



MATRATZEN UND POLSTER VERMESSUNGSPRÜFSTAND

- elektrisch einstellbares Vermessungsportal mit 1200 mm Hub.
- **Typ A** Prüflingsgröße beträgt max. 1000 x 2000 mm, Maschinengröße 3000 x 1600 x 2280 mm.
- **Typ B** Prüflingsgröße beträgt max. 2000 x 2000 mm, Maschinengröße 3000 x 2500 x 2280 mm.
- inklusive Vermessungsachse und Software zur Aufzeichnung eines Kraft/Weg Diagrammes, zum Beispiel zur Prüfung von Matratzen nach EN 1957.
 - Präzisions-Messtechnik DMS Kraftsensor und Wegsensor.
- eine umfangreiche Auswertung der Messergebnisse ist dadurch ermöglicht.
 - eine modular abgestimmte Prüfstandsoftware ermöglicht die flexible Messung nach einer Vielzahl von Normen wie zum Beispiel EN 1957, ISO 2439, IOS u.v.a.

SKU: 6202

Categories: [Prüftechnik](#), [Möbel](#), [Matratzen / Betten](#)

