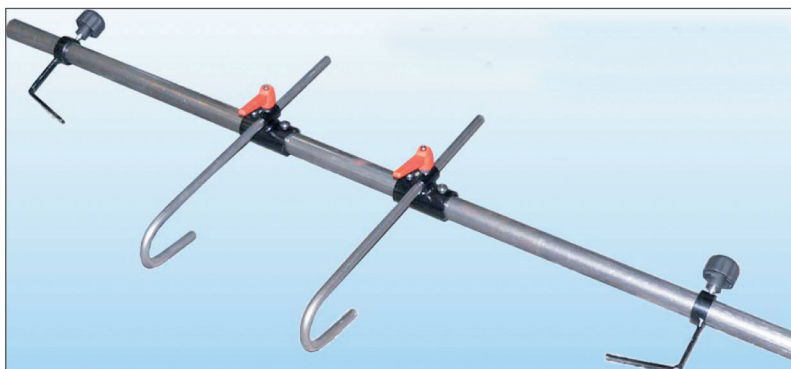


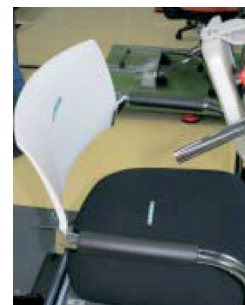
Sondermaschinen und Steuerungsbau GmbH
Tel: (+49) 09151 / 4232
E-mail: info@weinmann-online.de

Ostbahnstr. 15, 91217 Hersbruck
Fax: (+49) 09151 / 3878
Internet: <http://weinmann-online.de>

Hilfsmittel für statische Prüfung von Sitz- und Rückenlehne nach EN 1728 6.2.1



- die statische Kraft auf die Sitzfläche beträgt 1600 N (Gewichtsstange und Scheiben).
- die vorgeschriebenen Messpunkte werden durch die Vorrichtung punktgenau belastet.
- mit Hilfe des integrierten Hakens und der Fixierung kann der Abstand zwischen Sitzvorderkante und Belastungspunkt genau eingestellt werden.
- als Belastungsgewichte dienen handelsübliche Gewichtsscheiben, die wahlweise in gummierter oder verchromter Ausführung erhältlich sind.
- entwickelt in Zusammenarbeit mit der LGA Nürnberg und der Firma Dauphin Hersbruck.



Messpunkte