

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

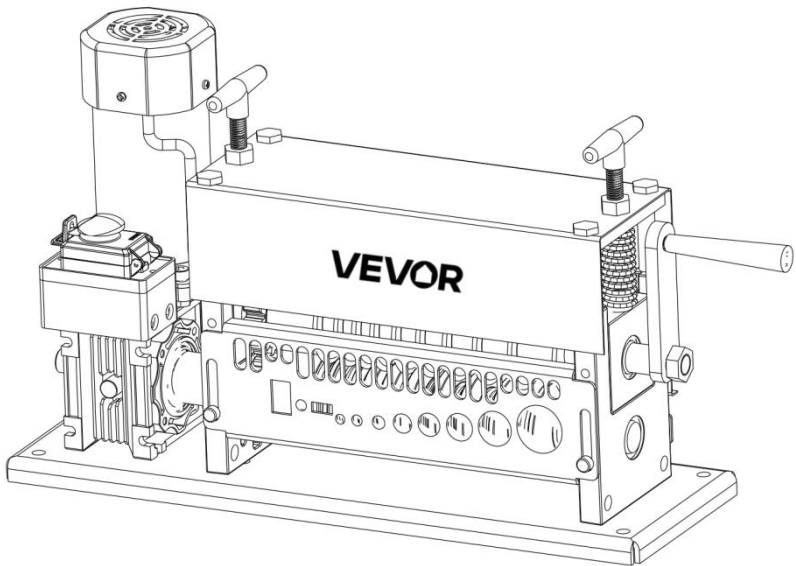
WIRE STRIPPING MACHINE

MODEL: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODEL: ZD-40FL



This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

WARNINGS

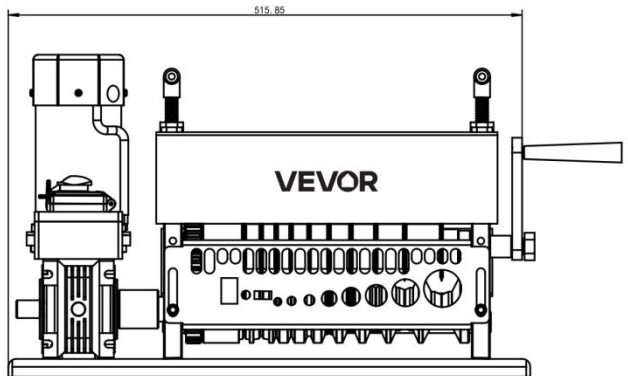
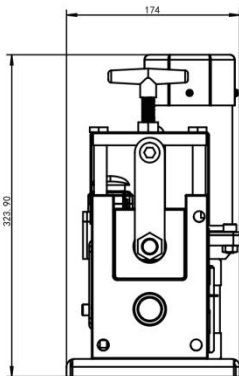
Read carefully and understand all ASSEMBLY AND OPERATION INSTRUCTION before operating. When using the wire stripping machine, basic safety precautions should always be followed, including the following:

1. Read and follow all instructions before using the machine.
2. To prevent the risk of electrical shock, do not immerse in water or other liquids. Use a damp cloth to clean the motor housing.
3. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be done by children without supervision.
4. When not in use, unplug from the outlet before installing or removing parts and before cleaning.
5. Avoid contacting moving parts.
6. Do not operate any machine with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or is dropped or damaged in any manner. Return the appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair, or electrical or mechanical adjustment.
7. The use of attachments not sold by the manufacturer is not recommended and may cause fire, electric shock or injury.
8. Do not use outdoors.
9. Do not allow the cord to hang over the edge of the table or counter.
10. Never run the machine unattended.
11. Type Y attachment: If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

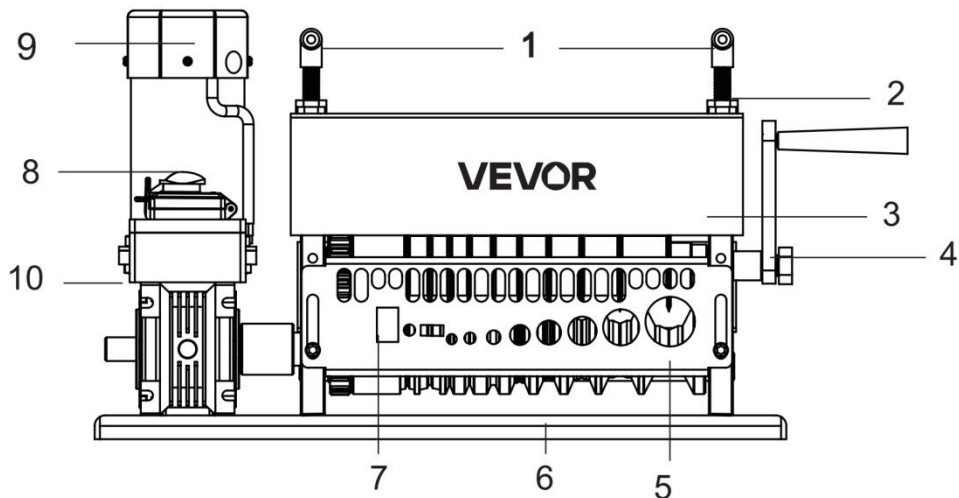
TECHNICAL PARAMETER

Model	Dimension (L*W*H mm)	Weight (kg)	Voltage	Power (KW)	Stripping Range (mm)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	AC220V-240V/50Hz	0.37	Φ1.5~Φ40
			AC110V/60Hz		

Note: This machine is not applicable to silicone rubber cables or armored cables.



Parts List



1:M12 Plastic screw

2:Nut for regulating blade up and down

3:Machine mask

4:Hand wheel

5:Machine inlet pipe sub-unit

6:Base plate

7:Machine mesh cover

8:Switch

9:Motor

10:Reducer

Accessories

Details:

