

SCHERKRAFTPRÜFGERÄT, SHEAR TESTER MIT 30 POSITIONEN

Dieser Scherkraftrahmen mit 30 Messstellen ist sowohl für Raumtemperatur als auch für den Ofenbetrieb (bis 200°C) geeignet. Die Messstellen und die Timerbox sind über ein Kabel getrennt. Die Klebzeit lässt sich für jede Messstelle separat auf dem großen digitalen Display ablesen. Die Timerbox ist mit einem Kabel mit dem Fallrahmen verbunden. Das Zweikomponenten-Design ermöglicht die Trennung der Schalteinheit von der Zeitschaltuhr. Bei der Verwendung von Gewichte größer als 1000 g, erfordert es das Zubehör S-EXT (Shear Extension).



Kontaktieren Sie uns, um mehr über die Verwendung von Gewichten über 1000 g zu erfahren.

EIGENSCHAFTEN

- Robuste Konstruktion, kompakt und einfach zu bedienen
- 2,5 m langes Hochtemperatur-Kabel
- gut lesbare 1 cm (0,5") LCD-Timeranzeige wird in Schritten von 1/10 einer Minute auf die Zeit eingestellt.
- Verwendung von Testpanels 2 x 3 " (50 x 75 mm)
- Einstellbare Füße zum Nivellieren der Prüfebene
- verstellbarer Winkel
- Gerät: Betriebstemperaturbereich 20° - 400° F (-6° - 204° C)
- Timer Control Box: Betriebstemperaturbereich 32° - 150° F (0° - 70° C)
- Die Timerbox hat eine universelle Eingangsspannung von 85 - 265 VAC (50 / 60 Hz).
- Standard Gewichte von 100 g bis 1000 g

TECHNISCHE DATEN

Stromanschluss	230 V / 50 Hz
Druckluftanschluss	nein
PC-Anschluss	USB
Breite / Durchmesser	95 cm
Tiefe	32 cm
Höhe	57 cm
Gewicht (netto)	41 kg

NORMEN

ASTM D6463
 FINAT FTM8
 PSTC-107
 PSTC-53
 ASTM D3654
 TLMI-7