

# WORKPRO

## OPERATOR'S MANUAL OF HOME TOOL KIT

### WARNING:

To reduce the risk of injury, the user must read and understand the operator's manual before using this product.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- **Always** keep blades away from fingers and body and beware of cuts.
- There is a risk of product damage or injury. Do not use for any other purpose.
- Do not use this product for tasks beyond its capacity.
- Wear safety glasses or goggles, or a face shield (with safety glasses or goggles) and protective gloves when using this product.
- Always check that all mounting bolts and nuts are securely tightened before using. If any parts are missing, do not use this product until the missing parts are replaced. When servicing, use only identical replacement parts.
- When selecting a socket, it is necessary to choose a suitable size according to the shape and size of the bolt and nut. If it is not correct, it is possible to slip and damage the bolt and nut.
- Look behind and above you before swinging the hammer. Keep enough clearance from others.
- Do not allow tape measure to retract at high speed. To avoid injury do not grasp or slide your fingers along the side of the blade, it can cut.
- Do not use tools that have damaged or worn out.
- Do not use pliers as hammers or pry bars.
- Do not use tools near flammable or explosive materials. Sparks or heat generated by the tool can ignite these materials.
- Do not use on live circuits.

### INTRODUCTION:

This home tool kit includes the common tools you may need in your daily. Perfect for DIY or home repair and maintenance.

### COMMON FUNCTIONS:

Following brief for reference, if set contains below tools.

- Long Nose Pliers: A good choice for cutting, holding, bending, gripping, snip wire, and so on.
- Diagonal Pliers: Ideal for cutting and skinning wires quickly and effectively.
- Linesman Pliers: Intended for twisting or cutting wires, and clamping screws better
- Groove Joint Pliers: Adjustable jaw capacity with different positions for better grasping and turning of round and irregular workpieces.
- Hammer: pulling nails, prying boards and perfect for home repairs.
- Screwdriver Set: Ideal for daily repairs like electronics, cameras, watches, glasses, jewelry, etc.
- Tape Measure: Get walls, windows and floors measured, furniture, shelves and

appliances positioned and aligned.

- Torpedo Level: Used to determine the surface level.
- Hex Key Wrenches: fit inside a recessed hexagonal hole in screw heads and bent into an L-shape for leverage.
- Adjustable Wrench and combination wrenches adapt to mostly types of nuts and bolts, and each wrench has clear dimensioning for quickly identifying the size you need, used for automotive maintenance and repair, plumbing, and general assembly tasks.
- The sockets in the tool set include virtually any common size you may need and are clearly marked, so you can easily find what you need when you need it.
- The quick release ratchet handle in the tool set is designed with: Precision machined ratchet gears provide smooth ratcheting action. Forward/reverse switch moves smoothly for easy direction change. Ergonomic handle design can ensure safety and ensures less fatigue.

### CLEAN AND MAINTENANCE:

- Do not leave water or dirt on your tools, which are easy to cause them to rust. So when you have finished using your pliers, wipe them down with a clean towel, make sure they are clean and dry, and coat them with oil to prevent tools from rusting.
- Wipe off the tape measure after each use to remove any dirt, dust, or debris. Do not scrub the surface with sharp objects or rough sponges, or strong acid or scrubbing cleansers, as it could damage the tape measure.
- Regularly check whether all parts are in good condition. If any parts are damaged or worn, replace them immediately. Do not use a damaged or worn part, as it may break or malfunction during use.
- Store tools in a dry and clean place. Avoid exposing them to moisture or extreme temperatures.
- Sockets should be kept stored in a storage system such as a socket case, on socket rails or foam inserts in a toolbox.
- In order to prevent loss of sockets, please recheck whether there are any missing socket after using them before putting them back into a storage system.

# WORKPRO

## BETRIEBSANLEITUNG FÜR WERKZEUGKOFFER

### WARNUNG:

Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer vor der Verwendung dieses Produkts die Bedienungsanleitung lesen und verstehen.