1、 One blade

6、 Four M8 Nut

2、 Plastic exhaust nut of reducer

7、 Four M9 Bolt

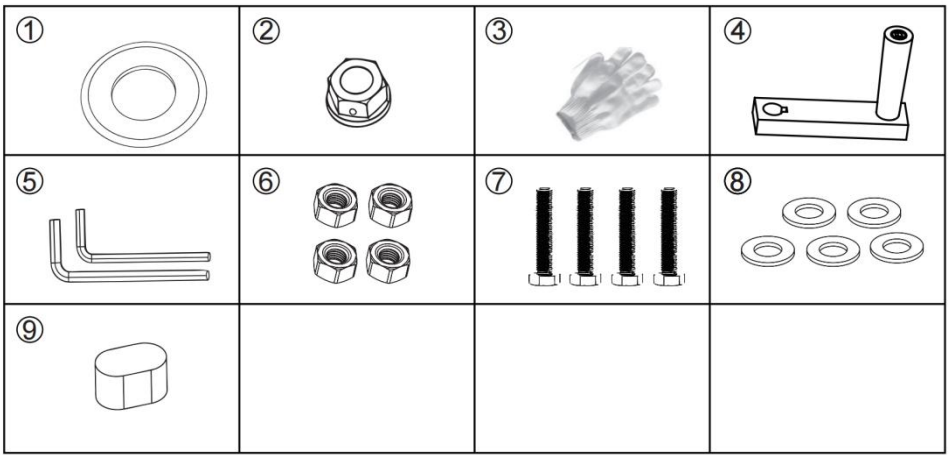
3、 A pair of gloves

8、 Five Washer

4、 One Crank

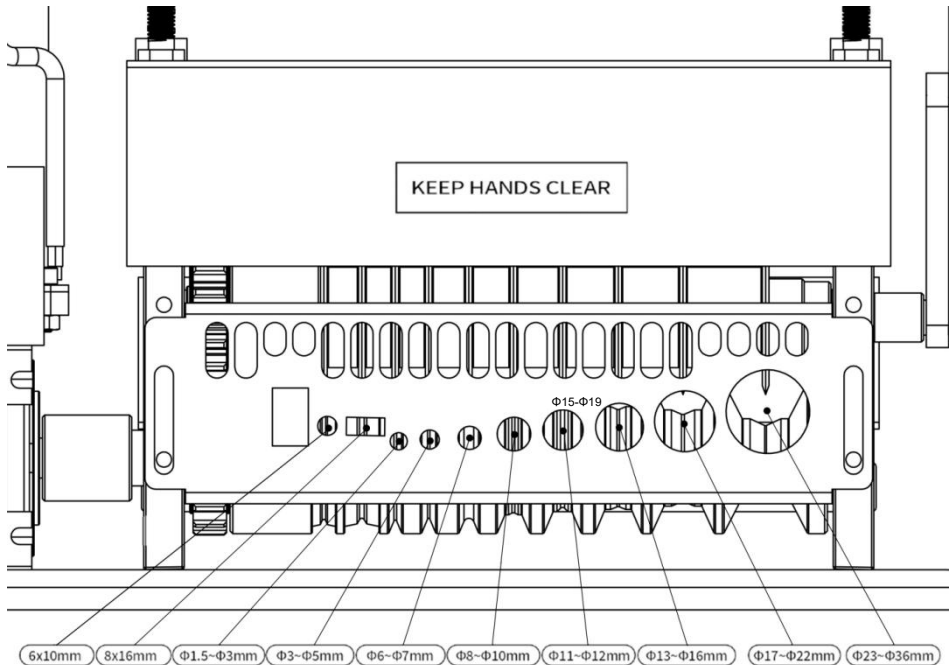
9、 Pin

5、 5# and 8# Allen key

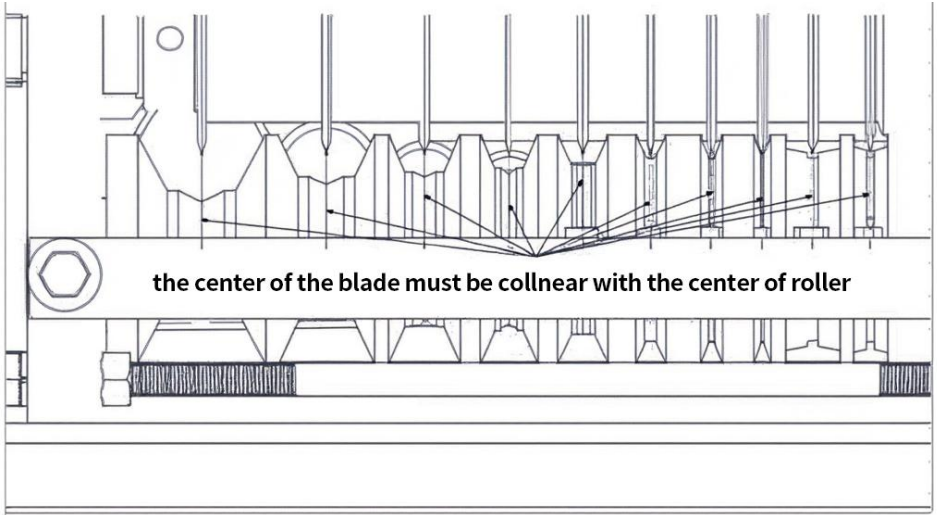


Operation Instruction

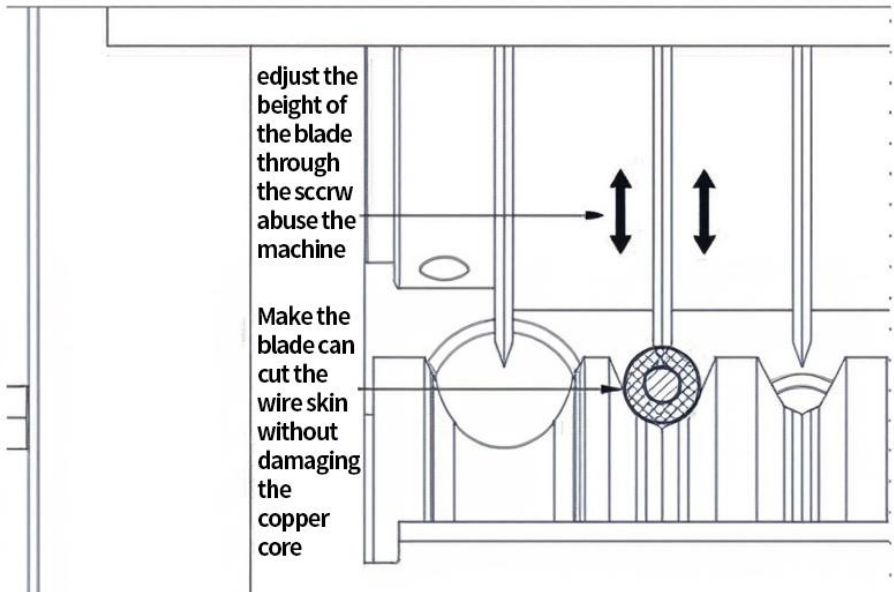
1. Select the appropriate feeding hole according to the wire diameter.

