

Prüfstandstechnik LDP / LTC Datenblatt

Prüfstandstechnik bis 15.000 Nm



Statisch. Dynamisch.

- » Kalibrieren auf der Originalschraube
- » Praxisnah, 1:1 dem realen Schraubfall nachempfunden
- » Berücksichtigung aller Einflussfaktoren
- » Statische und dynamische Drehmomentmessung bis 15.000 Nm

Technische Daten

Serie LDP (100-15.000 Nm)

Der modulare Baukasten der Serie LDP:

- » Modul für die grafische Auswertung
- » Modul für unterschiedliche Landessprachen
- » Modul für Maßeinheitenwahl
- » Datenbankmodul

Serie LTC (100-5.000 Nm)

Der LTC ist für folgende Messbereiche erhältlich:

- » LTC-10 100 – 1.000 Nm
- » LTC-30 300 – 3.000 Nm
- » LTC-50 500 – 5.000 Nm

Serie LDP



Serie LTC

