



DISPOSITIVO
ENSAYOS
FRICCION
Modelo DE-20



Este dispositivo está diseñado para realizar ensayos de Fricción (coeficientes estático y cinético) de muestras de papel, film plástico... acoplado a una Máquina Universal de Ensayos

NORMAS APLICABLES

ISO 8295 - ASTM D1894 (método B) - TAPPI T816 - TAPPI T549...

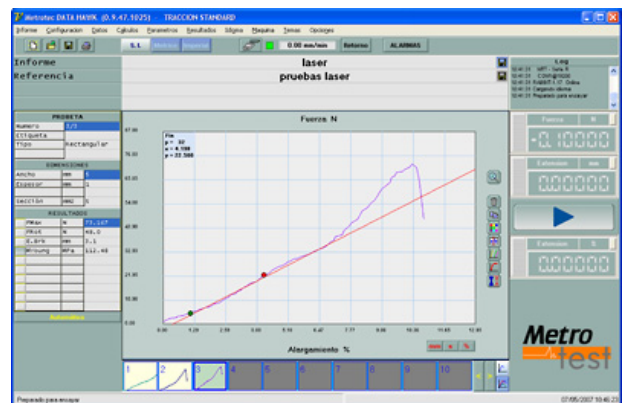
INFORMACION

Este dispositivo acoplado a una Máquina Universal de Ensayos y por medio del Software de Ensayos **LYNX** permite determinar con precisión los Coeficientes de Fricción Estático y Dinámico

Se suministra con un patín de fricción de 63,5 x 63,5 cm y de peso 200 g

*Opcionalmente podemos suministrar otros pesos, p.e. de 1360 g de acuerdo a normas TAPPI

Máquina de Ensayos recomendada:



Software de Ensayos **MetroTEST**

CONTENIDO DEL SUMINISTRO ESTANDAR:

- * Dispositivo de Ensayos de de Fricción DE-20