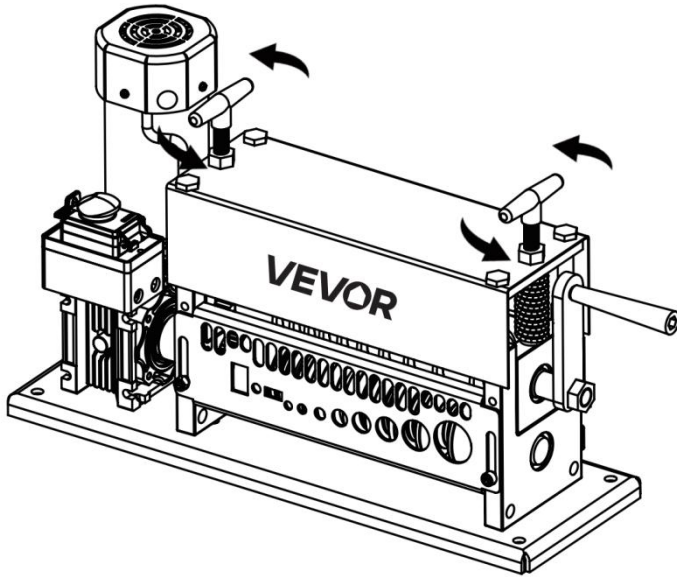


2. During wire stripping, the center of the blade must be collinear with the center of the roller.



3. According to the thickness of the wire, adjust the height of the blade through the screw above the machine so that the blade can cut the wire skin without damaging the copper core.



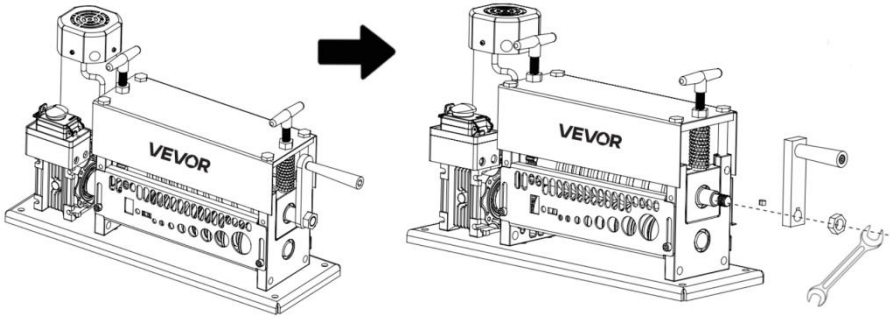


4.As the different thicknesses of the wires/cables, we need to adjust the blade up and down by adjusting the two M12 plastic screws on the machine (the blade goes down if you turn clockwise and the blade goes up if you turn counterclockwise)

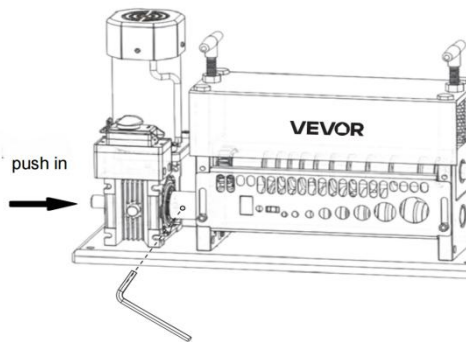
5. If the machine cannot strip the wire, there may be several reasons:

- ①.The diameter of the stripped wire is too small
- ②.The center of the blade is not in line with the center of the roller(the adjustment method is as follows).
- ③.The blade is not sharp.

Switching from manual to electric mode:

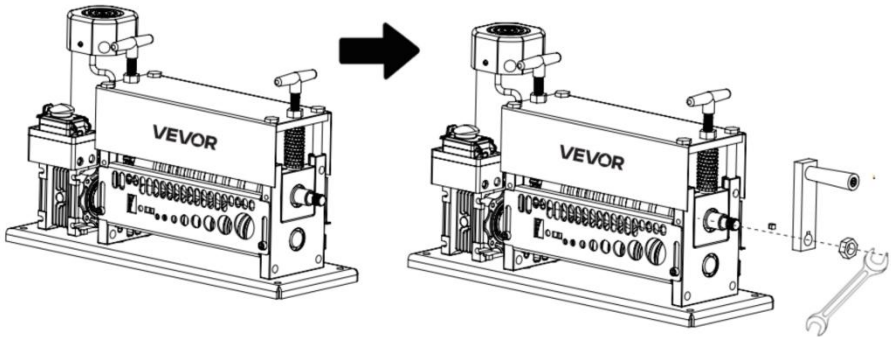


1. Please keep power off, before switching the stripping mode.
2. Remove the accessories (Crack, Pin, and Nut) as shown in the figure.

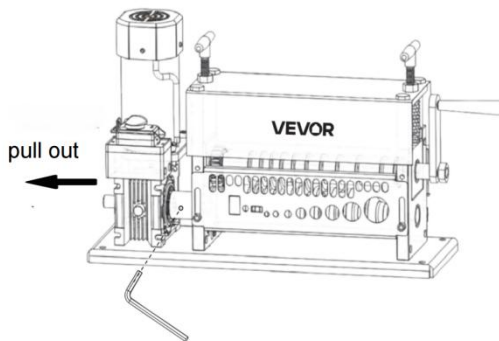


3.As shown in the figure, push the connecting shaft to the bottom (Attention: after the connecting shaft reaches the bottom, the excess part is very short), then tighten the screw in the spindle connector into the slot of the connecting shaft. Then turn on the power to achieve the electric wire stripping mode.





Switching from electric to manual mode:



1. Please keep power off, before switching the stripping mode.
2. Install the accessories (Crack, Pin, and Nut) firmly as shown in the figure.



3. As shown in the figure, loosen the screw in the spindle connector, then pull the connecting shaft out and shake the handle to switch to the manual wire stripping mode

	<p>Warning-To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.</p>
	<p>This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:(1)This device may not cause harmful interference, and (2)this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.</p>
 	<p>This product is subject to the provision of European Directive 2012/19/EC. The symbol showing a wheeled bin crossed through indicates that the product requires separate refuse collection in the European Union. This applies to the product and all accessories marked with this symbol. Products marked as such may not be discarded with normal domestic waste, but must be taken to a collection point for recycling electrical and electronic devices</p>

Manufacturer: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Address: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

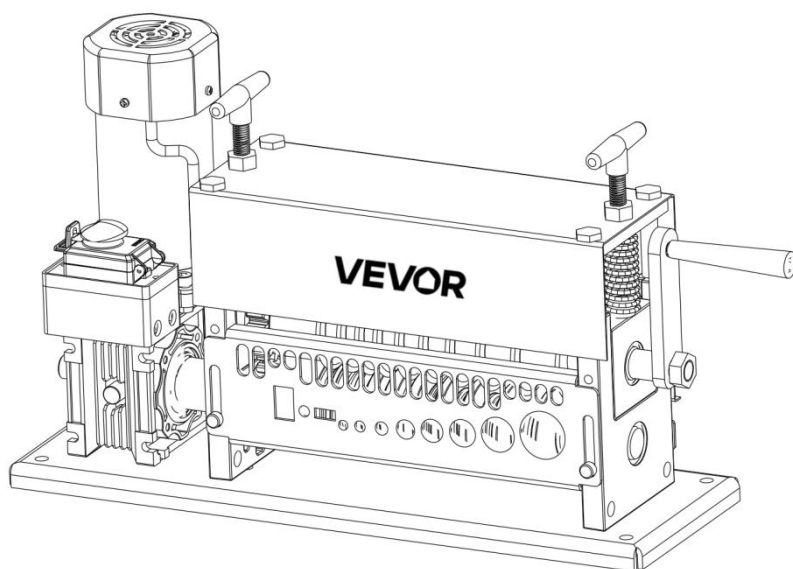
MACHINE À DÉNUDER LES FILS

MODÈLE: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODÈLE : ZD-40FL



Ceci est le mode d'emploi d'origine. Veuillez lire attentivement l'intégralité du manuel avant utilisation. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement ce manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser de ne pas vous informer ultérieurement des mises à jour technologiques ou logicielles de notre produit.

