

## Reacondicionamiento de la máquina de fundición a presión de cámara fría



**Fabricante :** partnership

**Número de producto:**  
RKK9010

### Description

#### Reacondicionamiento de la máquina de fundición a presión de cámara fría

¿Busca restaurar el rendimiento de su máquina de fundición a presión de cámara fría? Nuestro servicio de reacondicionamiento está aquí para ayudarle. Con una gama de servicios que incluye el control funcional, la revisión de la unidad de cierre, la revisión de piezas y la revisión general, nos aseguramos de que su máquina funcione de forma óptima. Confíe en nuestros expertos para insuflar nueva vida a su equipo y prolongar su longevidad. Mantenga su producción sin problemas con nuestro servicio de reacondicionamiento.

#### Reacondicionamiento de máquina de fundición a presión de cámara fría

Ámbito de actuación	control funcional	Unidad de cierre revisión	Revisión de piezas	Revisión general
Limpieza, desmontaje y medición	x	x	x	x
Inspección de grietas	x	x	x	x
Fresado frontal de las placas de sujeción	opcional	x	x	x
Rectificado de orificios de expulsión y ranuras en T	opcional	x	opcional	x
Cambio de todos los casquillos y pernos	opcional	x	opcional	x
Reacondicionamiento del sistema de palanca	opcional	x	opcional	x
Revisión del cilindro de inyección, del eyector hidráulico y del cilindro de cierre,	opcional	x	opcional	x
Revisión hidráulica	opcional	x	opcional	x
Revisión mecánica	opcional	x	opcional	x
Revisión del sistema de control	opcional	--	opcional	--
Renovación del sistema de control	--	--	--	x

Integration Druckgussparameter-Messung	opcional	--	opcional	x
Integración de la medición de parámetros de fundición a presión	opcional	opcional	opcional	opcional
Reequipamiento de la medición de la fuerza de sujeción	opcional	opcional	opcional	opcional
Reequipamiento de la medición de la presión interna de la matriz	opcional	--	opcional	x
Revisión horno de fusión y mantenimiento	opcional	--	opcional	x
Revisión del sistema de pulverización	opcional	--	opcional	x
Medición de la unidad de cierre con protocolo	x	x	x	x
Aceptación en ciclo seco	x	--	x	x

x = incluido, -- no disponible

**Plazos de entrega:** El plazo de entrega depende del alcance de los servicios y del tamaño de la máquina. En el caso de las revisiones de las unidades de cierre, ofrecemos unidades de cierre intercambiables en función de la marca y el tamaño de la máquina.

**Garantía:** 12 meses en piezas nuevas.

Puesta en servicio, optimización de procesos, formación a cargo de ingenieros y técnicos experimentados.

