



Laboratorio:
WearCheck Canada Inc.
C8-1175 Appleby Line
Burlington, ON L7L 5H9
CANADA

Enviar a:

STELCO - BOSC - Basic Oxygen Slab Caster
2330 Regional Road #3 Door: BOSC8
NANTICOKE, ON N0A 1L0
CA



Contenido de la Caja:



20 x botellas de muestra

20 x sobres de muestra



20 x formularios de información de muestra (SIF)

SIF# LL10000723 to LL10000742



▼ *escanear para rastrear muestras de esta caja y/o administrar estos kits de muestra*



IDENTIFICACIÓN DE LA CAJA
216758

▼ *mantener para sus registros * ESTAS ETIQUETAS SE DESPEGAN ** ▼ *colocar en la caja de envío de devolución*

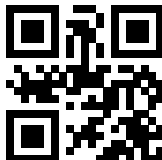


◀ *escanear para rastrear cajas/muestras*

Cliente:

Enviado:

ID# 216758



ID# 216758



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000723

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / días / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

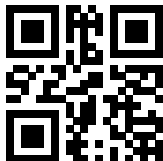
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000723

LL10000723



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000724

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:

LL10000724



LL10000724



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000725

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

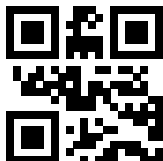


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:

LL10000725



LL10000725



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000726

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

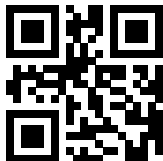
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000726

LL10000726



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000727

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

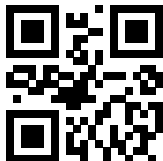
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000727

LL10000727



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000728

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- | | | |
|---|---|---|
| Muestra de: | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

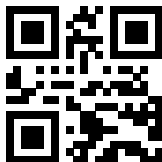
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000728

LL10000728



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000729

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

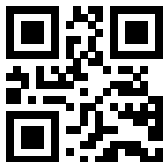
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000729

LL10000729



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000730

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

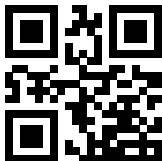
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000730

LL10000730



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000731

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

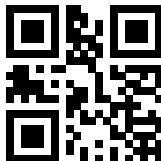
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000731

LL10000731



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000732

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

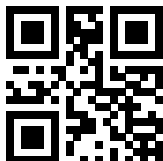
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000732

LL10000732



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000733

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

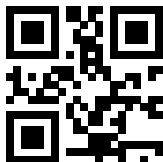


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:

LL10000733



LL10000733



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000734

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

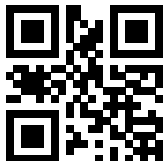
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000734

LL10000734



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000735

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**

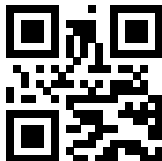


◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:

LL10000735



LL10000735



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000736

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



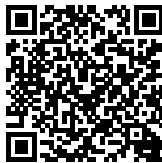
LL10000736

LL10000736



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000737

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000737

LL10000737



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000738

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000738

LL10000738



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000739

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

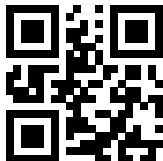
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000739

LL10000739



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000740

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

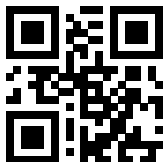
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000740

LL10000740



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000741

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- Muestra de:
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno µm: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

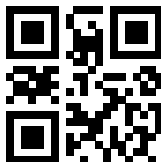
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000741

LL10000741



DR.
LANTOS
WEARCHECK

escanear para completar *en línea*



LL10000742

Código de cliente: **LEWBOSC**

Número de orden de trabajo: _____

▼ coloca la etiqueta de la máquina o completa esta información

ID de la unidad: _____ S/N: _____

Equipo Marca y Modelo: _____

- | | | |
|---|---|---|
| Muestra de: | <input type="checkbox"/> Caja de cambios | <input type="checkbox"/> Cojinete plano |
| <input type="checkbox"/> Aceite Circulante | <input type="checkbox"/> Caja reductora | <input type="checkbox"/> Rodamiento |
| <input type="checkbox"/> Sistema hidráulico | <input type="checkbox"/> Extrusora | <input type="checkbox"/> Cojinete de empuje |
| <input type="checkbox"/> Bomba | <input type="checkbox"/> Compresor Axial | <input type="checkbox"/> Generador |
| <input type="checkbox"/> Soplador | <input type="checkbox"/> Compresor recip. | <input type="checkbox"/> Aceite nuevo sin uso |
| <input type="checkbox"/> Turbina | <input type="checkbox"/> Compresor a tornillo | <input type="checkbox"/> Otro _____ |

Filtro: Elemento/Profundidad/Fuera de Línea/Ninguno μ m: _____

Nombre del aceite / fluido: _____

Fecha de la muestra: MM / DD / AA Capacidad: _____ L / Gal

Tiempo total en la unidad: _____ horas / dias / meses / años

Horas/KM de aceite: _____ Cambiado: Si / No / Filtrado

Horas/KM de filtro: _____ Reparado: Si / No / Limpiado

Comentarios:

Añadir pruebas: _____ 1000-200S

▲ coloque el formulario completado **dentro del paquete** (junto a las muestras)

▼ guardar para el seguimiento de esta muestra

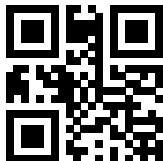
▼ pegar en la **botella**



◀ escanear para rastrear la muestra

TAG o S/N:

Fecha de muestra:



LL10000742

LL10000742