- Kinder **solten** beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Klängen immer von Fingern und Körper fern und hüten Sie sich vor Schnitten.
- Es besteht die Gefahr von Produktschäden oder Verletzungen. Nicht für andere Zwecke verwenden.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht für Aufgaben, die über seine Kapazität hinausgehen.
- Tragen Sie eine Schutzbrille oder einen Gesichtsschutz (mit Schutzbrille) und Schutzhandschuhe, wenn Sie dieses Produkt verwenden.
- Überprüfen Sie vor dem Gebrauch immer, ob **alle** Befestigungsschrauben und Muttern fest angezogen sind. Sollten Teile fehlen, verwenden Sie dieses Produkt erst, wenn die fehlenden Teile ersetzt wurden. Verwenden Sie bei der Wartung nur identische Ersatzteile.
- Bei der Auswahl vom Steckschlüssel-Einsatz ist es notwendig, eine geeignete Größe entsprechend der Form und Größe der Schraube und Mutter zu wählen. Wenn es nicht richtig ist, ist es möglich, die Schraube und die Mutter zu verrutschen und zu beschädigen.
- Schauen Sie hinter und über sich, bevor Sie den Hammer schwingen. Halten Sie genug Freiraum von anderen.
- Lassen Sie das Maßband nicht mit hoher Geschwindigkeit einziehen. Um Verletzungen zu vermeiden, greifen oder schieben Sie Ihre Finger nicht entlang Rand des Maßbands, es kann Sie leicht schneiden.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder abgenutzten Werkzeuge.
- Verwenden Sie keine Zangen als Hämmer oder Hebelstangen.
- Verwenden Sie keine Werkzeuge in der Nähe von brennbaren oder explosiven Materialien. Funken oder Wärme, die vom Werkzeug erzeugt wird, können diese Materialien entzünden.
- Nicht auf Stromkreisen anwenden.

### EINLEITUNG:

Der Werkzeugkoffer enthält die üblichen Werkzeuge, die Sie in Ihrem täglichen Gebrauch benötigen. Perfekt für DIY oder zu Hause Reparatur und Wartung.

### GEMEINSAME FUNKTIONEN:

Nachfolgende Kurzbeschreibung als Referenz, falls das Set enthält die folgenden Werkzeuge.

- Spitzzange: Eine gute Wahl zum Schneiden, Halten, Biegen, Greifen, Draht Schneiden und usw.
- Seitenschneider: Ideal zum Schneiden und abisolieren von Drähten schnell und effektiv.
- Kombizange: Bestimmt zum Verdrehen oder Schneiden von Drähten und

Klemmschrauben besser

- Wasserpumpenzange: Einstellbare Backenleistung mit verschiedenen Positionen für besseres Greifen und Drehen von runden und unregelmäßigen Werkstücken.
- Hammer: Nägel ziehen, Bretter aufsaugen und perfekt für Heimreparaturen.
- Schraubenziehereinsatz Set: Ideal für tägliche Reparaturen wie Elektronik, Kameras, Uhren, Gläser, Schmuck, usw.
- Maßband: Messen Sie Wände, Fenster und Böden, Möbel, Regale und Geräte in Position und Ausrichtung.
- Torpedo-Ebene: Wird verwendet, um die Oberflächenebene zu bestimmen.
- Sechskantschlüssel: passen in ein eingelassenes sechseckiges Loch in Schraubenköpfe und gebogen in eine L-Form für Hebel.
- Einstellbare Schraubenschlüssel und Kombinationsschlüssel passen sich den meisten Arten von Muttern und Schrauben an, und jeder Schlüssel hat eine klare Dimensionierung für die schnelle Identifizierung der Größe, die Sie benötigen, verwendet für Kfz-Wartung und -Reparatur, Sanitär- und allgemeine Montageaufgaben.
- Die Steckschlüssel-Einsätze im Werkzeugset umfassen praktisch jede gängige Größe, die Sie benötigen und sind klar gekennzeichnet, so dass Sie leicht finden, was Sie brauchen, wenn Sie es brauchen.
- Die Umschaltknarre mit Schnellriegelung im Werkzeugsatz ist mit: Präzisionsbearbeitete Ratschengetriebe sorgen für eine reibungslose Ratschenwirkung. Vorwärts-/Rückwärtsschalter bewegt sich reibungslos für eine einfache Richtungsänderung. Ergonomisches Griffdesign kann Sicherheit gewährleisten und sorgt für weniger Ermüdung.

