



## DAUERHALTBARKEITSPRÜFUNG FÜR GASGEFEDERTE BÜROSTÜHLE NACH ANSI BIFMA X5.1

- Die normativ vorgegebene Abwurfhöhe wird über alle Prüfzyklen gemessen und im Bedarfsfall nachgeregelt.
- Bequemes Setup über elektrisch Höhenverstellbare Fallprüfeinheit.
  - Lieferumfang ist ein Standardprüfgewicht 54 kg.

Optional

- 5 Stück Magnetstopleisten
- zusätzliches Fallgewicht 136 kg (Art.No 05110-A)

---

**SKU:** 5800

**Categories:** [Prüftechnik](#), [Möbel](#), [Stühle](#),  
[ANSI BIFMA X5.1](#)

Schmidt-Engineering GmbH

Ostbahnstraße 15

91217 Hersbruck

Tel: +49 9151-4232

Fax: +49 9151-3878

E-Mail: [info@weinmann-online.de](mailto:info@weinmann-online.de)



Schmidt-Engineering GmbH

Ostbahnstraße 15

91217 Hersbruck

Tel: +49 9151-4232

Fax: +49 9151-3878

E-Mail: [info@weinmann-online.de](mailto:info@weinmann-online.de)