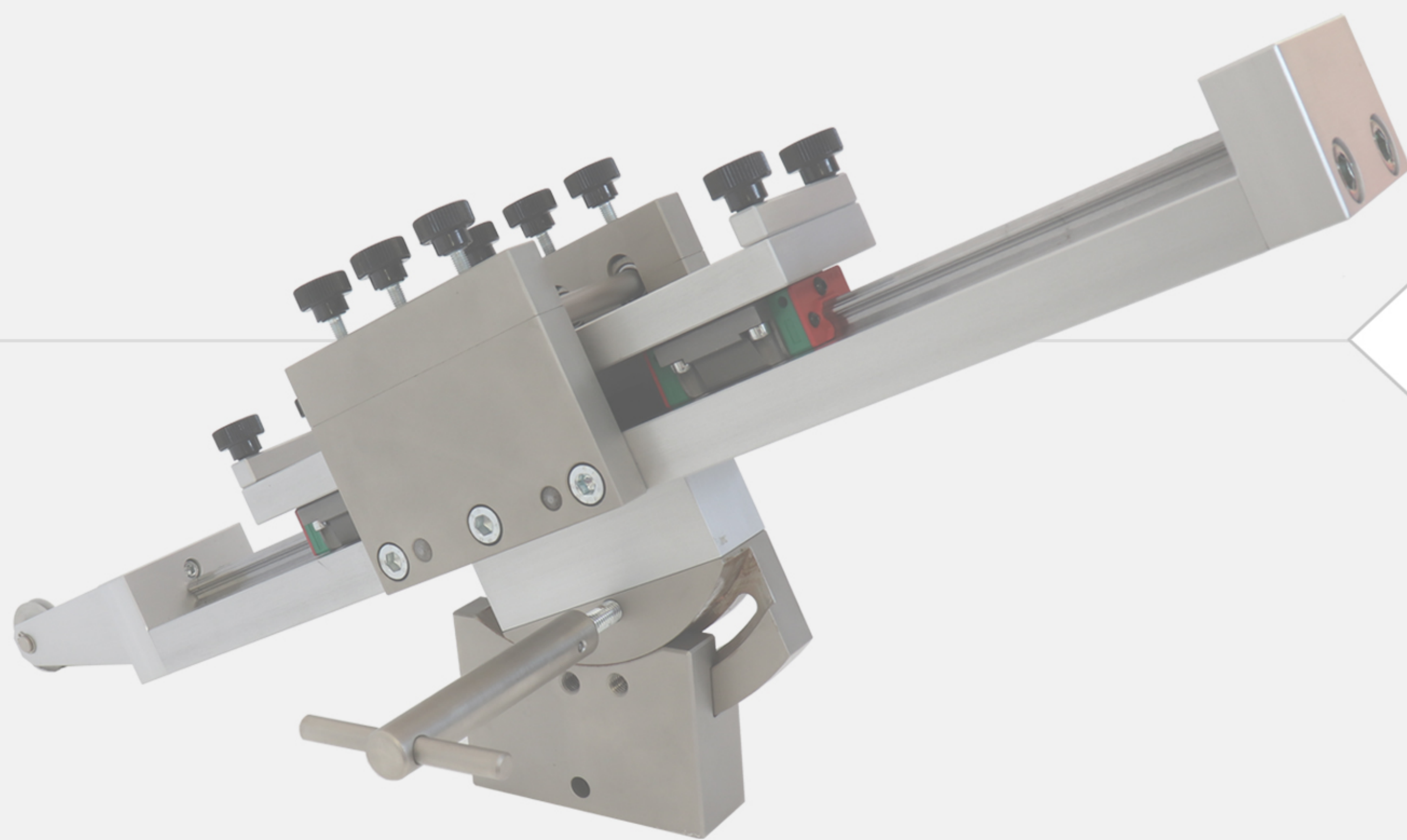




