

Torsionsprüfung

- Prüfmöglichkeit: bis 360°
- Geschwindigkeit: z.B. 270° bei 25 Upm
- Prüfwinkel und Geschwindigkeit hängen voneinander ab
- Die Leitung wird am oberen Ende beweglich, am unteren Ende fest eingebaut.
- Die Leiter werden miteinander verbunden, incl. Schirm
- Der Abstand zwischen den Enden wird mit Kabeldurchmesser x D festgelegt
- Keine standardisierte Norm vorhanden.