

## Cuenta-Ciclos Fiable

Sus moldes son los activos más valiosos de su empresa. El CounterView® exclusivo de Progressive monitoriza con precisión el uso de moldes, ayudando a planificar el mantenimiento preventivo antes de que surjan problemas más costosos durante la vida útil del molde.



### Beneficios del producto

El CounterView ofrece los siguientes beneficios:

- Contador mecánico no reseteable de 7 dígitos
- Ayuda a establecer y reforzar los programas de mantenimiento preventivo al clasificarse los sistemas de monitoreo de procesos y validación de archivos guardados manualmente
- Útil a los OEM y los moldeadores para el mantenimiento de registros consistentes de los ciclos en moldes que trabajan fuera de sus instalaciones
- Información valiosa para moldistas asegurando la precisión de la comunicación, sobre todo cuando se dan garantías de ciclo
- Forma rectangular de la Serie 100/200 o cilíndrica de la Serie R, disponible en medidas métricas o pulgadas.

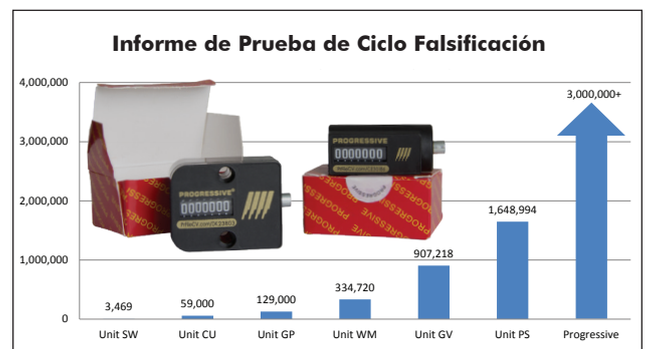
### Comparativa CounterView

Han surgido copias 'falsificadas', por lo que además de las acciones legales, Progressive ha mandado evaluar estas unidades por una empresa de pruebas independiente. Cuando se compara con las marcas de diseño similar, los resultados revelaron que el CounterView de Progressive supera claramente a todos los demás con más de 3 millones de ciclos sin fallo. El siguiente gráfico muestra cómo una marca falló después de tan sólo 3.469 ciclos; otra



Las pruebas de resistencia se llevaron a cabo a través de un centro de pruebas independiente para determinar el punto de fracaso de los diversos contadores de molde. Para ver datos de la prueba, videos y mucho más visite [www.procomps.com/CounterView](http://www.procomps.com/CounterView).

ha fallado después de sólo 59.000 ciclos, mientras que otra ha logrado superar 1,6 millones, pero en seguida falló, lo que demuestra que no hay sustituto para el único contador de ciclos original disponible en el mercado – el CounterView de Progressive Components.



Los productos falsificados en cajas de color rojo no se corresponden con el rendimiento de Progressive. No acepte sustitutos. Especifique auténticos Progressive Components.

### Fiabilidad

Los CounterViews de Progressive se construyen con materiales de calidad, hechos para funcionar a una temperatura máxima de 250 grados F (120 C).

Además, el número exclusivo de url/serie de Progressive va grabado con láser en cada CounterView proveyendo un lugar seguro para los datos críticos del molde:

- Almacenaje ilimitado de archivos CAD, lista de materiales, certificados de aceros
- Derechos de acceso estricto y de edición definidos por el usuario
- Almacenaje seguro en nuestros servidores o en los del propio usuario.

El sistema ProFileCV™ ayuda a eliminar los inconvenientes y errores, y se ofrece sin cargo adicional con cada sistema CounterView.

Los productos Progressive, incluyendo el CounterView, están disponibles en cualquier parte del mundo a través de diversas ubicaciones en América del Norte, Europa y Asia, y una amplia red de Canales de Distribución globales. Cambie al proveedor líder de la industria en el monitoreo de moldes - Progressive Components - y especifique este producto como un "odómetro" esencial en todas los moldes de su flota.