

## 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

