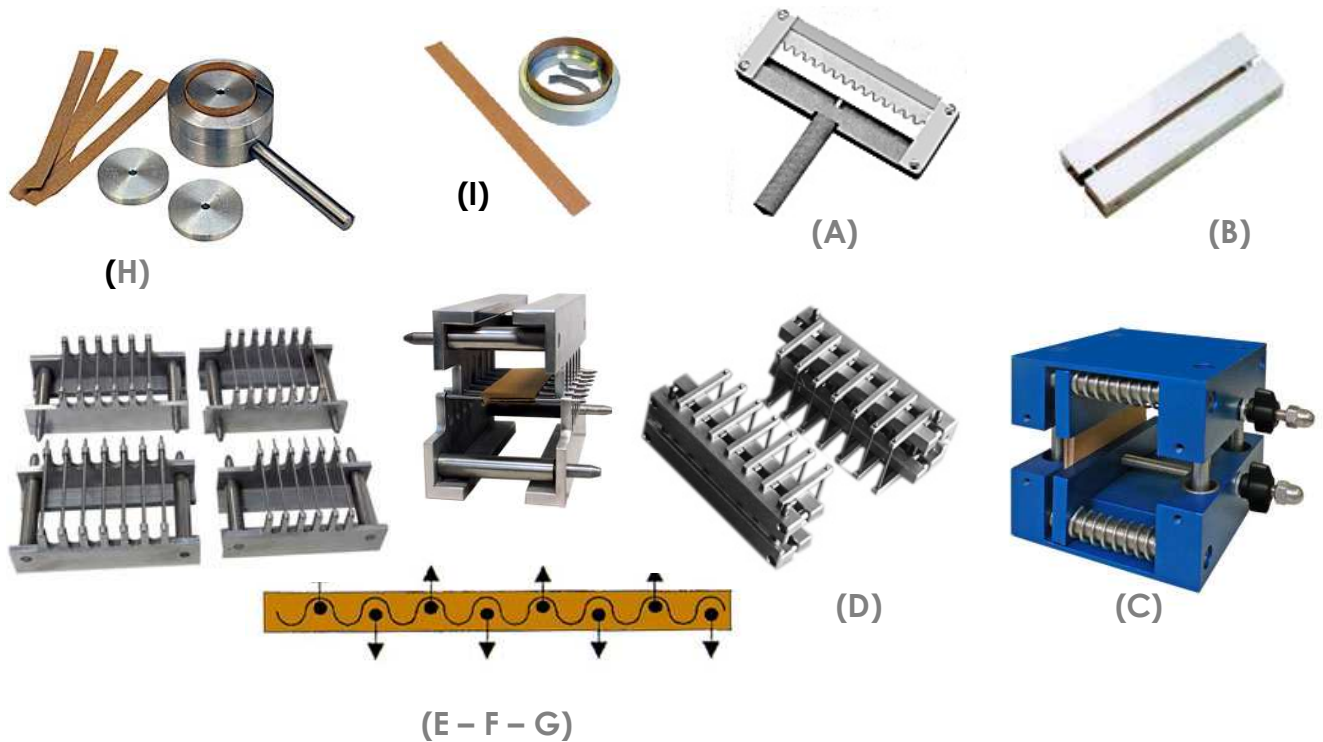


## DISPOSITIVOS ENSAYOS COMPRESIÓN MUESTRAS

Accesorios de Ensayos para el Compresómetro de Muestras ECT-RCT-PAT...

De acuerdo a normas: ISO 13820 – DIN 53134 – DIN EN ISO 3037... ..



### Para ensayos de muestras de PAPEL y CARTON ONDULADO.

Además del Compresómetro de muestras, son necesarios utilizar los siguientes dispositivos de ensayos y equipos de preparación de muestras:

A – Soporte **C.C.T.** (Corrugated Crush Test), Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x 1/2")  
y Acanalador de muestras de papel Medium

Cod. T-1370

A - Soporte **C.L.T.** (Crush Liner Test) y Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x 1/2")

Cod. T-1371

B – Soporte **E.C.T.** (Edge Crush Test) y Corta-muestras neumático de muestras

Cod. T-1368

C - Soporte **E.C.T.** TAPPI T839 (Edge Crush Test) y Corta-muestras neumático de muestras

Code T-6878

D – Soporte **P.A.T.** (Pin Adhesion Test), con pins deslizantes para adaptarse a los diferentes tamaños de canal. (device for use without standards)

Cod. T-1367

E – Soporte **P.A.T.** (Pin Adhesion Test) - Canal **A** (TAPPI T 821)

Cod. T-5332

F – Soporte **P.A.T.** (Pin Adhesion Test) - Canal **B** (TAPPI T 821)

Cod. T-6457

G–Soporte **P.A.T.** (Pin Adhesion Test) – Canal **C** (TAPPI T 821)

Cod. T-6458

H – Soporte **R.C.T.** (Ring Crush Test) y Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x 1/2")

Cod. T-1373

(se suministra con 3 discos – indicar los espesores de los papales a ensayar)

I – Soporte **R.C.T.** (Resorte)(Ring Crush Test) y Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x 1/2")

Cod. T-6799

Para realizar ensayos **C.M.T.** es necesario el Acanalador de Papel Medium y Cizalla o Prensa Corta-muestras de (6" x 1/2") (el ensayo se realiza colocando la muestra directamente entre los platos del compresómetro).

Todos los ensayos de realizan colocando las muestras de papel ó cartón corrugado en cada correspondiente soporte y después cada uno de ellos entre los platos del compresómetro de muestras.