



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



No. de Orden  
M P150524MH6508917  
C P150524MH6508918

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

MH-65

Hora de inicio y término del servicio:  
9:22 a 14:02

Fecha:

15-05-2024

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	Inspeccionar y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes que requieren ser reemplazados <sup>1</sup>	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Verificar estado de conexiones de PAU.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Limpieza de electroválvula.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Banda de transmisión		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Soporte de balatas		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Balata(s)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Otro:		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Calibración estática. Pérdidas parásitas. Calibración dinámica. Verificación de inercia base		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa PAU		✓	✓	✓	✓	✓	✓

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Limpieza fosa y alineador al paso.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Lubricar cadena de transmisión.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Revisión estructural del Freómetro y elementos de fijación.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Limpieza de fosa y Freómetro.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
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.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Ajuste y/o reemplazo de los elementos de fijación.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión estructural del equipo.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	¿El nivel de aceite en el depósito es el óptimo?		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes electrónicos	Comprobar el estado de los componentes de fijación de las placas de holguras.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Limpieza del nicho y PC de fosa.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión del correcto funcionamiento del software de prueba y reporteador.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpieza	Limpieza de gabinete y hábitáculo de la PC.		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calibración	Revisión de elementos de fijación de la consola.		✓	✓	✓	✓	✓	✓

Observaciones:

Todo OK



APROBADO

15 MAY 2024

Nombre, firma y sello del cliente

OSME

Carlos Sanchez

Federico Rera

IATSA-MAHA

<sup>1</sup> Los componentes mencionados en este apartado tienen un costo adicional, y únicamente serán reemplazados con el pago previo de la refacción.