

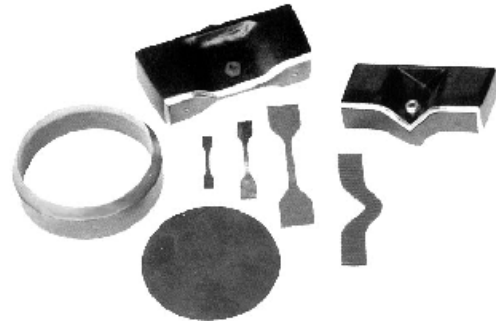
## PRENSA CORTAPROBETAS MANUAL TM-10

Cortaprobetas de accionamiento manual por palanca, para la obtención por corte de muestras precisas (Caucho - Cuero - Plásticos..)

De acuerdo a normas: ASTM - ISO - DIN - BS - NF - UNE - JIS...



- Ø Fuerza de Corte: 6 kN (dependiendo del usuario)
- Ø Tamaño base de corte: 305 mm x 152 mm (Se disponen de tamaños más grandes bajo demanda)
- Ø Profundidad de corte totalmente ajustable (hasta 30 mm)
- Ø Recorrido vertical de corte (hasta 35 mm)
- Ø Troqueles de corte para ajustarse a todas las normas internacionales tales como ISO, ASTM, DIN, BS, GOSH, etc
- Ø Placa base de Polipropileno (PP) que protege el filo de los troqueles durante la operación de corte.



TECHLAB SYSTEMS fabrica troqueles de corte de alta calidad tanto para troqueladoras neumáticas como manuales. Están fabricadas en acero de alta calidad para incrementar su vida útil en particular la de sus bordes afilados. Los troqueles son tratados térmicamente varias veces durante el proceso de fabricación para eliminar las tensiones producidas durante su mecanizado y son terminadas mediante un proceso de pulido con diamante para incrementar su resistencia al desgaste por corte.

Todos los troqueles son entregados con un sistema de expulsión de la muestra de tal modo que la muestra es expulsada automáticamente una vez realizado el corte. Este sistema además incrementa también la protección de los bordes de corte del troquel mientras este no se está utilizando.

Cada prensa se entrega con un mango fijo estándar pero también se puede fabricar de diferentes tamaños de acuerdo a los requerimientos individuales del cliente.

Los troqueles se pueden fabricar para cualquier forma o tamaño y de acuerdo a cualquier norma de ensayo requerida por el cliente.

Peso Neto: 34 Kg  
Dimensiones del embalaje: 620 x 430 x 350 mm  
Peso Bruto: 42

\* TECHLAB SYSTEMS, S.L. se reserva el derecho a realizar cualquier modificación técnica sin previo aviso

Doc. : TM10-1-CAT-E-R2