



**OCHO MARCAS DE CALIDAD. UNA FUENTE.**



15340 Herriman Blvd. Noblesville, Indiana 46060  
Telephone: 317.723.5050 | Fax: 317.723.5052  
Sales@Crossroad.bz | CrossroadDistributorSource.com



Las cuerdas fuertes en metal lo hace fácil! Totalmente sólidos los insertos de cuerda E-Z Sert se instalan con herramientas estándar. No se requiere de brocas o machuelos, ni de herramientas de instalación especiales. Las cuerdas externas del E-Z Sert son de medida y paso estándar para permitir el uso de brocas y machuelos estándar. Los E-Z Serts pueden instalarse con un desarmador o con una tuerca de ajuste (excepto las series IC), o una herramienta de poder opcional.

Los E-Z Serts no se perderán por vibración o extracción. Inmediatamente posterior a su instalación, el adhesivo micro encapsulado comienza a fijarse en los insertos de reciente instalación que estarán listos en un lapso de 3-5 minutos. El adhesivo sella contra los líquidos y gases de 6,000 psi cuando ha sellado totalmente (72 horas).

Están disponibles en cuerdas Unificadas y Métricas, Acero al carbón C1214, Acero 303 y 316, a granel y kits pre-empaquetados.



Es una nueva, innovadora y esencial herramienta de cuerda para reparación de cuerdas externas sin rebaba. Una cuerda dañada puede ser reparada manualmente en segundos sin demasiado esfuerzo y el proceso completo es sin rebaba, facilitando así el trabajo en ambientes en donde se requiere evitar la rebaba y que la cohesión tanto estática como dinámica de las cuerdas reparadas sea preservada. Ya que la cuerda ha sido reparada por una herramienta enrollante más que cortante, la cuerda mantendrá su geometría original.

El sistema completo comprende cuatro herramientas, cada una teniendo un rango Unificado/Métrico de diámetro definido y con rodillos de paso/tpi para cada diámetro. El rango total cubre M4 a M10 en pasos .4 a 4.0 y #6 a 4" en tpi 5 a 32, facilitando la reparación de UNC, UNF, UNEF, BSW, BSF, BSPP, BS, 84DUB USI 228 y cuerdas métricas.

La Serie del Libro Negro incluye las mejores herramientas de ingeniería que pueda necesitar! Estos libros de bolsillo fáciles de usar contienen abundante información útil, práctica y actualizada, así como difícil de encontrar. Los libros constan de 160 a 244 páginas engargoladas con metal, laminadas a prueba de grasa para asegurar una lectura libre de reflejos y una vida duradera.

Las Series del Libro Negro - 3a. Edición, que ahora incluye un índice con lengüetas para marcar las páginas usadas con mayor frecuencia, Libro Negro de Sujetadores 1a. Edición, El Libro Negro de Sujetadores - Suplemento en pulgadas. Ambos incluyen la herramienta de identificación del paso, y el Libro Negro de Electricidad 2a. Edición E.U.A. Edición actualizada de conformidad con el Código Nacional de Electricidad, Edición 2017 que incluye pinzas de corte/separador de cable.



El Chaflanador Bordo E-Z crea un chaflán perfecto en metales ferrosos y no ferrosos, así como en acero endurecido, vigas, fibra de vidrio y plásticos. Está fabricado en M2 HSS para vida extrema de la herramienta. Chaflanea y quita rebaba en tornillos, tuberías, varillas cordadas, barras y pernos.

El Desenroscador remueve rápidamente tornillos dañados y descabezados. Remueve tornillos #4 a #14, 5.0mm a 8.0mm y #10 a 5/16".

El juego extractor de tornillos contiene cinco extractores con brocas para fragmentos izquierdos - Aleación Cromo. Las brocas izquierdas aseguran que los pernos o tornillos rotos no permanezcan en el agujero. Al usar la broca izquierda la acción podrá ayudar a aflojar la pieza rota, haciendo su extracción aún más sencilla.



# VISTA GENERAL DE PRODUCTOS DE LINEA

# NUESTRAS MARCAS Y LINEAS DE PRODUCTO



El Sistema de reparación “hágalo usted mismo” de cuerdas dañadas consiste en insertos de cuerda de alta calidad, machuelos STI de alta velocidad, brocas y herramienta fácil de usar para instalación y reparación de las cuerdas internas dañadas o la creación de nuevas cuerdas internas más fuertes en equipo original.

Kits de reparación, machuelos STI, herramientas de instalación e insertos a granel mantenidos en stock en todas las formas de cuerda. Los insertos a granel están disponibles en estilos libre y de seguridad y están disponibles en estándar MS/NASM y MA. Los insertos en materiales distintos al acero 304 están también disponibles en diversos terminados. El rango de productos incluye Unificado, Métrico, BSW, BSF, BSC, BSP, BA, NPT, de bujía y formas de Cuerda 8 UN.



Los insertos de seguridad Loksert se usan para una rápida reparación de daño, formación de cuerdas desgastadas más fuertes o para uso en equipo original. Los Lokserts son de fácil instalación y remoción, no se requieren brocas, machuelos o herramientas de instalación especiales. Son sólidos, su construcción de una pieza, proporcionan un alto grado de resistencia a la extracción. Los seguros proporcionan gran seguridad mecánica contra la vibración.

Los Loksets están disponibles en paredes delgadas, uso pesado, extra pesado y estilos sólidos, ya sea en acero inoxidable tipo 303 o acero al carbón C1215 ambos en cuerdas Unificadas y Métricas. También están disponibles los insertos con seguridad interna en materiales 4140 y A286. Los Lokserts cumplen con los estándares MS/NAS.



Crossroad es una bodega de almacenamiento para productos AFIXX Alliance cuyos productos constan de una extensa línea de remaches ciegos de alta calidad, tuercas remachables, herramientas de mano y neumáticas. Las características diametrales de la línea de remaches van de 3/32” a 1/4” en aluminio, acero y acero inoxidable. Los remaches se venden a granel y en empaques. Las tuercas remachables están disponibles en aluminio y acero con medidas de cuerda de 6-32 a 3/8”.



Pro Thread ofrece soluciones para reparación de cuerdas de productos automotrices y “hágalo usted mismo”. Los kits Pro Thread, ambos en estuche y empaque de plástico resistente contienen la herramienta necesaria para reparar cuerdas dañadas. Cada kit contiene herramientas de calidad e insertos y utiliza un machuelo de acero al carbón de alta calidad que asegura el desempeño consistente, aún en aplicaciones con múltiples cavidades.

El rango de los productos Pro Thread es de M5 a M16 en cuerda gruesa, M5 a M12 en fina, UNC #6 a 3/4 y UNF # 6 a 1/2.

Adicionalmente el producto también incluye Pro Thread PlugFix insertos sólidos para ambos, la terminación tipo casquillo y para la cabeza de la bujía. El kit de reparación PlugFix incluye tres largos de inserto para satisfacer las necesidades más comunes en la reparación de bujías.