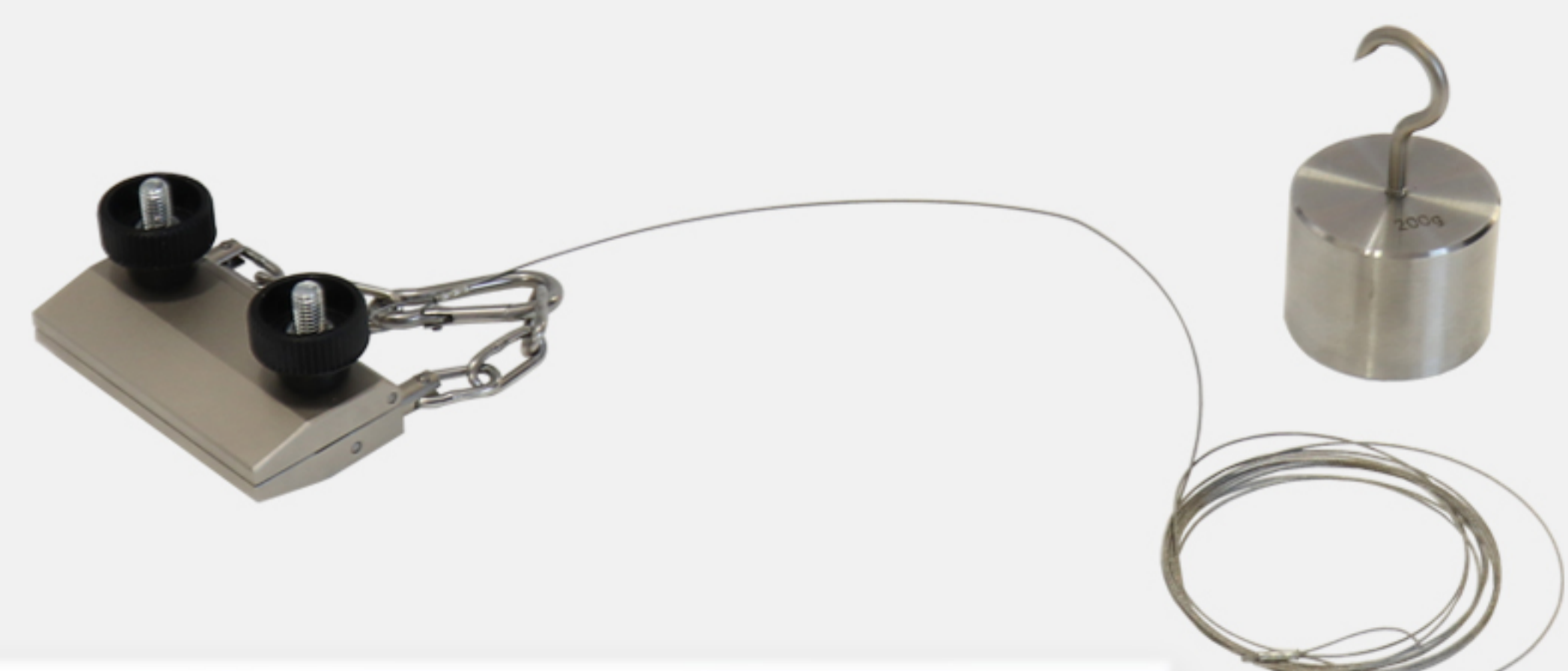
