

Equipo para corte y recalado de muestras de barra corrugada. Series MCR

servosis

Testing Machines



Software específico.
Productos bajo Norma.
Diseños a medida.

www.servosis.com

MÁQUINA DE CORTE Y RECALCADO DE MUESTRAS DE BARRA CORRUGADA.

Diseño específico para el recalco de muestras de barra corrugada a 1/2, 1/3 y 1/5 de longitud inicial

- El sistema dispone de matrices de corte de muestras para el proceso de recalco.
- Recalco de muestras hasta \varnothing 22mm. Para \varnothing mayores, consultar.
- Las matrices de corte obtienen muestras de altura $1,5 \times \varnothing$.
- Una vez obtenida la muestra, el mismo equipo ejerce la fuerza suficiente para el recalco a 1/2, 1/3 ó 1/5 de la altura inicial.
- Posibilidad de programar altura de recalco manual.
- El proceso es totalmente automático, el usuario únicamente debe seleccionar diámetro y altura de recalco.



Matriz de corte



Placas de recalco

El usuario introduce la barra en la matriz y obtiene la muestra a recalcar. Selecciona diámetro y altura de recalco, y sistema realiza el recalco de una forma rápida y eficaz.

www.servosis.com

comercial@servosis.com

+34 91 691 68 61

