

Abrasímetro Lineal TABER 5750



Medida de la resistencia a la abrasión y otras propiedades de materiales de productos acabados de cualquier forma o tamaño, plano, cóncavo o convexo

El abrasímetro lineal usa un cabezal que se mueve libremente siguiendo el contorno de la muestra, permitiendo ensayar productos acabados.

La independencia prácticamente total de la forma o tamaño de las muestras, convierte al abrasímetro lineal en el ensayo ideal de materiales plásticos, componentes de automoción, partes pintadas, productos ópticos, caucho, cuero, textiles y para uso en laboratorios de ensayo.



Sistema de ensayo versátil con un aparato único, resistente y duradero

El abrasímetro lineal, con una longitud de recorrido, velocidad y carga ajustable, y una amplia variedad de abrasivos Wearaser, le permite adaptar los parámetros de ensayo a sus necesidades específicas. Un portamuestras opcional le permite una flexibilidad adicional para muestras pequeñas y de formas raras. Además los accesorios opcionales permiten realizar ensayos como rayado, raspado con moneda, Crockmeter y ensayos personalizados.

Ensayos sistemáticos y normalizados con los mundialmente reconocidos abrasivos Taber

Amplia variedad de abrasivos basados en las formulaciones de alta calidad de las ruedas abrasivas TABER que permiten la obtención de resultados repetitivos.



Abrasímetro Lineal TABER 5750



Características

- Longitud del recorrido of 0.5", 1.0", 2.0", 3.0", 4.0"
- Velocidad variable: 2 – 75 ciclos por minuto
- Botones de preselección de velocidad 2, 15, 25, 30, 40, 60 ciclos por minuto
- Cargas variables 350 – 2100 gramos con pesos opcionales
- Sistema de fijación en acero inoxidable para uso con abrasivo vitrificado o resiliente (Wearaser)
- Alineamiento por laser
- Interface para encendido/apagado remoto
- 115V/230V intercambiable
- Marcado CE

El abrasímetro lineal TABER incluye

- Sujeción para abrasivos Wearaser y eje estriado (350 g)
- Pesos auxiliares de 250 g
- Abrasivo CS-10 (pkg. 10)
- Abrasivo H-18 (pkg. 5)
- Cables (115V & 230V)
- Herramienta hexagonal en L
- Herramienta de indicación de profundidad de abrasivo Wearaser
- Tiras de renovación S-14 (pkg. 50)
- Cepillo

Accesorios opcionales

- Amplia variedad de abrasivos basados en las formulaciones de alta calidad de las ruedas abrasivas TABER: Calibrase® CS-10F, CS-10, CS-17; Calibrade® H-10, H-18, H-22
- Kit de sujeción Wearaser (plástico o aluminio)
- Herramienta de rayado con punta de diamante, aluminio o acero inoxidable
- Sujeción para raspado con moneda. (Disponible a 45°, 60°, 75°)
- Sujeción universal
- Kit para ensayo Crockmeter
- Pesos auxiliares (50, 75, 100, 150, 250 gramos)
- Lámpara de cuello de cisne flexible
- Portamuestras
- Kit Calibración / Verificación

