

# Spezifikationen



Prüfkraftbereich	0,1 N–6,5 kN
Festigkeit	bis zu 80 MPa
Messzeit	1 min bis zu 99 h, abhängig von Messaufgabe
Übereinstimmung	ISO 4624; JIS K 5600-5-7; DIN EN 15870; DIN EN 14869-2

---

Proben	bis zu 8 gleichzeitig
Probenabmessungen	max. 30 mm x 30 mm x >1 mm
Klebflächen	Durchmesser 7 mm, 10 mm und individuell
Prüfstempelmaterial	metallisch oder nichtmetallisch
Prüfstempelgewicht	4,1 g - 38,7 g (W/Cu bis ca. 58 g)

---

Maße (B x H x T)	38 x 29,6 x 64 cm <sup>3</sup>
Gewicht	56 kg, Desktop
Drehzahl	100 bis -13.000 rpm
Temperaturbereich	-11°C bis +40 °C
Datenschnittstelle	USB
Stromversorgung	100 V, 120 V, 230 V; 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 1050 W



**LUM GmbH, Berlin, Deutschland**

Telefon: +49 30 6780 60 30

E-Mail: [info@lum-gmbh.de](mailto:info@lum-gmbh.de)

Web: [www.LUM-GmbH.com](http://www.LUM-GmbH.com)

[www.lumifrac.com](http://www.lumifrac.com)

[www.dispersion-letters.com](http://www.dispersion-letters.com)

