

Norm-Zugversuche

Maschine:

- Moderne Universalprüfmaschine Zwick T1-FR100TL.A80
- Kraftbereich bis 100 kN
- Feindehnungsmesser und Wegaufnahme

Normproben nach Norm (z.B. DIN EN10002)

Wir haben Prüfvorrichtungen für folgende DIN Normproben:

B5x25 (Materialfestigkeit bis 5000 N/mm²)
B6x30 (Materialfestigkeit bis 3500 N/mm²)
B8x40 (Materialfestigkeit bis 2000 N/mm²)
Zugproben Form E, alle Dimensionen

Div. Spezielle Vorrichtungen für Bauteilversuche

Sortiment wird laufend erweitert.

Für Norm-Prüfungen auf dieser Maschine können wir Ihnen preislich interessante Angebote unterbreiten (inkl. Probenherstellung).



Bauteil-Zug und Druckversucheversuche

Bauteilversuche / Druckversuche, Haftungsmessungen

Die Prüfvorrichtungen werden nach Möglichkeit aus unserem Sortiment übernommen.

Wir haben langjährige Erfahrung mit speziellen Prüfungen an Bauteilen und Baugruppen. Wir empfehlen den Prüfaufbau mit uns abzusprechen.

Wir organisieren Ihre Prüfung auf der am besten geeigneten Prüfmaschine zu den interessantesten Konditionen. Unabhängig von unserem eigenen Gerätepark.