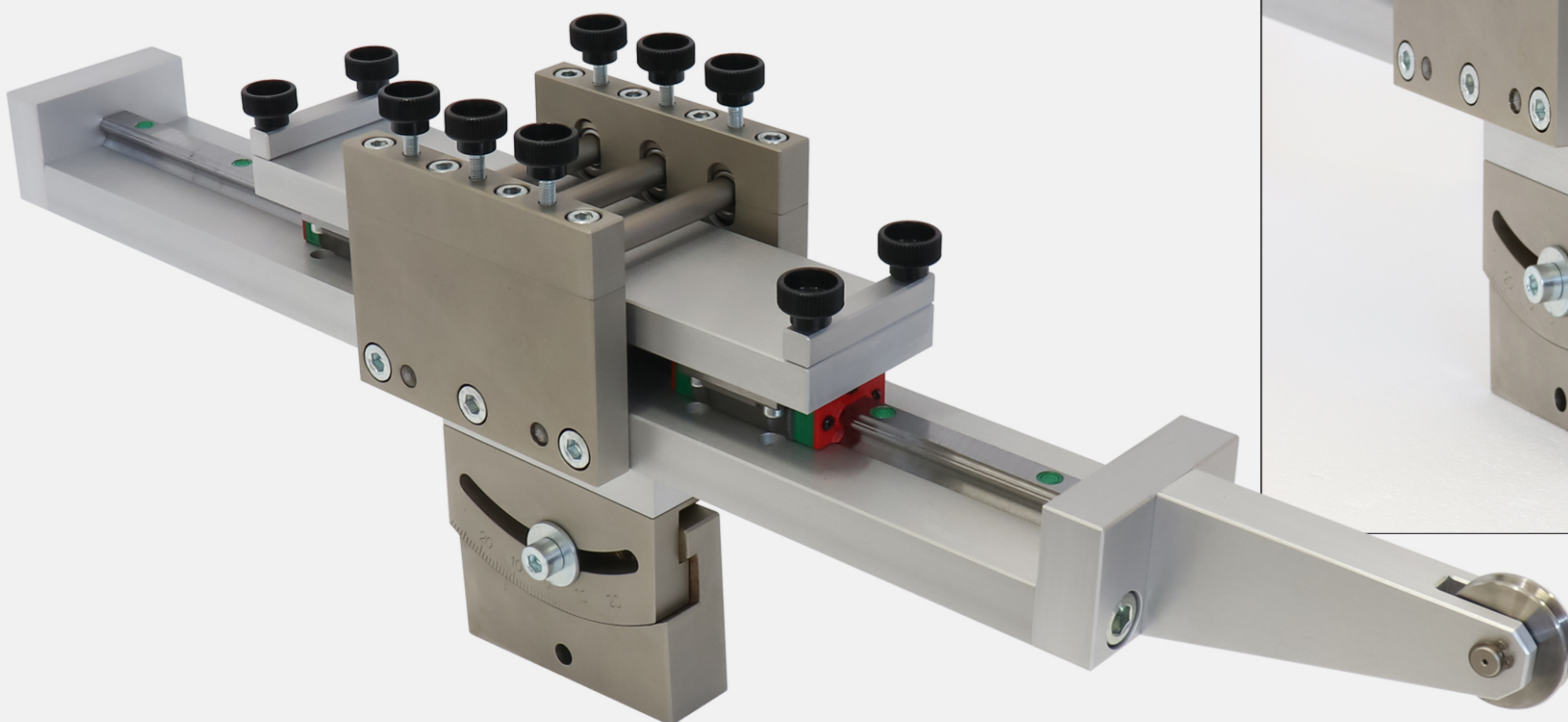
