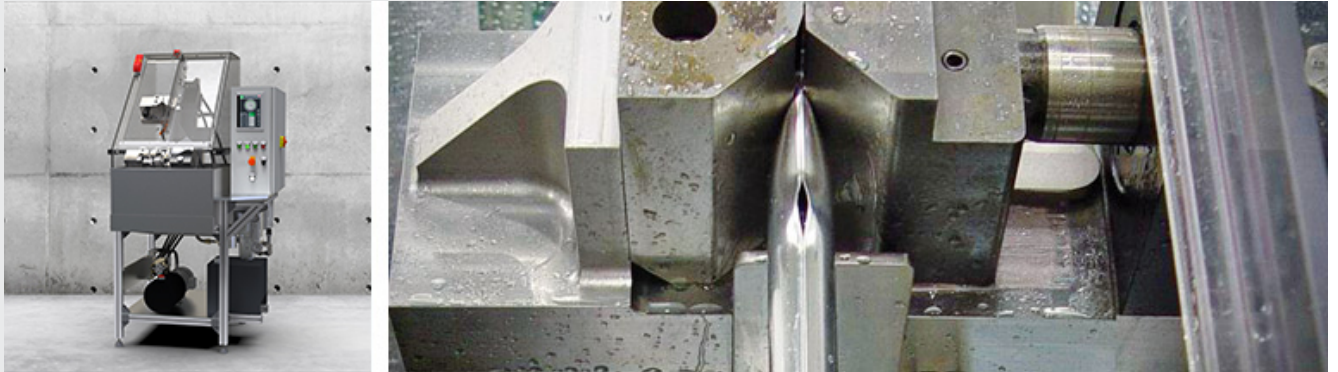


## Berstdrucktester BPT 200



### Berstdruckprüfung.

**Exakt und zuverlässig**

Der halbautomatische Berstdrucktester BPT 200 ist die optimale Lösung für die visuelle Schweißnahtdichtigkeitsprüfung sowie die Berstdruckermittlung von längsnahtgeschweißte Rohren.

Erbringen Sie den Nachweis Ihrer Rohrqualität mit Hilfe unseres bewährten Berstdruckprüfequipments.

### Technische Daten

Ausstattung

- Rohraufnahmen
- Bedienung per Touch Panel
- Hydraulikeinheit
- Rohrblage
- Grundgestell

- Schutzhaube
- Pneumatikeinheit
- PC / USB Schnittstelle
- Messdatenspeicher mit Export im CSV Format
- Kalibrierzertifikat
- Datenübertragungskabel mit Bestätigungstaster (optional)
- Unterschiedliche Testzyklen (optional)

### Zusätzliches Prüfequipment

- Mikroskop
- Tellerschleifscheibe(n)
- Messvorrichtungen für Länge, Höhe und Breite
- Bauch- / Kopf-Messvorrichtung

### Leistung

- Testdruck: max. 180 bar
- Rohrhöhe: 10 - 85 mm
- Rohrbreite: 1,4 - 13 mm
- Rohrlänge: 300 - 650 mm
- Effektive Testlänge: 200 - 550 mm
- Testemulsion: Wasser / Kühlerfrostschutz

## Abmessungen und Gewicht

- Höhe: ca. 1715 mm
- Breite: ca. 966 mm
- Tiefe: ca. 1358 mm
- Gewicht: ca. 350 kg

## Elektrik

- Elektrischer Anschluss: 3x 400 VAC, 50 Hz + N + PE
- Steuerspannung: 24 VDC
- Vorabsicherung: 16 A
- Gesamtanschlusswert: 0,8 kVA
- Steuerung: Siemens S7/1200

## Einblicke

-



•



•



•



•