WARNINGS

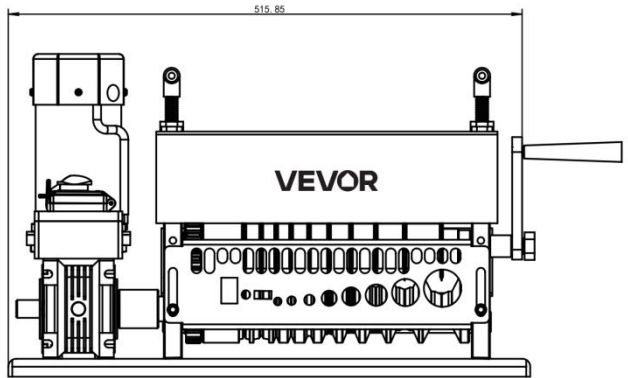
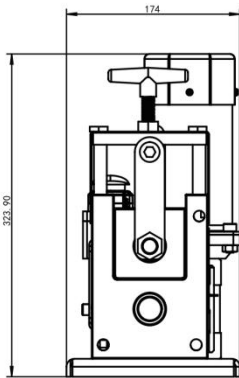
Veillez lire attentivement et comprendre toutes les INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET D'UTILISATION avant toute utilisation . Lors de l'utilisation de la machine à dénuder, des précautions de sécurité élémentaires doivent être respectées , notamment :

1. Lisez et suivez toutes les instructions avant d'utiliser la machine .
2. Pour éviter tout risque de choc électrique , ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide . Utiliser un chiffon humide pour nettoyer le boîtier du moteur.
3. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
4. Lorsqu'il n'est pas utilisé, débranchez-le de la prise avant d'installer ou de retirer des pièces et avant le nettoyage.
5. Évitez tout contact avec les pièces mobiles.
6. N'utilisez pas d' appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé ou après un dysfonctionnement de l'appareil. ou s'il est tombé ou endommagé de quelque manière que ce soit. Rapportez l' appareil au centre de service agréé le plus proche pour examen, réparation ou réglage électrique ou mécanique.
7. L'utilisation d'accessoires non vendus par le fabricant n'est pas recommandée et peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures.
8. Ne pas utiliser à l'extérieur.
9. Ne laissez pas le cordon pendre du bord de la table ou du comptoir.
10. Ne faites jamais fonctionner la machine sans surveillance.
11. Fixation de type Y : Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

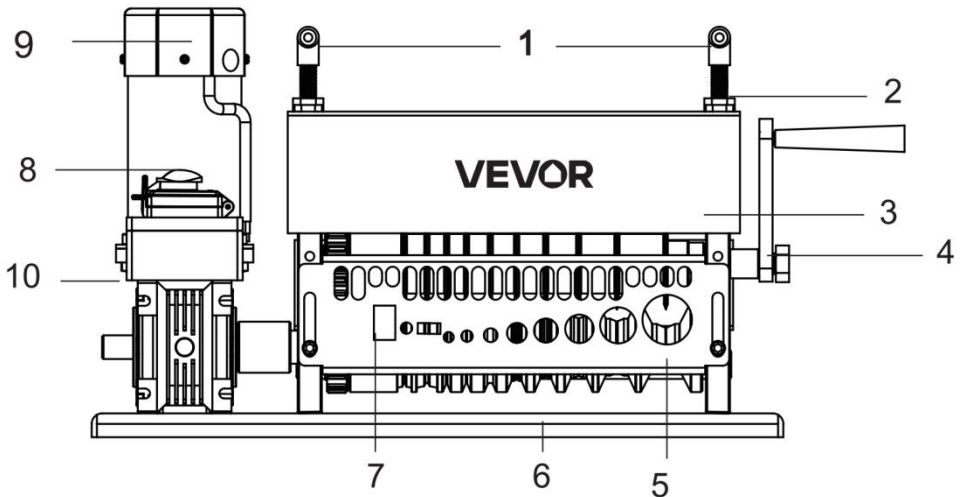
TECHNICAL PARAMETER

Modèle	Dimension (L*H mm)	Poids (kg)	Tension	Pouvoir (KW)	Gamme de décapage (mm)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	CA 220 V-240 V / 50 Hz	0,37	Φ1,5~Φ 40
			CA 110 V / 60 Hz		

Remarque : cette machine n'est pas applicable aux câbles en caoutchouc de silicone ou aux câbles blindés .



Parts List



1 : Vis en plastique M12
en bas

2 : Écrou pour régler la lame de haut

3 : Masque de machine

4 : Main roue

5 : Sous-unité de tuyau d'admission de la machine

6 : Base plaque

7 : Couverture en maille de la machine

8 : Interrupteur

9 : Moteur

10 : Réducteur

Accessoires

Détails:

