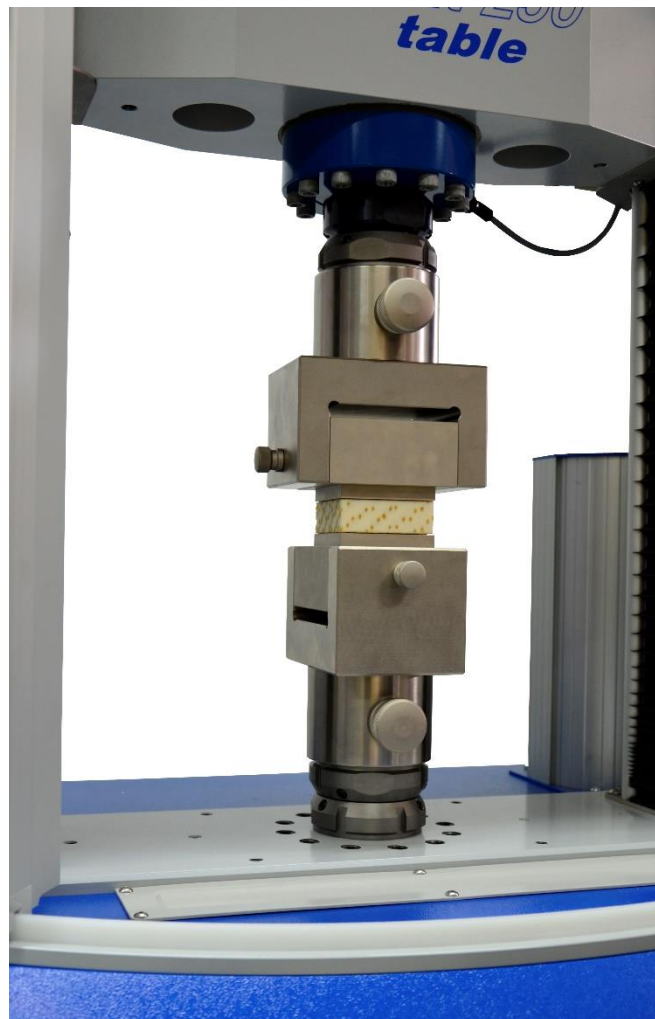




Datenblatt

Zugvorrichtung (einachsig) 100kN

nach ASTM C297





Technische Daten

für Prüfverfahren nach Norm	ASTM C297 (Standardprüfverfahren für die Flachzugfestigkeit von Sandwichkonstruktionen)
Kapazität/Belastungsrichtung	100 kN / Zug
Temperaturbereich	-70 ... +350°C
Probenabmessungen/Eigenschaften	Sandwichplatten nach Norm
Probenwerkstoff	CFK/GFK
Anschluss/Maschinentyp	R60/30-H / universell
Abmessungen/Ausführung	Höhe 289mm, Breite 140mm, Tiefe 140mm
Lieferumfang	1 Paar einachsiger Grundträger 2 Stück Adapter zu R60/30-H 1 Paar Probenaufnahmeblöcke mit 102x102mm und 76,2x76,2mm