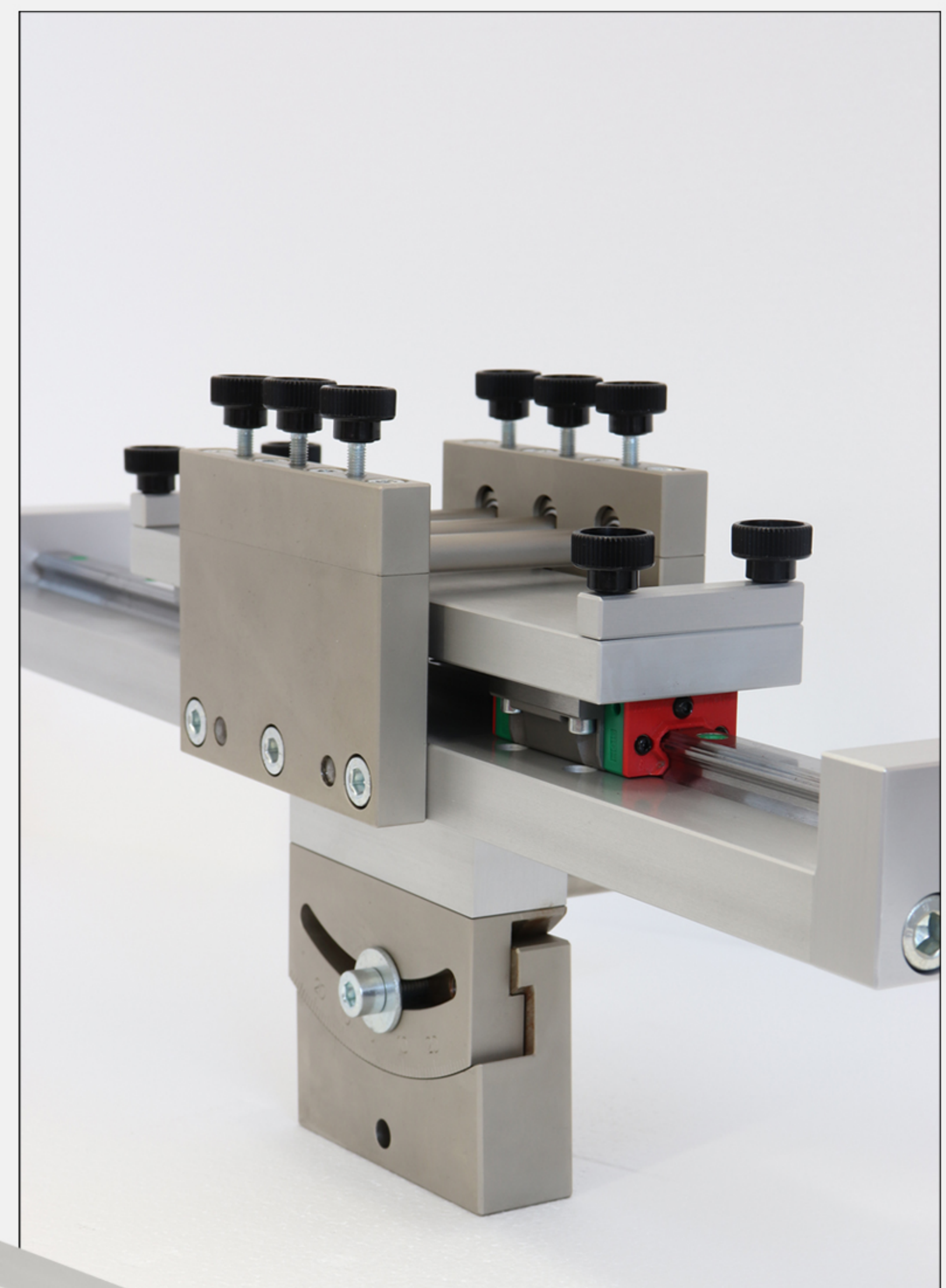
Aktuell,

