



www.bcbingenieria.com

Plásticos

**Detecta lo invisible.
Control total.
Calidad absoluta.**

La industria del plástico depende de un control térmico preciso en extrusión, inyección y soplado. La termografía garantiza calidad y productividad desde el primer ciclo.

APLICACIONES

INYECCIÓN

- Control en suministro de polímero
- Comprobación continua en moldes y piezas
- Lecturas ciclo a ciclo

EXTRUSIÓN

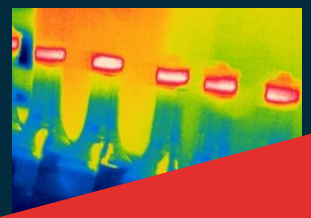
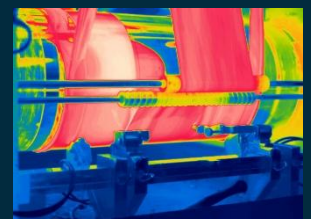
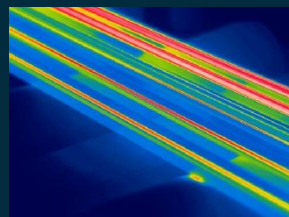
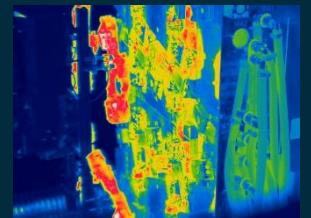
- Supervisión continua del proceso
- Control en perfiles de temperatura
- Control en suministro de polímero

LAMINADO

- Análisis continuo en calandrado
- Detección de puntos calientes en laminado
- Comprobación continua de rodillos

SOPLADO

- Control de temperatura de la preforma
- Comprobación continua en moldes y piezas





Plásticos



Expertos en Termografía

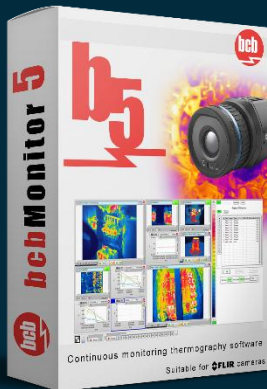
Más de 25 años desarrollando soluciones termográficas inteligentes, 100% adaptadas a tu línea de producción, diseñadas para garantizar seguridad, calidad y control total en entornos industriales de alta exigencia.

BENEFICIOS

- Control de temperatura en moldes y soplado
- Detecta defectos o deformaciones en piezas
- Reduce desperdicios y paros no planificados.
- Optimiza los ciclos de producción
- Cumplimiento con normativas de calidad

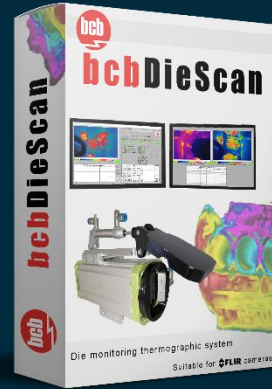


NUESTRAS SOLUCIONES PARA ESTE SECTOR:



bcBMonitor5

Monitorización termográfica para procesos industriales



bcBDieScan

Control de temperatura en procesos de diecasting



Solicita sin compromiso una demo y evalúa el impacto real en tu planta productiva



BCB España

Fernando el Católico 11,
28015 Madrid
+34 91 758 0050
info@bcB.es



BCB México

Homero 583-303 Polanco V,
Del. Miguel Hidalgo, 11560 Cd. México
+52 55 9183. 0547 ext 7547
+52 81 1089 4456 (Monterrey)
info@bcBmex.com



www.bcBingenieria.com

ES-BCB114-1-2508