### REINIGUNG UND WARTUNG:

- Lassen Sie kein Wasser oder Schmutz auf Ihren Werkzeugen, die leicht zu rosten sind. Wenn du deine Zange also fertig benutzt hast, wische sie mit einem sauberen Handtuch ab, achte darauf, dass sie sauber und trocken ist und überziehe sie mit Öl, um zu verhindern, dass Werkzeuge rosten.
- Wischen Sie das Maßband nach jedem Gebrauch ab, um Schmutz, Staub oder Schmutz zu entfernen. Schrubbe die Oberfläche nicht mit scharfen Gegenständen oder rauen Schwämmen oder starken Säure- oder Scheuerreinigern, da dies das Maßband beschädigen könnte.
- Regelmässig überprüfen, ob alle Teile in gutem Zustand sind. Wenn Teile beschädigt oder verschlissen sind, ersetzen Sie sie sofort. Verwenden Sie kein beschädigtes oder abgenutztes Teil, da es während des Gebrauchs brechen oder defekt sein kann.
- Lagern Sie Werkzeuge an einem trockenen und sauberen Ort. Vermeiden Sie es, sie Feuchtigkeit oder extremen Temperaturen auszusetzen.
- Steckschlüssel-Einsätze sollten in einem Speichersystem wie einem Sockelkasten, auf Sockelschienen oder Schaumstoffeinsätzen in einem Werkzeugkasten aufbewahrt werden.
- Um den Verlust von Steckdosen zu verhindern, überprüfen Sie bitte erneut, ob eine fehlende Steckdose hinten vorhanden ist.

# WORKPRO

## MANUEL D'UTILISATION DU KIT D'OUTILS DOMESTIQUES

### AVERTISSEMENT:

Pour réduire les risques de blessures, l'utilisateur doit lire et comprendre le manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit.

- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Gardez toujours les lames éloignées des doigts et du corps et faites attention aux coupures.
- Il existe un risque d'endommagement du produit ou de blessure. Ne pas utiliser à d'autres fins.
- N'utilisez pas ce produit pour des tâches au-delà de sa capacité.
- Portez des lunettes ou des lunettes de sécurité, ou un écran facial (avec des lunettes ou des lunettes de sécurité) et des gants de protection lors de l'utilisation de ce produit.
- Vérifiez toujours que tous les boulons et écrous de montage sont bien serrés avant utilisation. S'il manque des pièces, n'utilisez pas ce produit tant que les pièces manquantes n'ont pas été remplacées. Lors de l'entretien, n'utilisez que des pièces de rechange identiques.
- Lors de la sélection d'une douille, il est nécessaire de choisir une taille appropriée en fonction de la forme et de la taille du boulon et de l'écrou. S'il n'est pas correct, il est possible de glisser et d'endommager le boulon et l'écrou.
- Regardez derrière et au-dessus de vous avant de balancer le marteau. Gardez suffisamment d'espace avec les autres.
- Ne laissez pas le ruban à mètre se rétracter à grande vitesse. Pour éviter les blessures, ne saisissez pas ou ne faites pas glisser vos doigts le long du côté de la lame, cela peut couper.
- N'utilisez pas d'outils endommagés ou usés.
- N'utilisez pas de pinces comme marteaux ou leviers.
- N'utilisez pas d'outils à proximité de matériaux inflammables ou explosifs. Les étincelles ou la chaleur générées par l'outil peuvent enflammer ces matériaux.
- Ne pas utiliser sur des circuits sous tension.

### INTRODUCTION:

Cette trousse à outils domestique comprend les outils courants dont vous pouvez avoir besoin au quotidien. Parfait pour le bricolage ou la réparation et l'entretien de la maison.

### FONCTIONS COMMUNES:

Les informations suivantes sont fournies à titre indicatif si le kit contient les outils suivants.

- Pince à bec long : un bon choix pour couper, tenir, plier, saisir, couper le fil, etc.
- Pince coupante : idéale pour couper et dénuder les fils rapidement et efficacement.
- Pince universelle : conçue pour tordre ou couper les fils et mieux serrer les vis

