



## CIZALLAS CIRCULARES Serie CD



De accionamiento manual por manivela giratoria para cortar muestras con precisión de Carton Corrugado para realizar ensayos de FCT y también para determinación del gramaje

## CIZALLAS CIRCULARES serie CD

### INFORMACION GENERAL

El corte se efectúa colocando las muestras de Cartón Corrugado bien planas encima de una lámina de corcho o de plástico poroso, y aplicando el corta-muestras encima de la plancha de cartón a cortar, se hace girar la manivela para realizar el corte de la muestra.

Profundidad de corte fácilmente ajustable para diferentes espesores de muestras.

La cuchilla queda totalmente cubierta por el chasis para seguridad.

Con tres pines de fijación a las muestras, situados en la base, para evitar deslizamientos del corta-muestras durante la operación de corte.

- Fácil de usar
- Seguridad de uso
- Diseño robusto
- Con sistema de expulsión de las muestras tras realizar el corte
- Corte de muestras asegurado hasta 10 mm de espesor



CIZALLAS CIRCULARES serie CD					
Modelo	Area de corte Cm2	Area de corte Square Inches	Norma aplicable	Dimensiones An x F x Al /mm	Peso kg
CD-100	100	-	FEFCO - ISO	150x150x190	1,5
CD-50	50	-	FEFCO - ISO	150x150x190	1,5
CD-64	-	10	TAPPI	150x150x190	1,5
CD-32	-	5	TAPPI	150x150x190	1,5

**DIMENSIONES DEL EMBALAJE DE TRANSPORTE:** 300 x 300 x 450 mm (An. x Fondo X Al.)  
**PESO BRUTO:** 5 Kg

#### CONTENIDO DEL SUMINISTRO ESTANDAR:

\* Cizalla Circular serie CD modelo solicitado