1、 Une lame

6、 Quatre écrous M8

2、 Écrou d'échappement en plastique du réducteur

7、

Quatre boulons M9

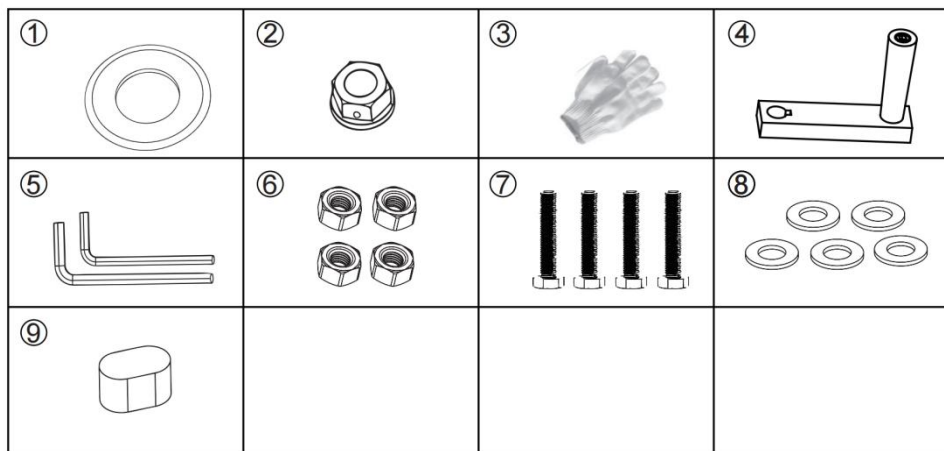
3、 Une paire de gants

8、 Cinq rondelles

4、 Une manivelle

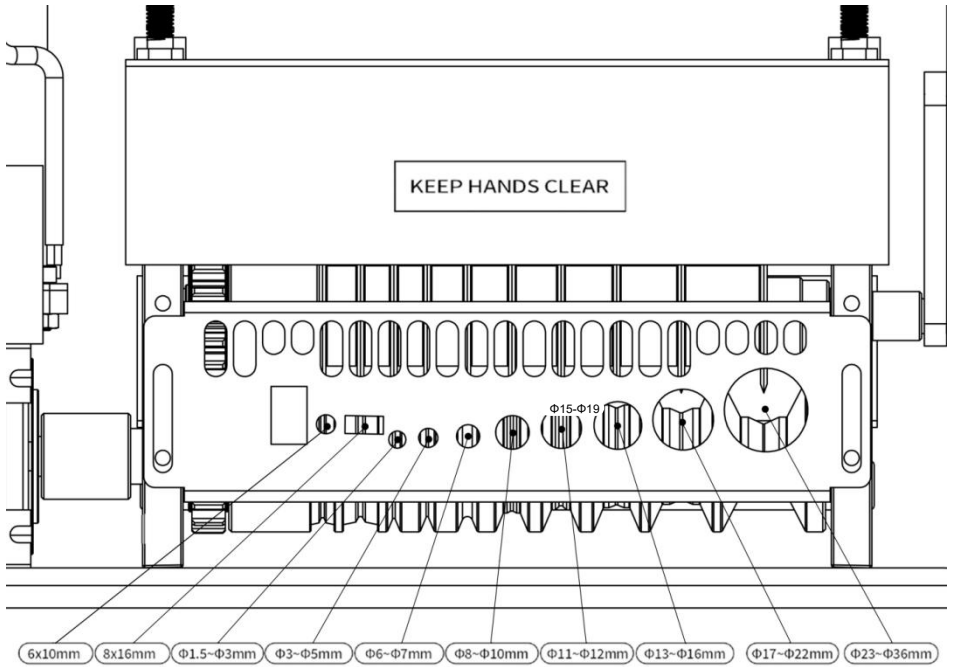
9. Broche

5, 5# et 8# Touche Allen

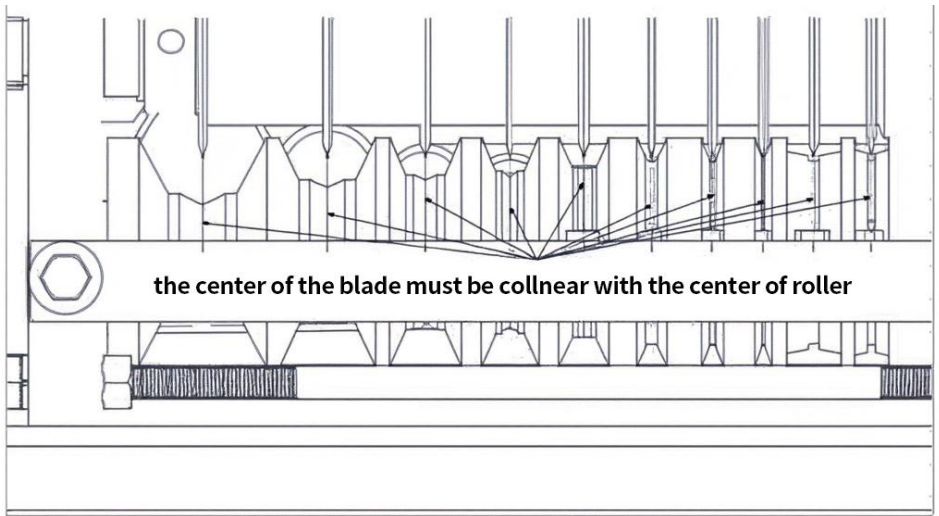


Operation Instruction

1. Sélectionnez le trou d'alimentation approprié en fonction du diamètre du fil .

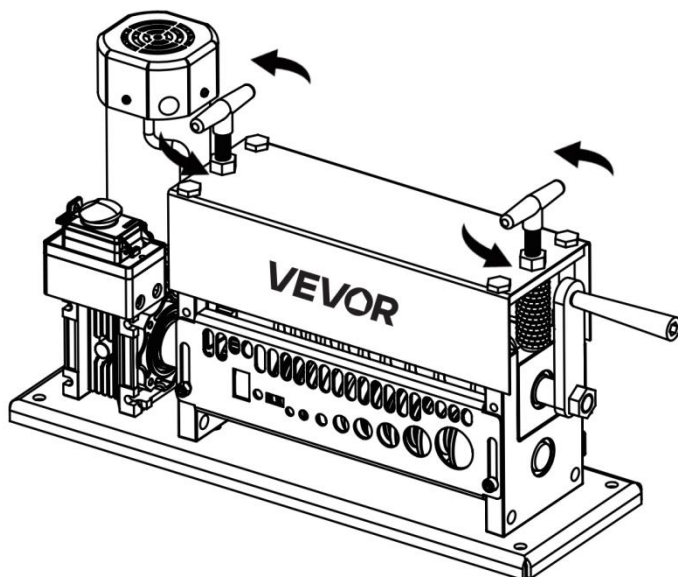
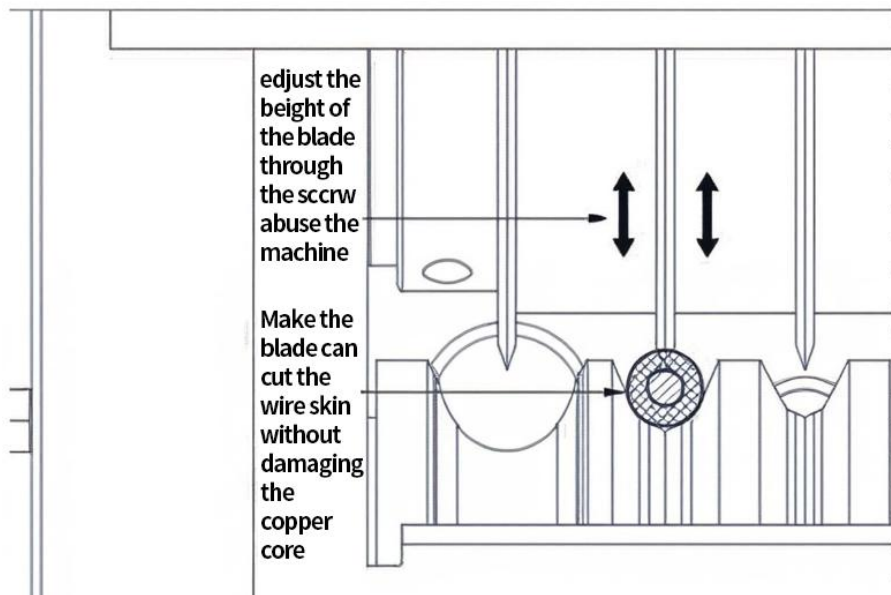


2. Lors du dénudage du fil, le centre de la lame doit être colinéaire avec le centre du rouleau.



3. Selon l'épaisseur du fil, ajustez la hauteur de la lame à l'aide de la vis

au-dessus de la machine afin que la lame puisse couper la peau du fil sans endommager le noyau en cuivre .



