

# Uniflux

Ihr Partner bei der  
zerstörungsfreien Werkstoffprüfung

## PT-PRÜFPLATZ

Maschine für die zerstörungsfreie  
Farbeindring-Rissprüfung



## PENETRIER-RISSPRÜFMASCHINE

Komplett ausgestatteter, fahrbarer Prüfplatz zur Durchführung aller notwendigen Arbeitsschritte, wie der Reinigung, dem Penetrieren, dem Trocknen bis zum Entwickeln kleinerer bis mittlerer Werkstücke an einem Arbeitsplatz

### Ihre Vorteile:

- Prüfkammer mit kombinierter UV- und Weißlichtbeleuchtung durch energieeffiziente und langlebige Hochleistungs-LED-Leuchte
- Einfache Reinigung durch Edelstahl-Auffangwanne mit abnehmbarer Gitterauflage
- Nachhaltige Wiederverwendung des Waschwassers durch Aufbereitung mit Aktivkohlefilter
- Leistungsstarker Abluftventilator in Kombination mit großflächigen Filtermatten garantiert eine minimale Ausbreitung gesundheitsgefährdender Gasgemische und Sprühnebel
- Gut erreichbares Bedienteil zur individuellen Steuerung von Beleuchtung, Absaugung und Waschwasserpumpe

Uniflux Schirle  
GmbH & Co. KG

Werk 1  
Heilberger Straße 51  
D - 74426 Bühlerzell

Tel. +49 7974 1321  
Fax +49 7974 1470  
Mail [info@uniflux.de](mailto:info@uniflux.de)

Ihr Partner bei der  
zerstörungsfreien Werkstoffprüfung

[www.uniflux.de](http://www.uniflux.de)

## TECHNISCHE DATEN

nach DIN 54131 und VDE

### Maße und Gewichte

Werkstückgröße	max. 500 x 500 mm
Werkstückgewicht	max. 50 kg

### Betriebsdaten

Netzanschluss	230 V, 50 Hz
Umgebungsbedingungen	15 - 35 °C, 20 - 80 % rel. Luftfeuchte



Prüfkammer für Prüflinge  
bis ca. 500 mm / 50 kg



Wasseraufbereitung mit  
Aktivkohlefilter



UV-/Weißlichtbeleuchtung,  
Bedienfeld und Luftfiltermatten

## PRÜFMITTEL, ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR

Viele weitere Produkte rund um die Penetriertprüfung finden Sie unserer Website!

Sie möchten mehr erfahren? Sie benötigen eine Sonderausführung für Ihren speziellen Anwendungsfall?

### KONTAKTIEREN SIE UNS NOCH HEUTE!

Per E-Mail oder telefonisch:

[info@uniflux.de](mailto:info@uniflux.de)

+49 7974 1321