

HIGH SPEED RELEASE TESTER

Der High Speed Release Tester HSR-2000 (Abzugstest bei hoher Geschwindigkeit) bietet die Möglichkeit, die Klebkraft unter realen Bedinungen (hohen Prozessgeschwindigkeiten) zu prüfen. Über die PC-Software kann die Abzugskraft zw. 10 - 300 m/min, auch bei konstanter Beschleunigung, ermittlelt werden. Die Resultate des High Speed Release Testers und die Messkurven können einzeln abgespeichert werden. Anschließend können die Ergebnisse in Reports zusammengefasst, abgespeichert und ausgedruckt werden.



EIGENSCHAFTEN

- High Speed Release Tester Abzug bei hoher Geschwindigkeit
- Kraftaufnehmer: 10 N (optional 20 N)
- eingebaute Kalibrierfunktion
- motorischer Antrieb
- Geschwindigkeit zw. 10 300 m/min frei einstellbar
- Ramp Funktion Abzug bei konstanter Beschleunigung

TECHNISCHE DATEN

Stromanschluss	230 V / 50 Hz
Druckluftanschluss	nein
PC-Anschluss	USB
Breite / Durchmesser	53 cm
Tiefe	28 cm
Höhe	35 cm
Gewicht (netto)	11 kg

NORMEN

FINAT FTM4 TLMI L-IA3

Ingenieurbüro Walter

