

# AUTOSIZE

## Sistema de control y monitorización de capa de zinc para líneas de galvanizado



### Ventajas

Ahorro de gasto de zinc, en clase 3 de un 10%.

Ahorro de gasto de zinc, en clase comercial y clase 1 del 25%.

Medición de alambre delgados y medios, en clase comercial, C1 y C3.

Control automático en lazo cerrado de sistemas del jet wipe.

Software de monitorización y alerta de producción de pad wipe.

Control continuo de la producción.

Rápida amortización de la instalación.

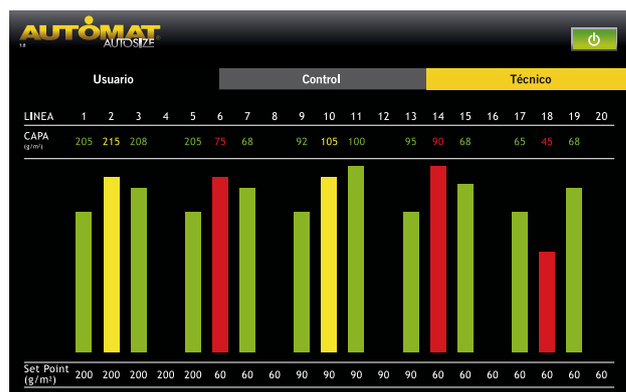
NO necesita calibraciones, ni recetas.

NO hay alteración por la temperatura del alambre.

# AUTOSIZE

## Características técnicas

Material	Alambre bajo carbono galvanizado
Número de alambres	20 Estándar, posibilidad de customizar
Paso línea	Adaptable, min 25 mm
Rango de diámetros	de 1,4 a 5 mm
Precisión en la medida del diámetro	+/-5%
Rango de capa clase comercial y clase 1	+/-7%
Rango de capa clase 3	+/-4%
Temperatura del alambre	Inferior a 120°C
Temperatura ambiente	0 a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 a 50 °C
Velocidad de alambre	0 a 300 m/min



**AUTOMAT**

AUTOMAT Industrial S.L.  
C/Carretera de Montmeló, 68  
Pol. Ind. del Circuit  
E-08403 Granollers  
(BARCELONA) Spain

Phone +34 935 799 081  
Fax +34 935 681 616  
office@automatbarcelona.com  
www.automatbarcelona.com