

## Nuevo Micrometro digital Testex, DeFelsko DFRTM



La cinta de réplica Testex Press-O-Film consta de una capa de espuma comprimible colocada sobre una capa de poliéster incompresible de 50  $\mu\text{m}$  (2 mils). Cuando se presiona o se “pule” contra una superficie rugosa de acero, la espuma se hunde y forma una impresión de la superficie.

Al colocar la cinta Testex pulida entre los yunques de un micrómetro medidor de espesor micrométrico, tal como el micrómetro digital Testex, y restar el espesor de la capa incompresible hace posible obtener una medida de la altura del perfil de la superficie.

- Pantalla digital en color brillante y de alto contraste con números.
- Medidas de medición tanto micras como en milésimas
- Memoria incorporada para hasta 250 lecturas con estadísticas en pantalla
- No se requiere software

[www.heedding.com](http://www.heedding.com)