

Zugprüfmaschine 400 kN MAN

Dipl.-Ing. (FH) Alexander Giertler, M.Sc., a.giertler@hs-osnabrueck.de, Tel.:0541-969-3215

Dipl.-Ing. (FH) Hermann Placke, h.placke@hs-osnabrueck.de, Tel.: 0541 969-2144

Technische Daten

- Kraft: ± 320 kN
- Weg: 250 mm
- Dehnung: 2 mm (fein)
- Prüfungen möglich nach
 - DIN EN ISO 6892-1
 - DIN 50 110
 - DIN EN ISO 12737



Zugprüfmaschine MAN 400kN-ssm

Einsatzgebiete

Durchführung von Zug- und Druckversuchen nach Norm (z.B. DIN EN ISO 6892-1), Zerreißversuche an bauteilähnlichen Proben (z.B. Schrauben, Haken).