

GT-7071

BALLY LEDER FLEXIBILITÄTSPRÜFGERÄT

Um die Flexibilität von Leder und Geweben zu testen wurde der Bally Flexibilitätsprüfer entwickelt. Der Flexibilitätswiderstand wird ermittelt, indem das Muster für den gewünschten Zeitraum gespannt wird. Über die Speicherfunktion können die vorprogrammierten Einstellungen wieder abgerufen werden und es lassen sich mehrere Proben gleichzeitig testen.



TECHNISCHE DETAILS

Normen:	GB/T 20991; SATRA TM55; DIN 53351; ISO 5402; BS 344-1; JIS K6545; QB/T 2714-05; EN 13512; ISO 17694; GB/T 3903.41	
Klemmen (Optional)	GT-7071-A	GT-7071-B
Prüfling	70×45mm	
Zähler	Digital, ,bis 99.999.999	
Maße	78x45x36 cm	
Gewicht	60 kg	78 kg
Stromanschluss	1φ, AC220V, 3A	