

DETERMINADOR DE EXENTRICIDAD Y MEDIDOR DE ESESORES PARA PREFORMAS PTG-200



PREFORMAS PET

Dispositivo para medir el espesor y las excentricidades de las preformas. Un poste central fabricado en acero inoxidable soporta los brazos ajustables para el indicador y la preforma. La altura y separación entre los soportes puede ajustarse fácilmente para medir preformas con diferentes diámetros.

La muestra se coloca en una base que la mantiene firme y le da libertad para deslizarse en toda su longitud en el indicador, además puede girar 360° de forma manual para medir el espesor en todo el cuerpo de la preforma. Esta base integra un opresor que mantiene la muestra fija en cualquier punto deseado.

VENTAJAS

- Se adapta a prácticamente cualquier geometría y dimensiones de las preformas de PET.
- Fabricado en acero inoxidable con terminado Sand Blast.
- Patas niveladoras que le permiten ajustarse a la superficie en la medición.
- Puntas intercambiables para diferentes diámetros internos.
- Incluye el indicador digital absoluto **543-852-A de Mitutoyo**
- Posibilidad de enviar datos al PC mediante un puerto Digimatic.

RANGO DE MEDICIÓN

Espesor máximo	12 mm (0.47 in)
Altura máxima	180 mm (7.09 in)
Diámetro externo máximo	70 mm (2.76 in)
Diámetro interno mínimo	20 mm (0.79 in)

PTG-200

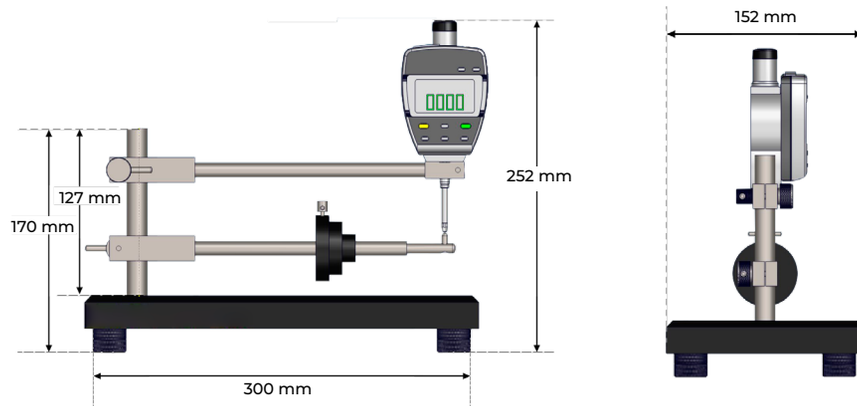
DATOS TÉCNICOS

Dimensiones exteriores	170 x 152 x 300 mm (6.69 x 5.98 x 11.81 in)
Peso aproximado	6 kg (13.22 lb)
Indicador Mitutoyo	Indicador digital modelo 543-852-A (opcional)
Resolución del indicador	0.01 y 0.001 mm

OPCIONALES

Indicador Mitutoyo	Modelo 543-712B
Cable de datos	De acuerdo al indicador

DIMENSIONES GENERALES



ATRYA PLAST S.A. DE C.V.



Av. Río Consulado No. 2614,
San Juan de Aragón 1a Secc.
C.P. 07969, CDMX, México.

atrya.com.mx

PTG-200

Matriz Ciudad de México
(+52) 55 2603 7450
ventas@atrya.com.mx

Monterrey, México
(+52) 81 2235 9264
ventas@atrya.com.mx

Guadalajara, México
(+52) 33 1543 3419
ventas@atrya.com.mx