

## CORTAPROBETAS CIRCULARES

### Descripción

Equipo para cortar muestras de 1 dm<sup>2</sup> para determinación de peso.

Usada en la industria textil, papel, cartón ondulado, films y aluminio en hojas, para la determinación rápida del peso, usualmente en gramos por metro cuadrado. Esta determinación es rápida y muy importante. La cortador proporciona una área determinada circular para la conversión del peso.

Se debe utilizar en combinación con una balanza de precisión  $\pm 0.01$  gr. y los resultados se obtienen multiplicando por 100 el peso de 1 m<sup>2</sup>.

Uso rudo, incluye cuatro navajas de cuatro posiciones y tapete cortador de muestra.

Otros modelos: 7.5, 10, 50, o 100 cm<sup>2</sup> y 38 o 140 mm  $\varnothing$  (Martindale).



### Características Técnicas

Tala del espécimen	100 cm <sup>2</sup> standard
Dimensiones	165x165x115 cm
Peso neto	2.6 kg

### Normas

EN 12127 • EN ISO 2286-2 • ISO 3801 • DIN 53854 • M&S P65 • NP 1701 • ASTM D3776 • ASTM D2646 • BS 2471 • BS 3424 • NF G07 115 • NF G07 150 • ERT 40.2 • INDA 130.0 • IWSTM 13 • UNI 5114 • UNE 40339