Diesen Monat möchten wir Ihnen ein Update zu einigen interessanten Produkten geben, die wir in letzter Zeit produziert und dokumentiert haben.



THS1964

Thermoplastisches Klebeband-Abzugstest.



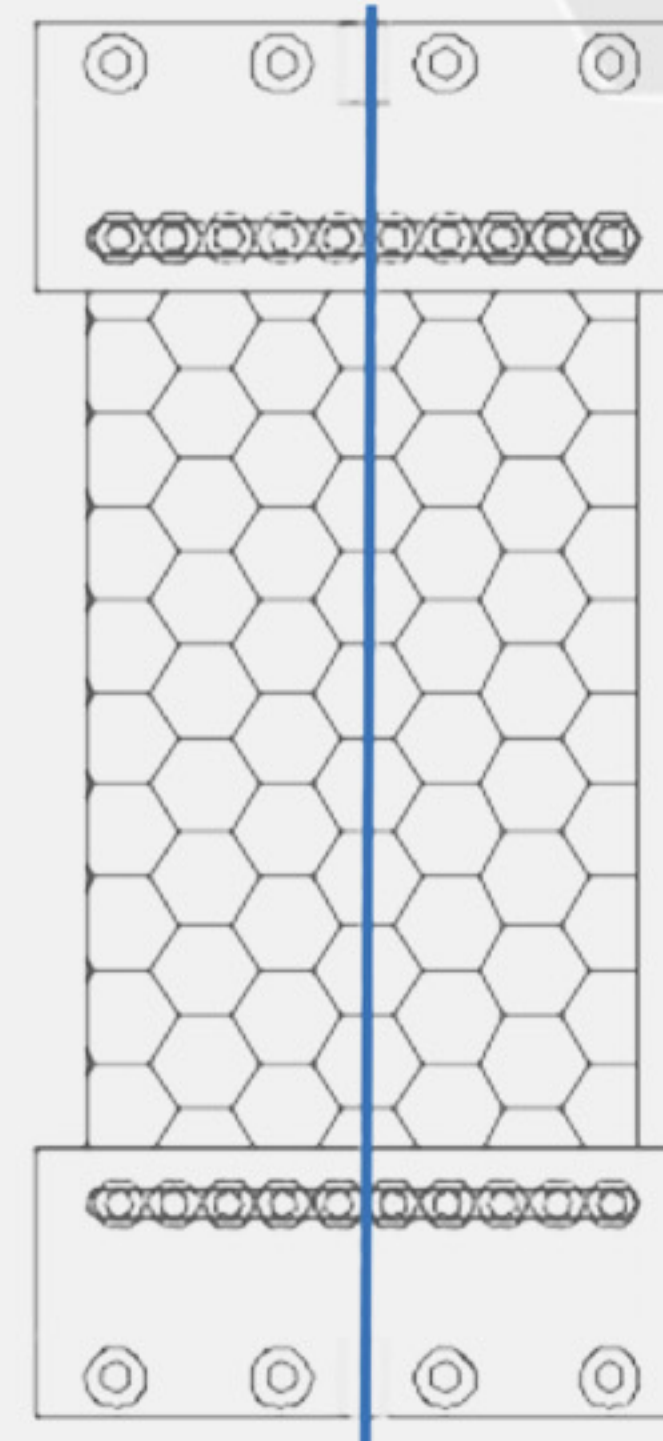
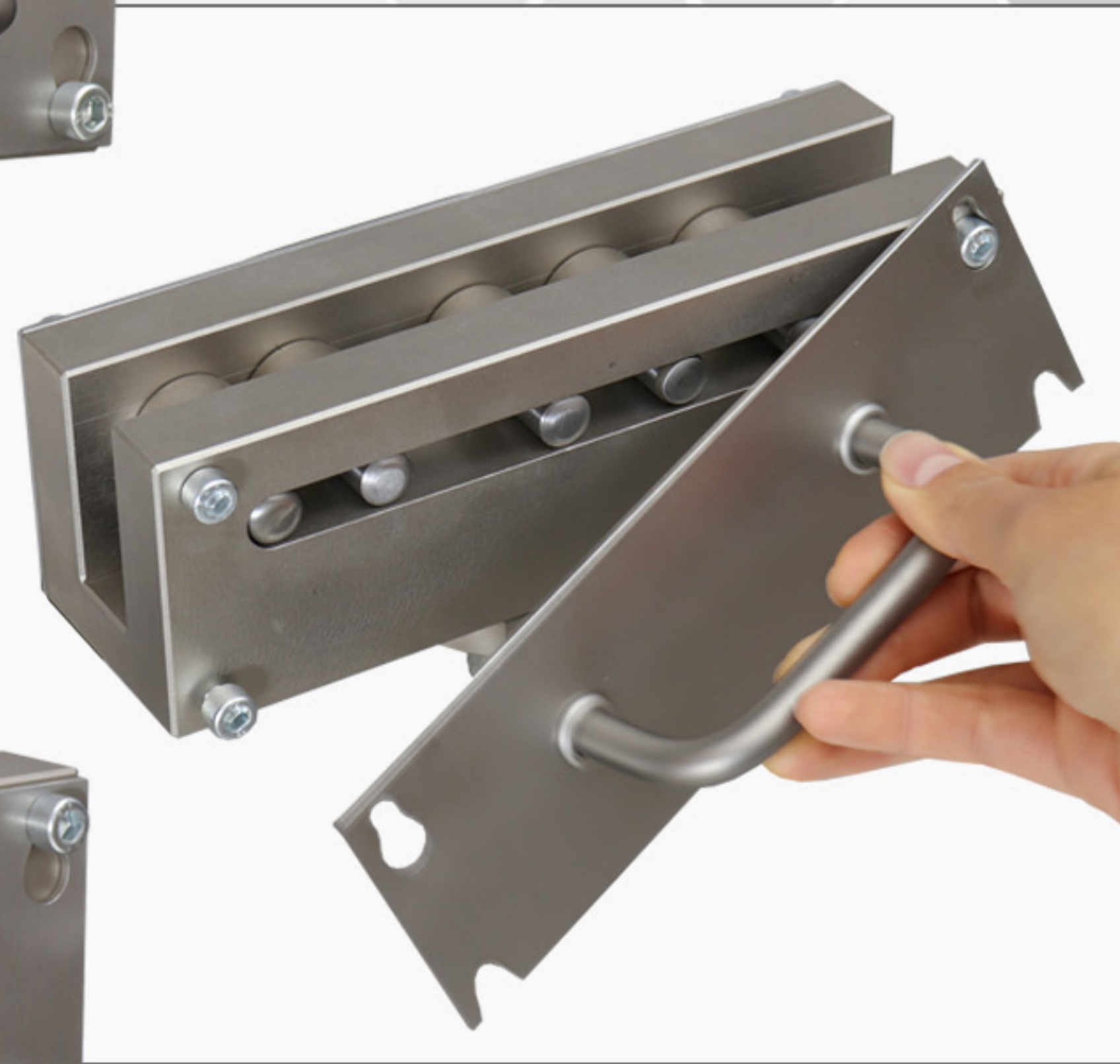
[Klicken Sie hier, um alle Bilder und Animationen der Spannzeuge herunterzuladen.](#)