4. Comme les fils/câbles ont des épaisseurs différentes, nous devons ajuster la lame de haut en bas en ajustant les deux vis en plastique M12 de la machine (la lame descend si vous tournez dans le sens des aiguilles d'une montre et la lame monte si vous tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre)

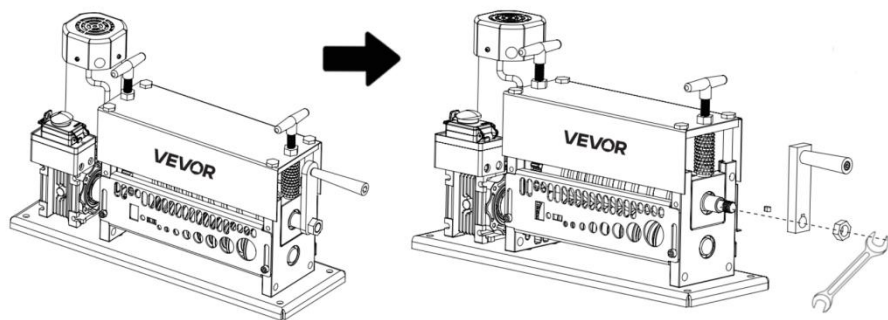
5. Si la machine ne peut pas dénuder le fil, il peut y avoir plusieurs raisons :

1. Le diamètre du fil dénudé est trop petit

2. Le centre de la lame n'est pas aligné avec le centre de la rouelle (la méthode de réglage est la suivante suit).

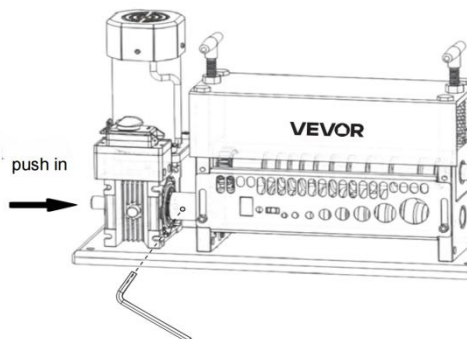
③. La lame n'est pas tranchante.

Passage du mode manuel au mode électrique :



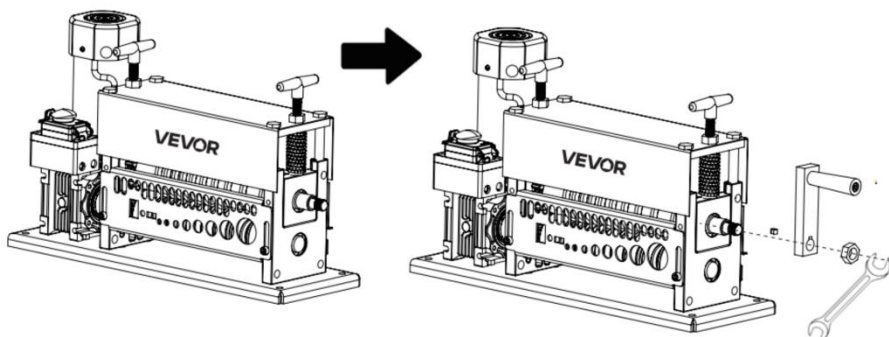
1. Veuillez garder l'appareil hors tension avant de passer en mode de décapage.

2. Retirez les accessoires (fissure, goupille et écrou) comme indiqué sur la figure.

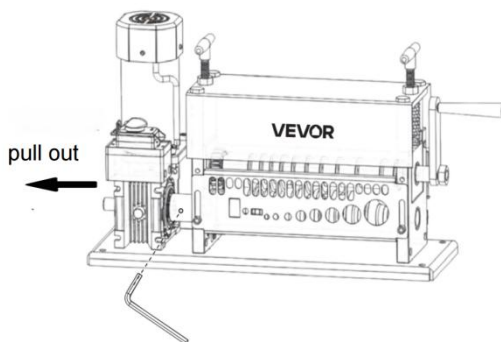


3. Comme indiqué sur la figure, poussez l'arbre de connexion jusqu'en bas (attention : une fois l'arbre atteint, la partie excédentaire est très courte), puis serrez la vis du connecteur de broche dans la fente de l'arbre de connexion. Mettez ensuite l'appareil sous tension pour activer le mode de dénudage des fils électriques.




Passage du mode électrique au mode manuel :



1. Veuillez garder l'appareil hors tension avant de passer en mode de décapage.
2. Installez fermement les accessoires (fissure, goupille et écrou) comme indiqué sur la figure.



3. Comme indiqué sur la figure, desserrez la vis du connecteur de la broche, puis retirez l'arbre de connexion et secouez la poignée pour passer en mode de dénudage manuel des fils.

	<p>Avertissement - Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire attentivement le manuel d'instructions.</p>
	<p>Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles ; (2) Il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.</p>
	<p>Ce produit est soumis aux dispositions de la directive européenne 2012/19/CE. Le symbole représentant une poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'une collecte sélective dans l'Union européenne. Ceci s'applique au produit et à tous les accessoires marqués de ce symbole. Les produits ainsi marqués ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères, mais doivent être déposés dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.</p>

Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse : Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET, ASTWOOD, NSW 2122, Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

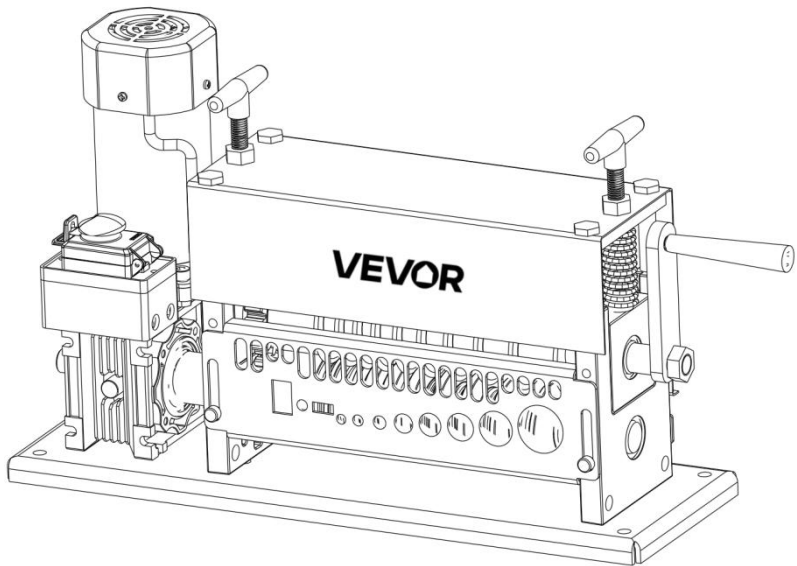
ABISOLIERMASCHINE

MODELL: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODELL: ZD-40FL



Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts hängt vom gelieferten Produkt ab. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Sie nicht erneut über Technologie- oder Software-Updates informieren.