- Pince multiprise : capacité de mâchoire réglable avec différentes positions pour une meilleure saisie et rotation des pièces rondes et irrégulières.
- Marteau : tirer des clous, des planches indiscrètes et parfait pour les réparations à domicile.
- Jeu de tournevis : idéal pour les réparations quotidiennes telles que l'électronique, les appareils photo, les montres, les lunettes, les bijoux, etc.
- Mètre à ruban : mesurez les murs, les fenêtres et les sols, positionnez et alignez les meubles, les étagères et les appareils électroménagers.
- Niveau à bulle torpédo : utilisé pour déterminer le niveau de la surface.
- Clés hexagonales : s'adaptent à l'intérieur d'un trou hexagonal encastré dans les têtes de vis et se plient en forme de L pour un effet de levier.
- La clé à molette et les clés mixtes s'adaptent à la plupart des types d'écrous et de boulons, et chaque clé a des dimensions claires pour identifier rapidement la taille dont vous avez besoin, utilisée pour l'entretien et la réparation automobile, la plomberie et les tâches d'assemblage générales.
- Les douilles de l'ensemble d'outils sont incluent pratiquement toutes les tailles courantes dont vous pourriez avoir besoin et sont clairement marquées, de sorte que vous pouvez facilement trouver ce dont vous avez besoin quand vous en avez besoin.
- La clé à cliquet à dégagement rapide de l'ensemble d'outils est conçue avec : Les engrenages à cliquet à usinés avec précision offrent une action de cliquet en douceur. L'interrupteur avant/arrière se déplace en douceur pour un changement de direction facile. La conception ergonomique de la poignée peut assurer la sécurité et réduire la fatigue.

### NETTOYAGE ET ENTRETIEN :

- Ne laissez pas d'eau ou de saleté sur vos outils, car ils risquent de rouiller. Lorsque vous avez fini d'utiliser vos pinces, essuyez-les avec une serviette propre, assurez-vous qu'elles sont propres et sèches, et enduisez-les d'huile pour éviter qu'elles ne rouillent.
- Après chaque utilisation, essuyez le mètre ruban pour éliminer toute trace de saleté, de poussière ou de débris. Ne frottez pas la surface avec des objets pointus ou des éponges rugueuses, ni avec des nettoyants acides ou abrasifs puissants, car cela pourrait endommager le mètre ruban.
- Vérifiez régulièrement si toutes les pièces sont en bon état. Si des pièces sont endommagées ou usées, remplacez-les immédiatement. N'utilisez pas une pièce endommagée ou usée, car elle pourrait se briser ou présenter un dysfonctionnement en cours d'utilisation.
- Conservez les outils dans un endroit sec et propre. Évitez de les exposer à l'humidité ou à des températures extrêmes.
- Les douilles doivent être rangées dans un système de stockage tel qu'un coffret à douilles, sur des rails à douilles ou des inserts en mousse dans une boîte à outils.
- Afin d'éviter la perte de prises, vérifiez qu'il ne manque aucune prise après les avoir utilisées avant de les remettre dans un système de rangement.

# WORKPRO

## MANUALE DELL'OPERATORE DEL KIT DI ATTREZZI DOMESTICI

### AVVERTIMENTO:

Per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere e comprendere il manuale dell'operatore prima di utilizzare questo prodotto.

- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Tenere sempre le lame lontane dalle dita e dal corpo e fare attenzione ai tagli.
- Esiste il rischio di danni al prodotto o lesioni. Non utilizzare per altri scopi.
- Non utilizzare questo prodotto per attività superiori alla sua capacità.
- Indossare occhiali o occhiali protettivi o una visiera (con occhiali o occhiali protettivi) e guanti protettivi durante l'utilizzo di questo prodotto.
- Verificare sempre che tutti i bulloni ei dadi di montaggio siano ben serrati prima dell'uso. Se mancano delle parti, non utilizzare questo prodotto finché le parti mancanti non vengono sostituite. Durante la manutenzione, utilizzare solo pezzi di ricambio identici.
- Quando si seleziona una presa, è necessario scegliere una dimensione adeguata in base alla forma e alle dimensioni del bullone e del dado. Se non è corretto, è possibile scivolare e danneggiare il bullone e il dado.
- Guarda dietro e sopra te prima di far oscillare il martello. Mantieni una distanza sufficiente dagli altri.
- Non permettere che il metro a nastro si ritiri ad alta velocità. Per evitare lesioni, non afferrare o far scorrere le dita lungo il lato della lama, potrebbe tagliarsi.
- Non utilizzare utensili danneggiati o usurati.
- Non usare le pinze come martelli o leve.
- Non utilizzare strumenti vicino a materiali infiammabili o esplosivi. Le scintille o il calore generato dall'utensile possono incendiare questi materiali.
- Non utilizzare su circuiti sotto tensione.

### INTRODUZIONE:

Questo kit di strumenti per la casa include gli strumenti comuni di cui potresti aver bisogno nella tua quotidianità. Perfetto per il fai da te o la riparazione e la manutenzione della casa.

### FUNZIONI COMUNI:

Di seguito breve per riferimento, se impostato contiene strumenti sotto.

