

certa
by MasoSine



Programa de servicio post-venta

Esta avanzada bomba merece
el mejor servicio técnico

 **masosine**
Process Pumps



Usted sabe lo importante que es su equipo para su proceso de producción. En MasoSine, también lo sabemos.

Por más resistentes que sean nuestras bombas Certa, también sabemos que necesitan servicio técnico.

Llegado el momento, permítanos encargarnos del mantenimiento y las reparaciones que necesite mediante nuestra amplia Red Certificada de Servicio Técnico de MasoSine.

Cada Prestador Certificado de Servicio Técnico posee la capacitación necesaria para que su equipo vuelva a funcionar tras una mínima inactividad. Este servicio tiene un precio fijo que incluye los repuestos, la mano de obra y una garantía completa de fábrica.

Certa - ventajas del servicio de mantenimiento

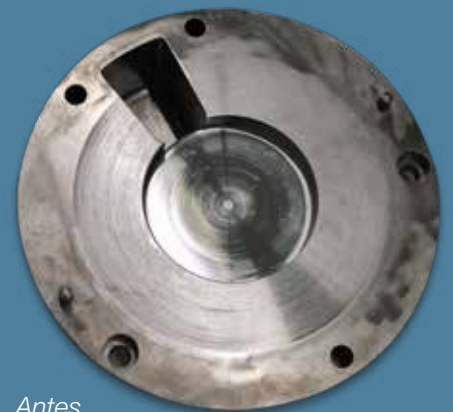
Respuesta rápida. Como cliente de MasoSine, usted es nuestra máxima prioridad cuando manda a reparar sus equipos.

Repuestos originales. MasoSine usa repuestos originales Certa, la mejor opción para lograr la máxima confiabilidad y un rendimiento óptimo. Usar repuestos originales garantizará el mayor tiempo de actividad y el mejor rendimiento posible de la bomba.

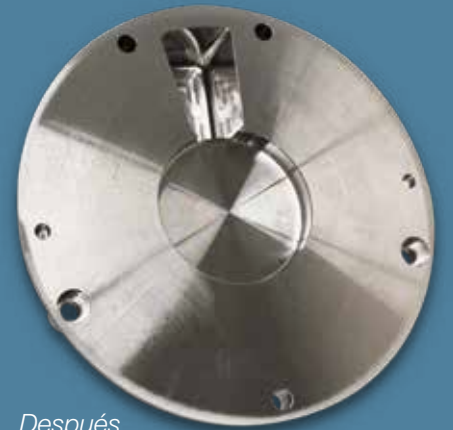
Dura más y funciona mejor. Su línea de producción es tan buena como sus componentes: cada uno depende del otro para una operación segura. Una bomba con una buena reparación aumenta el tiempo productivo y reduce el riesgo de sufrir paros imprevistos, lo que mejora la eficiencia del proceso. Dependiendo del desgaste, es posible efectuar hasta cinco servicios técnicos en las cubiertas delantera y trasera antes de tener que reemplazarlas. Ofrecemos una garantía completa por el mantenimiento de nuestras bombas.

Consulte a un especialista local de MasoSine para obtener más información:

wmftg.com/global



Antes



Después

Cubierta delantera Certa antes y después del nuevo mecanizado que restaura el rendimiento de la unidad a su especificación original de fábrica.

**WATSON
MARLOW**

Fluid Technology Group

MasoSine es una empresa del Watson-Marlow Fluid Technology Group