THS1336-ASTM C363

Um die Delaminationsfestigkeit (Zugfestigkeit von Knoten zu Knoten) von Wabenkernmaterialien zu bestimmen.

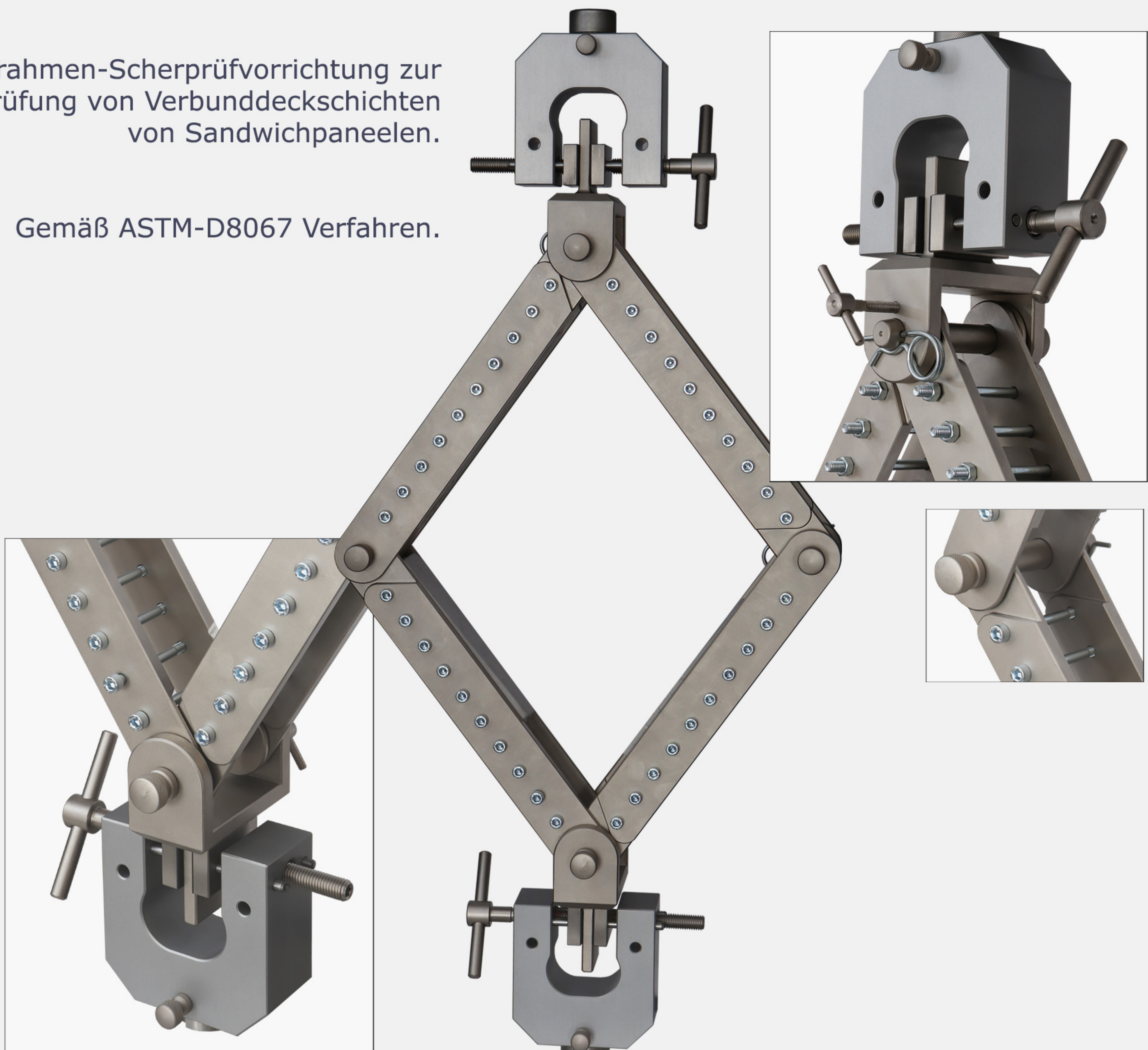
Gemäß ASTM C363.



THS1051-ASTM8067

Bilderrahmen-Scherprüfvorrichtung zur Prüfung von Verbunddeckschichten von Sandwichpaneelen.

Gemäß ASTM-D8067 Verfahren.