- Pinze a becco lungo: una buona scelta per tagliare, tenere, piegare, afferrare, tagliare il filo e così via.
- Pinze diagonali: ideali per tagliare e spellare fili in modo rapido ed efficace.
- Pinze Linesman: Destinate ad attorcigliare o tagliare fili e serrare meglio le viti
- Pinze per giunti scanalati: capacità della ganasce regolabile con diverse posizioni per una migliore presa e rotazione di pezzi rotondi e irregolari. •Martello: tira chiodi, fa leva su tavole ed è perfetto per le riparazioni domestiche.

- Set di cacciaviti: ideale per riparazioni quotidiane come dispositivi elettronici, macchine fotografiche, orologi, occhiali, gioielli, ecc.
- Metro a nastro: misura pareti, finestre e pavimenti, posiziona e allinea mobili, scaffali ed elettrodomestici.
- Livello del siluro: utilizzato per determinare il livello della superficie.
- Chiavi a brugola: inserite all'interno di un foro esagonale incassato nelle teste delle viti e piegate a forma di L per fare leva.
- La chiave regolabile e le chiavi combinate si adattano alla maggior parte dei tipi di dadi e bulloni e ogni chiave ha un dimensionamento chiaro per identificare rapidamente la dimensione necessaria, utilizzata per la manutenzione e la riparazione automobilistica, l'impianto idraulico e le attività di assemblaggio generale.
- Le bussole nel set di attrezzi sono includono praticamente tutte le dimensioni comuni di cui potresti aver bisogno e sono chiaramente contrassegnate, in modo da poter trovare facilmente ciò di cui hai bisogno quando ne hai bisogno.
- L'impugnatura a cricchetto a sgancio rapido nel set di strumenti è progettata con: Gli ingranaggi a cricchetto a lavorati con precisione forniscono un'azione a cricchetto uniforme.
- L'interruttore avanti/indietro si muove agevolmente per un facile cambio di direzione. Il design ergonomico della maniglia può garantire sicurezza e garantisce meno fatica.

### PULIZIA E MANUTENZIONE:

- Non lasciare acqua o sporcizia sui tuoi strumenti, che possono facilmente farli arrugginire. Quindi, quando hai finito di usare le pinze, puliscile con un panno pulito, assicurati che siano pulite e asciutte e ricopri le di olio per evitare che gli strumenti si arrugginiscono.
- Pulire il metro a nastro dopo ogni utilizzo per rimuovere sporco, polvere o detriti. Non strofinare la superficie con oggetti appuntiti o spugne ruvide, o detersivi aggressivi o aggressivi, in quanto potrebbero danneggiare il metro a nastro.
- Controllare regolarmente se tutte le parti sono in buone condizioni. Se qualche parte è danneggiata o usurata, sostituirla immediatamente. Non utilizzare una parte danneggiata o usurata, in quanto potrebbe rompersi o non funzionare correttamente durante l'uso.
- Conservare gli strumenti in un luogo asciutto e pulito. Evitare di esporli a umidità o temperature estreme.
- Le prese devono essere conservate in un sistema di stoccaggio come una custodia per prese, su guide per prese o inserti in schiuma in una cassetta degli attrezzi.
- Per evitare la perdita di prese, ricontrollare se ci sono prese mancanti dopo averle utilizzate prima di rimetterle in un sistema di archiviazione.

# WORKPRO

## MANUAL DE INSTRUCCIONES DE HERRAMIENTAS DOMÉSTICAS

### ADVERTENCIA:

Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el manual del operador antes de utilizar este producto.

- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Mantenga siempre las cuchillas alejadas de los dedos y del cuerpo y tenga cuidado con los cortes.
- Existe riesgo de daños o lesiones en el producto. No lo utilice para otros fines.
- No utilice este producto para tareas que superen su capacidad.
- Utilice gafas de seguridad o una careta (con gafas de seguridad) y guantes protectores cuando utilice este producto.
- Compruebe siempre que todos los pernos y tuercas de montaje estén bien apretados antes de utilizar el producto. Si falta alguna pieza, no utilice este producto hasta haber sustituido las piezas que faltan. Cuando realice el mantenimiento, utilice únicamente piezas de repuesto idénticas.
- Al seleccionar una llave de vaso, es necesario elegir un tamaño adecuado según la forma y el tamaño del tornillo y la tuerca. Si no es correcto, es posible que se resbale y dañe el perno y la tuerca.
- Mire detrás y por encima de usted antes de blandir el martillo. Mantenga suficiente distancia con los demás.
- No permita que la cinta métrica se retraiga a gran velocidad. Para evitar lesiones no agarre ni deslice los dedos por el lateral de la cuchilla, puede cortar.
- No utilice herramientas dañadas o desgastadas.
- No utilice alicates como martillos o palancas.
- No utilice herramientas cerca de materiales inflamables o explosivos. Las chispas o el calor generado por la herramienta pueden inflamar estos materiales.
- No utilice en circuitos con tensión.

