



Horario:

Lunes a Viernes de
08:00 a 17:30 Hrs.

ARBURG, S.A. de C.V.
Calle Acceso III, No. 42, Int. 4
Zona Industrial Benito Juárez
76120 Querétaro, Qro.
e-mail: service_mexico@arburg.com



Línea directa del Servicio
de Asistencia Técnica:

800 171 8748



Acceda aquí a nuestra
mediateca: absorbente,
emocionante, entretenida.



SEGURIDAD CON CERTIFICACIÓN Y SELLO

// ARBURG le ofrece un contrato de inspección para la revisión de las máquinas en intervalos de 12 o 24 meses. Una capacidad de funcionamiento comprobada y certificada conlleva a tiempos de paro reducidos y un menor desgaste de las máquinas. Con un mantenimiento preventivo puede planificarse mejor la producción y mantener un alto valor de las máquinas. Los resultados y los valores medidos en cada inspección se registran de forma electrónica e inalterable en el libro de control (con hasta cinco ciclos de control seguidos). ARBURG le entrega además un sello y un certificado de comprobación. Esto significa para usted una alta disponibilidad de las máquinas y una calidad de producción constante. //

ARBURG, S.A. de C.V.
Calle Acceso III, No. 42, Int. 4
Zona Industrial Benito Juárez
76120 Querétaro, Qro. EXT. 121
Tel.: +52 (0) 442 2095326
Fax: +52 (0) 442 2095106
service_mexico@arburg.com

WIR SIND DA.

© 2024 ARBURG GmbH + Co KG | Todos los datos, así como la información técnica se han compilado con el esmero debido. Sin embargo, no ofrecemos ninguna garantía sobre la exactitud de los mismos. Las ilustraciones y la información pueden diferir del estado de la máquina en el momento de la entrega. En lo que a la instalación y al funcionamiento de la máquina se refiere, solamente será determinante el manual de servicio del modelo correspondiente.

681637_MX_012024 - Reservados los derechos de alteración
Impreso na Alemanha

SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA ARBURG EN MÉXICO

La ventaja decisiva para una perfecta
producción de moldeo por inyección

ARBURG



Servicio Allround: Técnicos de servicio calificados ofrecen ayuda rápida directamente en su propia empresa.



Recalibraciones periódicas:
Mantenimiento de la reproducibilidad de las ALLROUNDER.



Servicio Allround ARBURG

Todas las prestaciones de servicios son coordinadas de forma centralizada desde la sede en Querétaro; la Asistencia Técnica llega al cliente desde los centros regionales.

Contrato de inspección de ARBURG

El contrato de inspección de ARBURG en intervalos de 12 o 24 meses comprende una calibración básica de todos los parámetros relevantes para obtener un proceso robusto y estable. Los parámetros son:

- Bomba
- Presión y velocidad de inyección
- Contrapresión
- Medición de carrera del husillo
- Número de revoluciones de dosificación
- Presión de mantenimiento

La inspección se realiza con aparatos de control de ARBURG conforme a la norma ISO 9001. Se recomienda para revisión según ISO 9000, IATF 16949 o FDA.

Gestión del aceite

Los aceites hidráulicos pueden ensuciarse por aire, agua o partículas sólidas. Especialmente la suciedad por sólidos provoca daños importantes en las superficies de los componentes hidráulicos debido al desgaste (abrasión). El resultado son regulaciones inexactas, fugas, pérdidas de rendimiento o una reducción de la vida útil de los componentes. La finalidad de la gestión del aceite es evitar esta suciedad e incrementar así la disponibilidad, la fiabilidad y la eficiencia de una máquina de inyección. Nuestro personal de servicio le informará gustosamente: service_mexico@arburg.com.



Servicios adicionales

Junto con una calibración básica son posibles otros servicios adicionales (con o sin registro de valores reales):

- Calibración de mediciones de carrera
- Comprobación del paralelismo de los platos del molde
- Comprobación de medición de temperatura del cilindro/molde
- Comprobación de la presión interna del molde
- Calibración de las válvulas de regulación adicionales
- Inspección general
- Control de seguridad
- Análisis de aceite
- Registro general de valores reales
- MULTILIFT

Servicios adicionales no incluidos en el contrato de inspección pueden ser realizados por ARBURG de acuerdo a la solicitud del cliente.