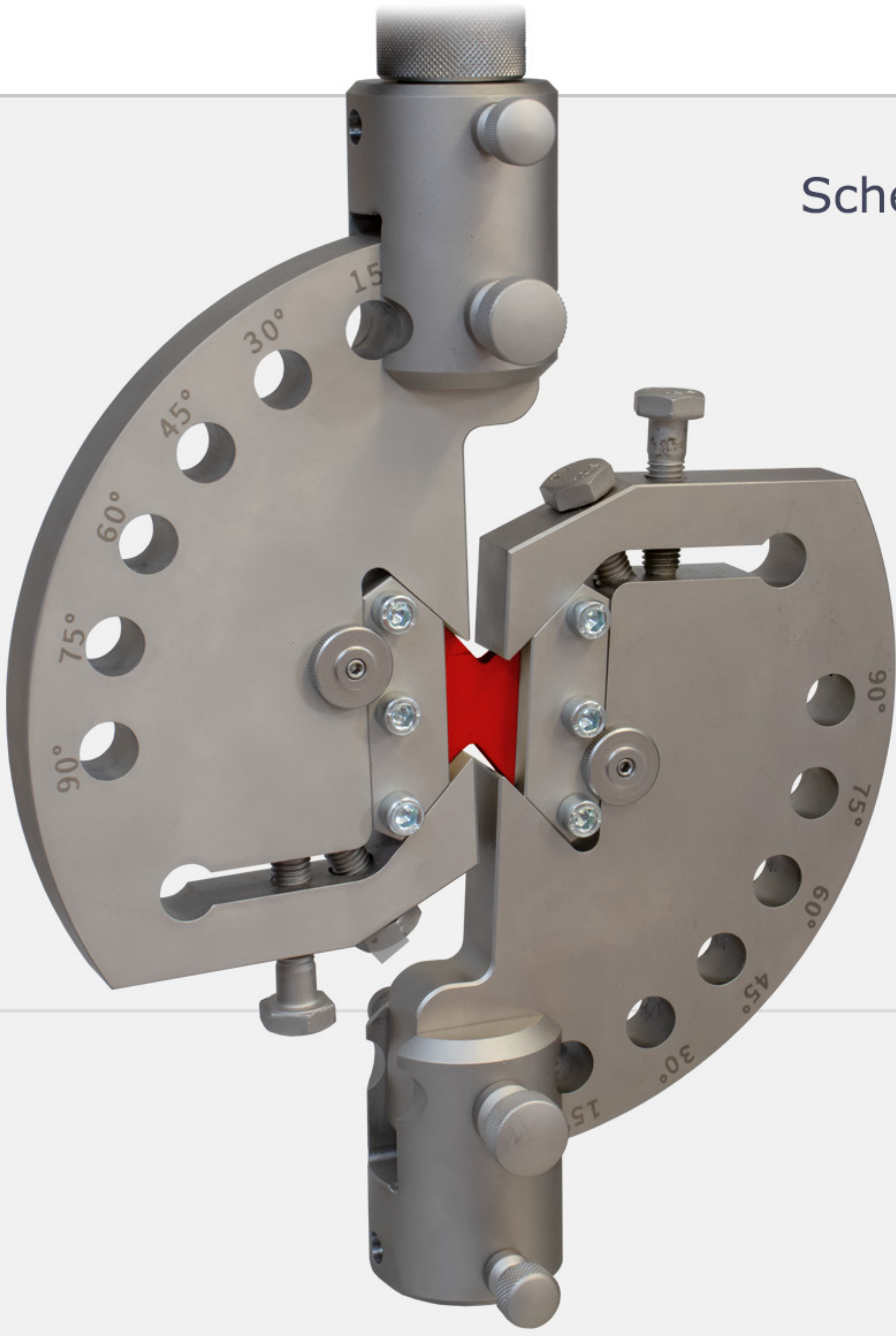


THS1419-V2

Schergriff im Arcan-Stil, winkelverstellbar.

Messung der Schereigenschaften von klarem Holz mittels des Arcan-Tests.

Maximale Belastung: 20 kN.



THS1419-V1

Arcan-Testvorrichtung zur Analyse des Verhaltens von Komposite.

Maximale Belastung: 50 kN.

Temperaturbereich: -60°C bis +120°C.



THS1419-V3

Schergriff im Arcan-Stil, winkelverstellbar.

Maximale Belastung: 50 kN.

Temperaturbereich: 0°C bis +70°C.