### INTRODUCCIÓN:

Este kit de herramientas para el hogar incluye las herramientas comunes que puede necesitar en su día a día. Perfecto para bricolaje o reparación y mantenimiento del hogar.

### FUNCIONES COMUNES:

El siguiente resumen sirve de referencia si el juego contiene las siguientes herramientas.

- Alicates de punta larga: Una buena opción para cortar, sujetar, doblar, agarrar, cortar alambre, etc.
- Alicates diagonales: Ideal para cortar y pelar alambres de forma rápida y eficaz.
- Alicates comunes: Destinados a retorcer o cortar alambres, y sujetar mejor los tornillos.
- Alicates ajustables: Capacidad de mordaza ajustable con diferentes posiciones para agarrar y girar mejor piezas de trabajo redondas e irregulares.
- Martillo: Para sacar clavos, hacer palanca en tablas y perfecto para reparaciones domésticas.
- Juego de destornilladores: Ideal para reparaciones diarias como electrónica, cámaras, relojes, gafas, joyería, etc.
- Cinta métrica: mida paredes, ventanas y suelos, coloque y alinee muebles, estanterías y electrodomésticos.
- Nivel de torpedó: Sirve para determinar el nivel de la superficie.

- Llaves hexagonales: encajan dentro de un orificio hexagonal empotrado en las cabezas de los tornillos y se doblan en forma de L para hacer palanca.
- Llave ajustable y llaves combinadas: se adaptan a la mayoría de tipos de tuercas y tornillos, y cada llave tiene unas dimensiones claras para identificar rápidamente el tamaño que necesita, se utilizan para mantenimiento y reparación de automóviles, fontanería y tareas de montaje en general.
- Las llaves de vaso del juego de herramientas incluyen prácticamente cualquier tamaño común que pueda necesitar y están claramente marcadas, para que pueda encontrar fácilmente lo que necesita cuando lo necesita.
- El mango de carraca de liberación rápida del juego de herramientas está diseñado con:
  - Engranajes de carraca de mecanizados con precisión que proporcionan una acción de triquiete suave.
  - El interruptor de avance/retroceso se mueve suavemente para facilitar el cambio de dirección.
- El diseño ergonómico del mango garantiza la seguridad y reduce la fatiga.

### LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

- No dejes agua ni suciedad en tus herramientas, ya que es fácil que se oxiden. Por eso, cuando termines de utilizar tus alicates, límpialos con una toalla limpia, asegúrate de que estén limpios y secos, y úntalos con aceite para evitar que las herramientas se oxiden.
- Limpia la cinta métrica después de cada uso para eliminar cualquier resto de suciedad, polvo o residuos. No frote la superficie con objetos afilados o esponjas ásperas, ni con limpiadores ácidos o abrasivos fuertes, ya que podría dañar la cinta métrica.
- Compruebe regularmente si todas las piezas están en buen estado. Si alguna pieza está dañada o desgastada, sustitúyala inmediatamente. No utilice una pieza dañada o desgastada, ya que podría romperse o funcionar mal durante el uso.
- Guarde las herramientas en un lugar seco y limpio. Evite exponerlas a la humedad o a temperaturas extremas.
- Las llaves de vaso deben guardarse en un sistema de almacenamiento como un estuche para llaves de vaso, en railes para llaves de vaso o en insertos de espuma en una caja de herramientas.
- Para evitar la pérdida de llaves de vaso, vuelva a comprobar si falta alguna después de utilizarlas antes de volver a guardarlas en un sistema de almacenamiento.



Distributed by/Vertrieben von/Distribuído par/Distribuído da/ Distribuição por:  
Hangzhou GreatStar Industrial Co., Ltd.  
No.35 Jiuhuan Road, Jiubao Town,  
Hangzhou 310019, China  
[www.greatstartools.com](http://www.greatstartools.com)