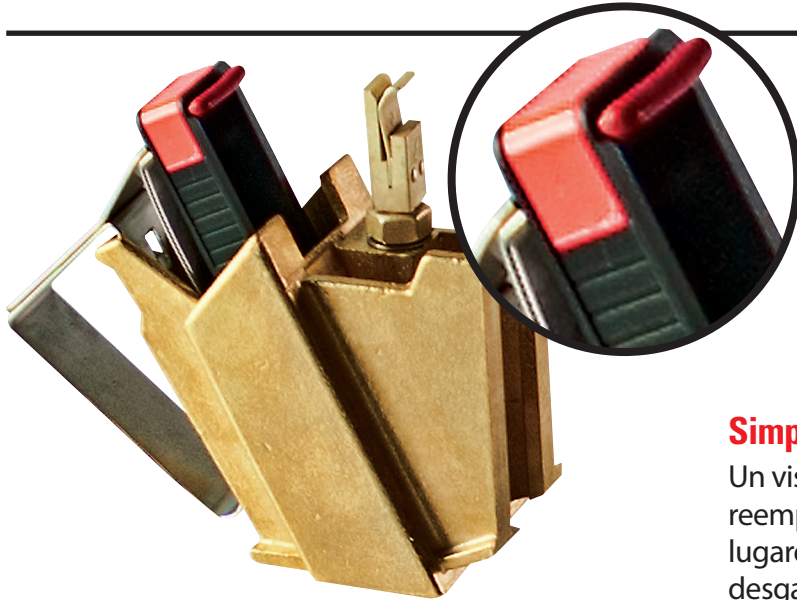


Indicador de Desgaste de Escobillas de Helwig

La manera más fácil y conveniente de monitorear el desgaste de la escobilla



Minimice el Chisporroteo

EL resorte de presión constante mantiene la fuerza nominal hasta que se recula a su diámetro final. Ahí es cuando la banda roja del Indicador de Desgaste "banda de peligro" le avisa que es tiempo de cambiar la escobilla. Esto previene el chisporroteo destructivo y el desgaste eléctrico antes de que ocurra algún daño.

Con el exclusivo Indicador de Desgaste Helwig, usted puede ver de un vistazo si es tiempo de cambiar las escobillas. Esto lo ayuda a prevenir que cables expuestos o fuerza de resorte inadecuada causen daño al conmutador o anillo.

Desgaste de las Escobillas de Carbón

Las escobillas de carbón se desgastan en contacto con la superficie de contacto debido a la fricción (desgaste mecánico) y chisporroteo (desgaste eléctrico); los dos son acelerados por una "inadecuada" fuerza del resorte.

Diseño de Porta Escobillas Integrado

Los resortes de presión constante de Helwig le garantizan la presión óptima del resorte, reduciendo el desgaste eléctrico maximizando así la vida de la escobilla.

Simple Chequeo Visual de las Escobillas

Un vistazo rápido le muestra si la escobilla debe de ser reemplazada. No hay necesidad de sacar escobillas de lugares difíciles de alcanzar o acceder para verificar el desgaste de la escobilla.

Opción Económica

El Indicador de Desgaste de Helwig es una opción económica la cual minimiza los tiempos de inspección y ayuda a prevenir daños costosos al conmutador o anillo.

¡Es una conveniencia que ya viene incluida la cual se paga por si sola!



Llame hoy para más información:

414-354-2411

O, visite nuestra página web helwigcarbon.com



www.helwigcarbon.com



¡Vea una demostración animada!

Helwig Carbon Products, Inc. – USA | 8900 West Tower Avenue | Milwaukee, WI 53224-2849
Teléfono: 414.354.2411 Fax: 414.354.2421



Hecho y Operado en América

Certificado ISO 9001:2008