WARNINGS

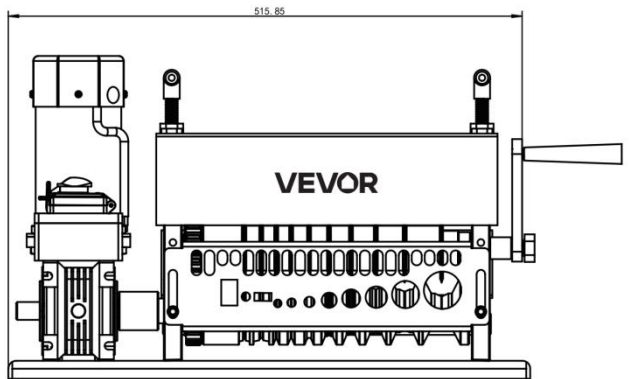
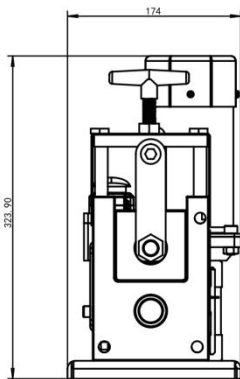
Lesen Sie die gesamte MONTAGE- UND BEDIENUNGSANLEITUNG vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch und stellen Sie sicher, dass Sie sie verstanden haben . Bei der Verwendung der Abisoliermaschine sollten immer grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden , einschließlich der folgenden:

1. Lesen und befolgen Sie alle Anweisungen, bevor Sie die Maschine verwenden .
2. Um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden , tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten . Verwenden Sie zum Reinigen des Motorgehäuses ein feuchtes Tuch.
3. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
4. Wenn Sie das Gerät nicht verwenden, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie Teile installieren oder entfernen. und vor der Reinigung.
5. Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen.
6. Betreiben Sie keine Maschine mit beschädigtem Kabel oder Stecker oder nach einer Fehlfunktion des Geräts oder fallen gelassen oder auf irgendeine Weise beschädigt wird. Bringen Sie das Gerät zur Überprüfung, Reparatur oder elektrischen oder mechanischen Einstellung an die nächste autorisierte Serviceeinrichtung .
7. Die Verwendung von Zubehör, das nicht vom Hersteller verkauft wird, wird nicht empfohlen und kann zu Feuer, Stromschlag oder Verletzungen führen.
8. Nicht im Freien verwenden.
9. Lassen Sie das Kabel nicht über die Tisch- oder Thekenkante hängen.
10. Lassen Sie die Maschine niemals unbeaufsichtigt laufen.
11. Anschluss Typ Y: Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

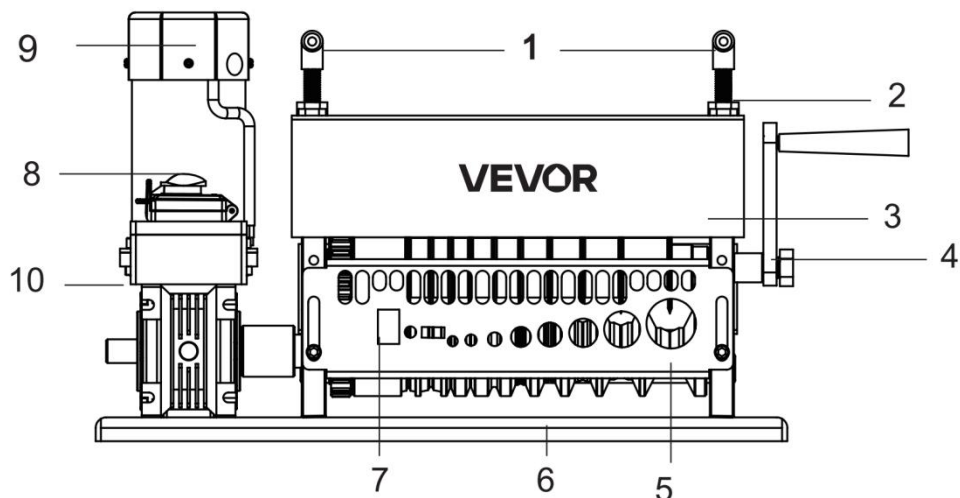
TECHNICAL PARAMETER

Modell	Dimension (L*B*H mm)	Gewicht (kg)	Stromspannung	Leistung (KW)	Abisolierbereich (mm)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	Wechselstrom 220 V-240 V / 50 Hz	0,37	Φ1,5~Φ 40
			Wechselstrom 110 V / 60 Hz		

Hinweis: Diese Maschine ist nicht für Silikonkautschukabel oder gepanzerte Kabel geeignet .



Parts List



1: M12 Kunststoffschraube
nach oben und unten

2: Mutter zum Regulieren der Klinge

3: Maschinenmaske

4: Hand Rad

5: Maschineneinlassrohr-Untereinheit

6: Basis Platte

7: Maschinennetzabdeckung

8: Schalter

9: Motor

10: Reduzierer

Zubehör

Einzelheiten:

