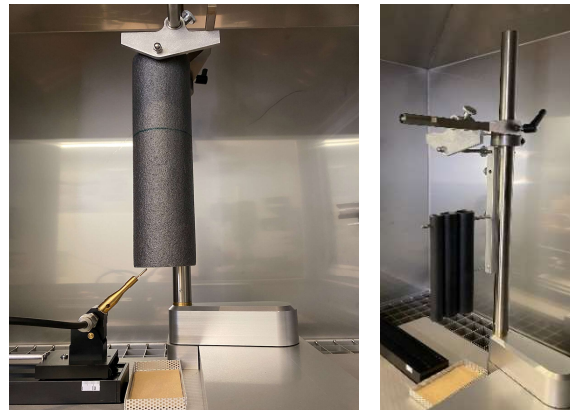


## Probenhalter für Rohrschalen

für Prüfungen nach DIN EN ISO 11925-2: 2020 und DIN 4102 T1

Der Probenhalter für Rohrschalen ist eine speziell entwickelte Erweiterung für unser Prüfgerät mit automatischem Brennervorschub und Flambilderfassung zur Bestimmung der Entzündbarkeit bei direkter Flammeinwirkung gemäß DIN EN ISO 11925-2:2020 und DIN 4102 T1.

Er ermöglicht die normgerechte, sichere und reproduzierbare Prüfung von Dämmstoffen in Rohrschalenform.

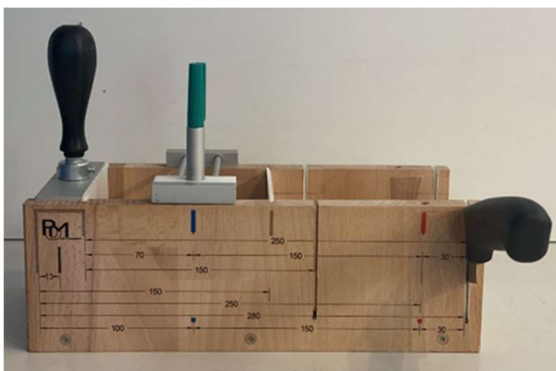


### Einsatzbereich

- ✓ Prüfung von Rohrdämmstoffen
- ✓ Multifunktional für alle Probekörperlängen
- ✓ Auch für Prüfungen mit Stahlrohren
- ✓ Flächen- und / oder Kantenbeflammung
- ✓ Materialprüfung im Bereich Brandschutz

### Eigenschaften

- ✓ Präzise und stabile Probenfixierung
- ✓ Optimale Positionierung im Prüfraum
- ✓ Kompatibel mit automatischem Brennervorschub
- ✓ Robuste, hitzebeständige Konstruktion
- ✓ Einfache und schnelle Montage



## Multitool für Rohrschalen

Das Multitool mit **Vorstecher**, **Markierungsstift** und **Dämmstoffmesser**, ermöglicht das präzise Zuschneiden und normgerechte Markieren von Rohrschalen für die Prüfung.

**Das Multitool besteht aus:**

- U-förmiger Rahmen mit Schlitzen für das Messer zum Ablängen der Probe
- Stirnseitiger Anschlag mit Vorstecher
- Zwei Platten mit keilförmigem Ausschnitt (Keilrahmen)
- Versetzbare Halterung für die Markierungsstifte

### Funktionen

- ✓ Exaktes Zuschneiden von Rohrschalen
- ✓ Rohrschalenlängen 150 mm, 250 mm und 280 mm
- ✓ Definierte und einfache Markierungslinien setzen
- ✓ Vorstechen eines zentrierten Lochs für den Probenhalter
- ✓ Maximaler Rohrdämmstoff-Aussendurchmesser 85 mm

### Vorteile

- ✓ Einfache Vorbereitung für alle Prüfvarianten
- ✓ Hohe Reproduzierbarkeit der Ergebnisse
- ✓ Minimierung von Bedienfehlern
- ✓ Zeiteinsparung bei der Probenvorbereitung



Für mehr Informationen besuchen Sie uns auf unserer Homepage [www.pum-olching.com](http://www.pum-olching.com) oder kontaktieren uns per E-Mail: [m.zeitler@pum-olching.de](mailto:m.zeitler@pum-olching.de)

Martin Zeitler Prüf- u. Messgeräte – Donaust. 24a – 82140 Olching – Deutschland

