

AC-KIT Alumni-Chek Kit Instructions

GOODSON

Tools and Supplies for Engine Builders

156 Galewski Drive • P.O. Box 847 • Winona, MN 55987-0847
Toll-Free 1-800-533-8010 • Local 507-452-1830 • www.goodson.com

AC-KIT

**Please read instructions
before using.**

© Goodson Shop Supplies

9/2011

Cleaner:

Pre-clean area to be checked by spraying thoroughly. Wipe clean and repeat if necessary.

Penetrant Dye:

Generously spray on pre-cleaned area to be checked. Allow penetrant dye to stand 1 to 5 minutes for normal cracks and 20 minutes or more for extremely fine cracks. After penetration time, WIPE OFF EXCESS DYE TO AVOID FALSE READINGS. If penetrant dye has hardened, spray lightly with Part 1 Cleaner and then wipe off excess.

Developer:

Shake can well until agitator rattles. Spray a thin, even layer of developer over entire area to be inspected. Several light applications are better than one heavy application. Allow developer 30-60 seconds to dry thoroughly. INSPECT for location of crack indicator as a red bleed out.

CAUTION:

Store below 120°F. Away from heat or flame. Contains hydrocarbon propellants (LPG). Do not physically abuse. If punctured or incinerated fire may ensue. When using provide sufficient oxygen to prevent unconsciousness or death. Prior to welding with arc or torch or other ignition source, be sure that the enclosed area has been ventilated to prevent a fire flash. Do not spray directly into or near fire or red hot metal for toxic and noxious gasses may be produced. Keep away from children. If sprayed in face, or eyes flush with copious amounts of water and see physician.

AC-KIT Alumni-Chek Kit Instructions

GOODSON

Tools and Supplies for Engine Builders

156 Galewski Drive • P.O. Box 847 • Winona, MN 55987-0847
Toll-Free 1-800-533-8010 • Local 507-452-1830 • www.goodson.com

AC-KIT

**Please read instructions
before using.**

© Goodson Shop Supplies

9/2011

Cleaner:

Pre-clean area to be checked by spraying thoroughly. Wipe clean and repeat if necessary.

Penetrant Dye:

Generously spray on pre-cleaned area to be checked. Allow penetrant dye to stand 1 to 5 minutes for normal cracks and 20 minutes or more for extremely fine cracks. After penetration time, WIPE OFF EXCESS DYE TO AVOID FALSE READINGS. If penetrant dye has hardened, spray lightly with Part 1 Cleaner and then wipe off excess.

Developer:

Shake can well until agitator rattles. Spray a thin even layer of developer over entire area to be inspected. Several light applications are better than one heavy application. Allow developer 30-60 seconds to dry thoroughly. INSPECT for location of crack indicator as a red bleed out.

CAUTION:

Store below 120°F. Away from heat or flame. Contains hydrocarbon propellants (LPG). Do not physically abuse. If punctured or incinerated fire may ensue. When using provide sufficient oxygen to prevent unconsciousness or death. Prior to welding with arc or torch or other ignition source, be sure that the enclosed area has been ventilated to prevent a fire flash. Do not spray directly into or near fire or red hot metal for toxic and noxious gasses may be produced. Keep away from children. If sprayed in face, or eyes flush with copious amounts of water and see physician..

Equipo de AC Equipo de Alumnos-Chek Instrucciones

GOODSON

Herramientas y suministros para reconstructores de motores
156 Galewski Drive • P.O. Box 847 • Winona, MN 55987-0847
Toll-Free 1-800-533-8010 • Local 507-452-1830 • www.goodson.com

AC-KIT

**Por Favor de leer las instrucciones
antes de usar.**

© Goodson Shop Supplies

9/2011

Equipo de AC Equipo de Alumnos-Chek Instrucciones

GOODSON

Herramientas y suministros para reconstructores de motores
156 Galewski Drive • P.O. Box 847 • Winona, MN 55987-0847
Toll-Free 1-800-533-8010 • Local 507-452-1830 • www.goodson.com

AC-KIT

**Por Favor de leer las instrucciones
antes de usar.**

© Goodson Shop Supplies

9/2011

Limpiador:

Pre-limpia el superficie de ser verificado por pulverización completamente. Limpie limpio y repetir el proceso como necesario.

Tinte Penetrante:

Generosamente pongale espray en el superfcie pre-limpiada que va ser verificado. Permitir que el tinte penetrante de que queda puesto 1 a 5 minutos para grietas normales y 20 minutos o más para grietas que extremadamente fino. Despues del tiempo de penetrante, LIMPIE EL TINTE EXCESO PARA EVITAR LECTURAS FALSAS. Si el penetrante se ha endurecido, rocíe ligeramente con Parte # 1 Limpiador y despued limpie el exceso.

Revelador:

Agitar la lata muy bien hasta que el agitador se puede oír. Rocíe un espray de capa delgado, igual de revelador sobre todo el superficie que va ser inspeccionado. Varios aplicaciones ligeros son mejores que una aplicacion pesado. Permite que el revelador se seque por 30-60 segundos completamente. INSPECCIONAR la localizacion de la grieta indicador como desangrar en color rojo.

Precaución:

Almacene debajo 120° F. Lejos de caliente y llamas. Contiene propelentes hidrocarburos (LPG). No abuse físicamente. Si es perforado o incinerado un fuego puede sobrevenir. Cuando lo esta usando disponer suficiente oxígeno para preveenir muerte o inconsciencia. Antes de soldar con arco or un antorcha o otro fuente de ignición, aseguresa que la area encerrado ha sido ventilado para preveenir un fogonazo. No heche espray directamente a un fuego o cerca de un fuego o un metal que esta rojo caliente ya que gases tóxicos o dañoso puedes ser producidos. Mantenga fuera de alcance de niños. Si es rociado en la cara o ojos enjuagar con grandes cantidades de agua y visite un doctor.

Limpiador:

Pre-limpia el superficie de ser verificado por pulverización completamente. Limpie limpio y repetir el proceso como necesario.

Tinte Penetrante:

Generosamente pongale espray en el superfcie pre-limpiada que va ser verificado. Permitir que el tinte penetrante de que queda puesto 1 a 5 minutos para grietas normales y 20 minutos o más para grietas que extremadamente fino. Despues del tiempo de penetrante, LIMPIE EL TINTE EXCESO PARA EVITAR LECTURAS FALSAS. Si el penetrante se ha endurecido, rocíe ligeramente con Parte # 1 Limpiador y despued limpie el exceso.

Revelador:

Agitar la lata muy bien hasta que el agitador se puede oír. Rocíe un espray de capa delgado, igual de revelador sobre todo el superficie que va ser inspeccionado. Varios aplicaciones ligeros son mejores que una aplicacion pesado. Permite que el revelador se seque por 30-60 segundos completamente. INSPECCIONAR la localizacion de la grieta indicador como desangrar en color rojo.

Precaución:

Almacene debajo 120° F. Lejos de caliente y llamas. Contiene propelentes hidrocarburos (LPG). No abuse físicamente. Si es perforado o incinerado un fuego puede sobrevenir. Cuando lo esta usando disponer suficiente oxígeno para preveenir muerte o inconsciencia. Antes de soldar con arco or un antorcha o otro fuente de ignición, aseguresa que la area encerrado ha sido ventilado para preveenir un fogonazo. No heche espray directamente a un fuego o cerca de un fuego o un metal que esta rojo caliente ya que gases tóxicos o dañoso puedes ser producidos. Mantenga fuera de alcance de niños. Si es rociado en la cara o ojos enjuagar con grandes cantidades de agua y visite un doctor.