

# ¿La parece familiar?

No permitir que el material “fluya” puede dar como resultado que se presente grietas o fracturas.

¿Cuales son sus opciones?

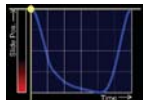
- ¿Cambiar el lubricante de los dados? **COSTOSO**
- ¿Agregar más estaciones de embutido? **COSTOSO**
- ¿Aminorar la velocidad de golpe del carro? (perdiendo energía y productividad) **COSTOSO**
- ¿Modificar el juego de dados? **COSTOSO**
- ¿Todo lo anterior? **DEMASIADO COSTOSO**



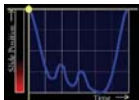
**KOMATSU** le ofrece una nueva solución para este viejo problema ...

## ¡Siga al flujo!

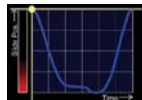
La prensa servo mecánica Komatsu (Komatsu Mechanical Servo Press) le brinda un *control programable* completo para las funciones de velocidad y movimiento del carro donde se necesita —*en toda la parte funcional del golpe!* La velocidad y el movimiento del carro pueden cambiarse incluso durante el proceso de producción para que se adapten a las características del material.



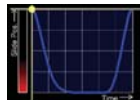
Embutido



Golpes múltiples



Perforación



Acunamiento



Con más de 2000 prensas servo en producción, las prensas Komatsu cumplen con los desafíos de los materiales actuales, proporcionándole a usted una ventaja competitiva.

**Vea la tecnología del mañana hoy—solo con Komatsu**

**KOMATSU**  
HIGH PERFORMANCE SHOULD NOT BE OPTIONAL

Komatsu America Industries, LLC 1701 W. Golf Road, Suite 300 • Rolling Meadows, Illinois 60191  
phone: 630.860.3000 • fax: 630.860.5680 • e-mail: info@kaic.com • www.komatsupress.com