



TF214B Taber Abrasion Tester (3 Heads)

Taber Abrasion Tester (Taber Abraser). Con 3 cabezales para determinar la resistencia al desgaste de todo tipo de estructuras, incluyendo tejidos, cuero y goma, papel, metales, pinturas, superficies chapadas, materiales revestidos, vidrio, etc, de acuerdo con las normas ISO 5470 y ASTM D D3884

Utiliza el patrón X de la abrasión producida por una acción rotatoria de un par de ruedas abrasivas. Se suministra con una amplia gama de pesos auxiliares, portamuestras, ruedas abrasivas, rueda careadora y la unidad de vacío. Con 2 ruedas de desbaste de 2" de diámetro y 10 lijas de agua. Velocidad fija de 60 rpm +/- 1rpm, contador LCD de 0 a 999,999 veces, distancia de la muestra al tubo de vacío 3 mm. Pesa 20 kg. Opera con 120 volts 60 ciclos.

www.heedding.com