



IMPORTADORA DE ALTA TECNOLOGÍA S.A. DE C.V.



No. de Orden

P190524C0240997819
P100524C02409979C

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

C O - 24

Hora de inicio y término del servicio:
08:47 - 13:35

Fecha: 10 - Mayo - 2024

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes eléctricos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dinamómetro	Verificar estado de conexiones de PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes en general	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banda de transmisión	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados*	Limpieza de electroválvula.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte de balatas	Banda de transmisión	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Balata(s)	Soporte de balatas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Otro:	Otro:	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	*Calibración estática *Pérdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-12253	IAT-12253	IAT-12260	IAT-12261	IAT-12262	IAT-12263	IAT-
CATEGORÍA	TAREA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alineador al paso	Limpieza fosa y alineador al paso.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Frenómetro	Calibración	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Calibración de cadena de carga, con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Lubricar cadena de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Limpieza de fosa y Frenómetro.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Limpieza de fosa, equipo, instrumentación y sensores.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión estructural del banco de suspensión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banco de suspensiones	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Detector de holguras	Revisión estructural del equipo.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	¿El nivel de aceite es el óptimo?	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eurosystem	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Limpieza del nicho y PC de fosa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Limpieza de gabinete y habitáculo de la PC.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Revisión de elementos de fijación de la consola.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

*Los componentes mencionados en este apartado tienen un costo adicional y únicamente serán reemplazados con el pago previo de la refacción.

Observaciones:
Reemplazo de placas de identificación.



Nombre, firma y sello del cliente

