

FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR FERTIGUNGSTECHNIK UND ANGEWANDTE MATERIALFORSCHUNG IFAM
INSTITUTSTEIL DRESDEN

Universalprüfmaschine

Inspekttable 100

Prinzip:

Universalprüfmaschine für Druck- und Biegeversuche bei Raumtemperatur.

Hersteller	Hegewald & Peschke
Baujahr	2009
3- und 4-Punkt-Biegung	20 - 300 mm Stützweite
Druckversuch	Zellulare und kompakte Proben
Kraftaufnehmer	5 kN, 100 kN
Wegmessung	Videoextensometer (Limess), Traverse
Kalibrierung	Jährlich
Genauigkeitsklasse	0,5