



Test - Messgeräte

Test – Messgeräte zeichnen sich durch hohe Qualität aus und sind geeignet für den robusten, industriellen Einsatz bzw. die Anwendung in Laboratorien und Prüfanlagen.

Wir unterscheiden:

- **Kraftmessgeräte**
 - elektrische Kraftaufnehmer
 - hydraulische Kraftaufnehmer
 - mechanische Kraftaufnehmer
- **Drehmomentmessgeräte**
 - statische Drehmomentaufnehmer
 - dynamische Drehmomentaufnehmer
- **Dickenmessgeräte**
 - manuell betätigte Dickenmessgeräte
 - elektromotorisch betätigte Dickenmessgeräte
- **Härteprüfgeräte**
 - Hand - Härteprüfer (Hand - Indenter)
 - Härteprüfköpfe für den Einbau in Prüfmaschinen (Geregelte Indenter)
- **Dynamometer**
 - elektrische Hand-Kraftmessgeräte
 - elektrische Hand-Momentmessgeräte
 - mechanische Hand-Kraftmessgeräte
- **Messelektroniken**
 - Industrieverstärker mit DMS-Speisung
 - Tisch-Anzeigegeräte mit DMS-Speisung
 - Schalttafel-Einbaugeräte mit DMS-Speisung
 - Tragbare Anzeigegeräte mit DMS-Speisung
 - Tisch-Anzeigegeräte für DMS + inkrementale Signale (Kraft/Weg oder Moment/Winkel)

