

---

# Universalprüfmaschine

## Zwick 1476

---

### Prinzip:

Universalprüfmaschine für Zugversuche bei Raum- und erhöhter Temperatur.

<b>Hersteller</b>	Zwick / Roell GmbH
<b>Baujahr</b>	1993
<b>Modernisierung (Steuerung, Antrieb, Software)</b>	2010
<b>Kraftaufnehmer</b>	200 N, 1 kN, 10 kN, 100 kN
<b>Wegmessung</b>	Videdoextensometer (Limes), Traverse
<b>Kalibrierung</b>	Jährlich
<b>Genauigkeitsklasse</b>	0,5
<b>W-Strahlungsheizung</b>	Firma Maytec
<b>Prüftemperatur</b>	20 - 1000 °C
<b>Atmosphäre</b>	Luft