

Fragebogen Festigkeitsprüfmaschine

Bitte Zutreffendes ankreuzen

Prüfverfahren

- | | |
|------------------------------|-------------------------|
| Zugprüfung | Weiterreißversuch |
| Druckprüfung | Trennversuch |
| 3-Punkt-Biegeprüfung | frei programmierbar |
| 4-Punkt-Biegeprüfung | Modulbestimmung |
| technologischer Biegeversuch | Dehngrenzenbestimmung |
| Zeitstandversuch | Streckgrenzenbestimmung |
| zyklische Belastung | Bauteilprüfung |
| Hystereseversuch | |

Bitte gewünschte Werte eintragen

	Prüfkraft			Prüfgeschwindigkeit	
F_{max}		N	Min		mm/Min.
F_{min}		N	Max		mm/Min.

Probenmaterial	Prüfvorschrift	Abmessung der Proben (min-max)

Bitte Zutreffendes ankreuzen

Art der Klemmung

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| mechanische Klemmen | Dehnungsaufnehmer |
| pneumatische Klemmen | mechanisch - Clip on |
| hydraulische Klemmen | mechanisch mit Stativ |
| | R- und N-Wert-Aufnehmer |
| | optisch - berührungslos |

Kunde	
Kontakt	
Datum	