

Banco de cohesión (shear tester)

El banco para ensayo de cohesión a temperatura ambiente está diseñado especialmente para probar adhesivos, cintas y productos adhesivos de industrias relacionadas. Se aplica en el ensayo de fuerza de sujeción de cintas.

La propiedad de adherencia duradera puede obtenerse midiendo el desplazamiento de la muestra en la placa de ensayo vertical y el tiempo hasta el fallo en tales cargas.

Las propiedades de cohesión del adhesivo están relacionadas con su densidad y su resistencia térmica.



Características

- Hay modelos con 6 o 10 posiciones
- Incluye placas y cargas

Características técnicas

Posiciones	6 o 10
Mostrador	99999.9 horas
Pesos	1000 g
Placas	inox 304

Normas

PSTC 7A · PSTC 14 · TLMI 7 · FINAT
FTM8 · ASTM D3654 A · AFERA 4012 p2.