



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

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

Ship To:

Wajax Limited
2997 Avenue Watt
Quebec City, QC G1X 3W1
CA



Carton Contents:



6 x Sample Bottles
6 x Sample Mailers
6 x Sample Information Forms (SIFs)
SIF# WA0021403 to WA0021408



▼ scan to track samples from this carton and/or to manage these sample kits



CARTON ID
243774

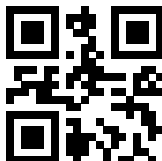
▼ keep for your records * THESE LABELS PEEL OFF * ▼ place on return shipping box



← scan to track carton/samples

Customer:

Shipped:



ID# 243774

ID# 243774



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021403

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

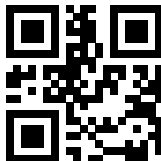
▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021403

WA0021403



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021404

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

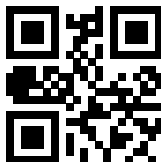
▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021404

WA0021404



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021405

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021405

WA0021405



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021406

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

▼ coller sur la **bouteille**

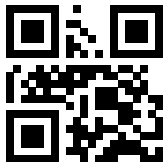


WA0021406

◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021406



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021407

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égaré par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

▼ coller sur la **bouteille**

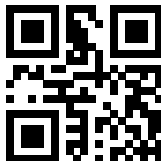


◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:

WA0021407



WA0021407



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021408

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égaré par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021408

WA0021408



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

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

Ship To:

Wajax Limited
2997 Avenue Watt
Quebec City, QC G1X 3W1
CA

G 1 X 3 W 1

Carton Contents:



4 x Sample Bottles
4 x Sample Mailers
4 x Sample Information Forms (SIFs)
SIF# WA0021409 to WA0021412



W A - F U E L

▼ scan to track samples from this carton and/or to manage these sample kits



CARTON ID
243775

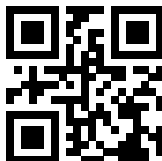
▼ keep for your records * THESE LABELS PEEL OFF * ▼ place on return shipping box



← scan to track carton/samples

Customer:

Shipped:



ID# 243775

ID# 243775



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021409

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021409

WA0021409



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021410

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

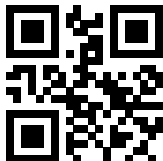
▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021410

WA0021410



POWER SYSTEMS
SYSTÈMES DE PUISSANCE

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021411

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021411

WA0021411



**POWER
SYSTEMS**
**SYSTÈMES
DE PUISSANCE**

numériser pour compléter *en ligne* ▶



WA0021412

Les trousseaux-échantillons postaux WA seront remplacés par des neuves si elles présentent des vices de fabrication, d'étiquetage ou d'emballage ou si nous ou une de nos compagnies associées l'égarer par négligence ou toute autre raison. WA n'est pas responsable du rendement ou des pannes futures de tout moeur, pièce d'équipement et matériel sur lequel un essai est fait ou un échantillon est prélevé. La Compagnie ne fait aucune garantie quant au rendement d'un tel moteur, pièces d'équipement ou matériel.

FUEL / COOLANT/ DEF - TEST KIT

Customer Code: **DETSTE**

▼ apposer l'étiquette de la machine **ou** compléter ces informations

Sample / Unit ID: _____

Work Order No.: _____

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coolant | <input type="checkbox"/> Fuel | <input type="checkbox"/> DEF |
| <input type="checkbox"/> Long-Life (OAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.1 | <input type="checkbox"/> AdBlue |
| <input type="checkbox"/> Hybrid (HOAT) | <input type="checkbox"/> Diesel No.2 | <input type="checkbox"/> Other |
| <input type="checkbox"/> Conventional | <input type="checkbox"/> Jet A | |
| <input type="checkbox"/> Inhibitor | <input type="checkbox"/> Jet B | |
| <input type="checkbox"/> Other | <input type="checkbox"/> Gasoline/AvGas | |

Fluid Brand: _____

Sample Date: MM / DD / YY

Sample Taken From: Unit Bulk Tank Delivery Truck

Reason for Sample: _____

Commentaires:

Add Tests: _____ 1000-057

▲ placez le formulaire rempli **dans le courrier** (ne pas coller)

▼ **garder** pour le suivi de cet échantillon

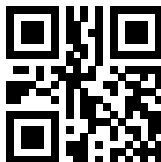
▼ coller sur la **bouteille**



◀ numériser pour suivre un échantillon

ID ou S/N:

Date de l'échantillonnage:



WA0021412

WA0021412