

Universalprüfmaschine

Zwick 1476

Prinzip

Universalprüfmaschine für Zugversuche bei Raum- und erhöhter Temperatur

Hersteller	Zwick / Roell GmbH
Baujahr	1993
Modernisierung (Steuerung, Antrieb, Software)	2010
Kraftaufnehmer	200 N, 1 kN, 10 kN, 100 kN
Wegmessung	Videoextensometer (Limes), Traverse
Kalibrierung	Jährlich (<i>zuletzt 26.08.2014</i>)
Genauigkeitsklasse	0,5
Strahlungsheizung	Firma Maytec
Prüftemperatur	20 - 1000 °C
Atmosphäre	Luft