1. Eine Klinge

6. Vier M8-Muttern

2. Kunststoff-Auspuffmutter des Reduzierstücks

7. Vier

M9-Schrauben

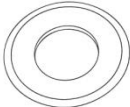


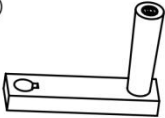


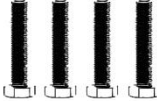


3. Ein Paar Handschuhe

8. Fünf Unterlegscheibe

4. Eine Kurbel

9. Stift

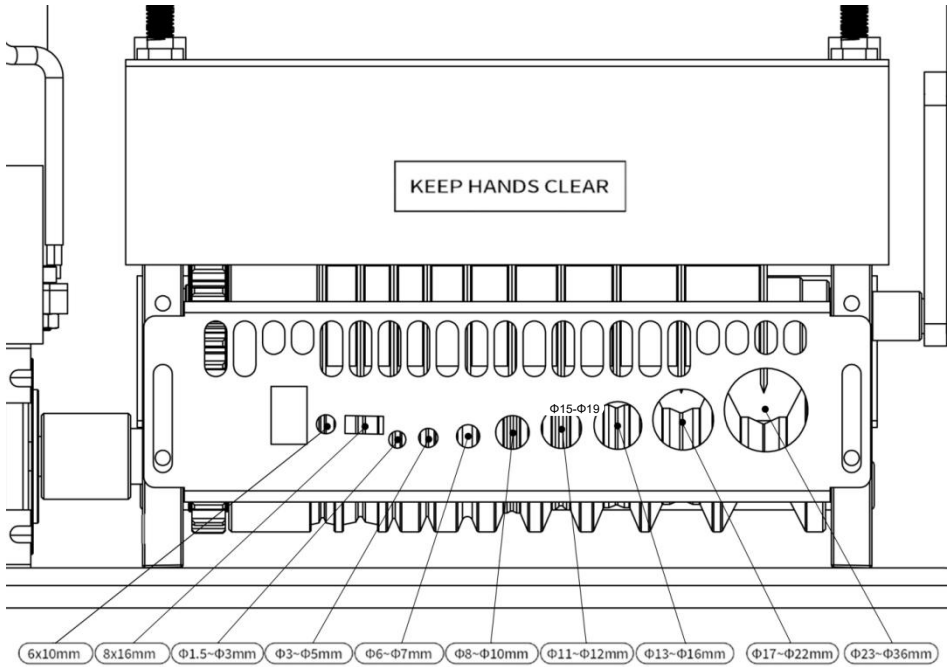
5. 5# und 8# Ein Inbusschlüssel

① 	② 	③ 	④ 
⑤ 	⑥ 	⑦ 	⑧ 
⑨ 			

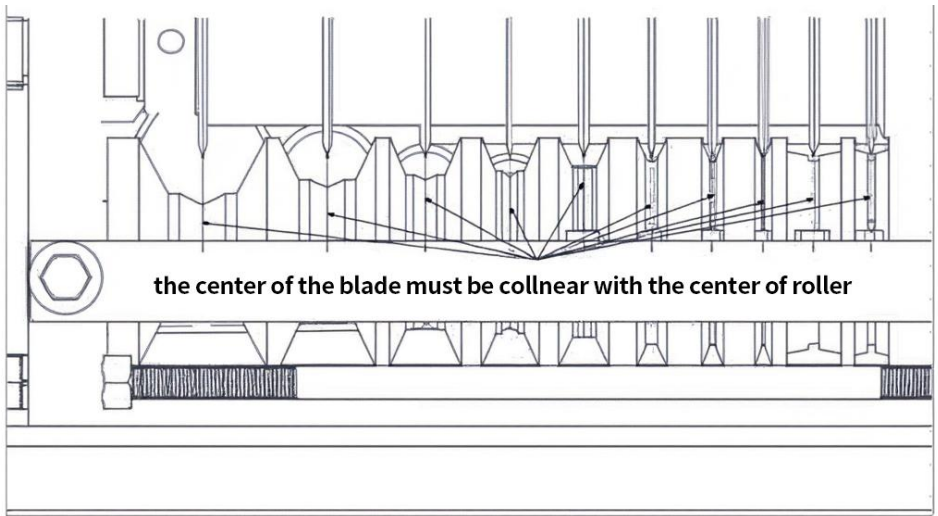
Operation Instruction

1. Wählen Sie das entsprechende Zuführungsloch entsprechend dem Drahtdurchmesser .



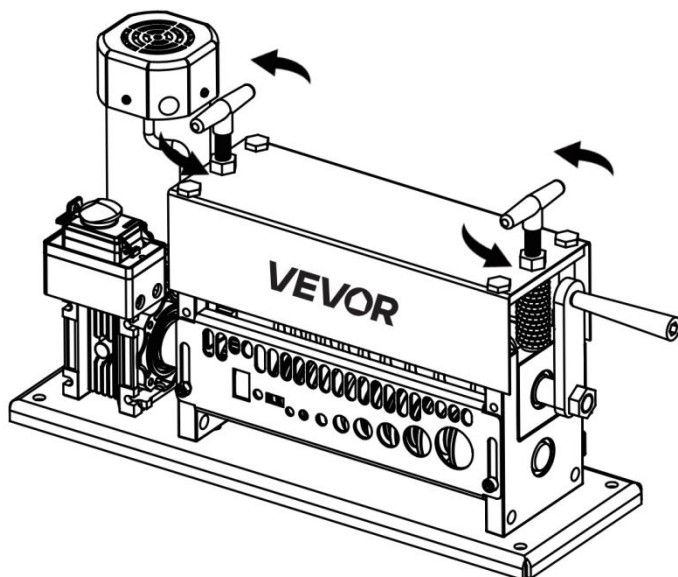
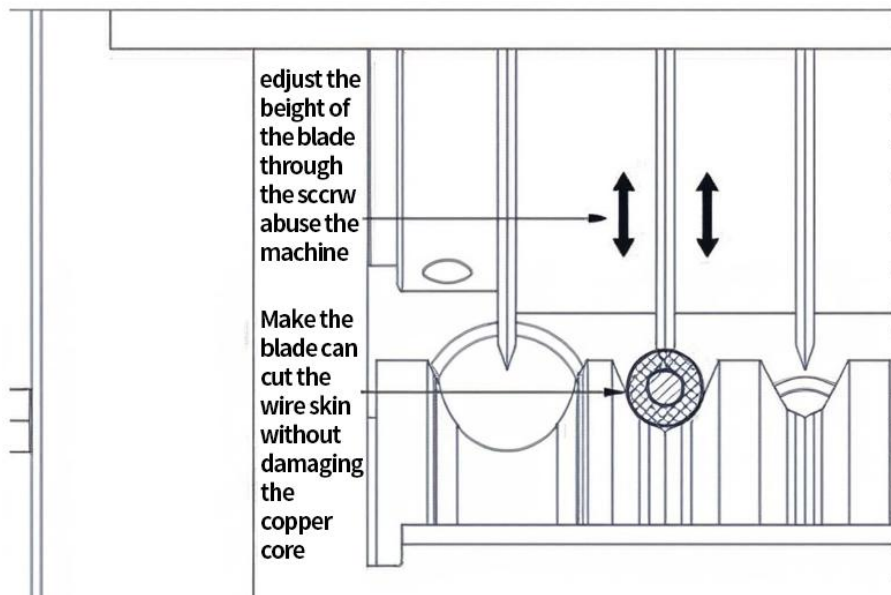


2. Beim Abisolieren muss die Mitte der Klinge kollinear mit der Mitte der Rolle sein.



3. Passen Sie die Höhe der Klinge entsprechend der Drahtdicke über die

Schraube über der Maschine an , sodass die Klinge die Drahthaut schneiden kann, ohne den Kupferkern zu beschädigen .

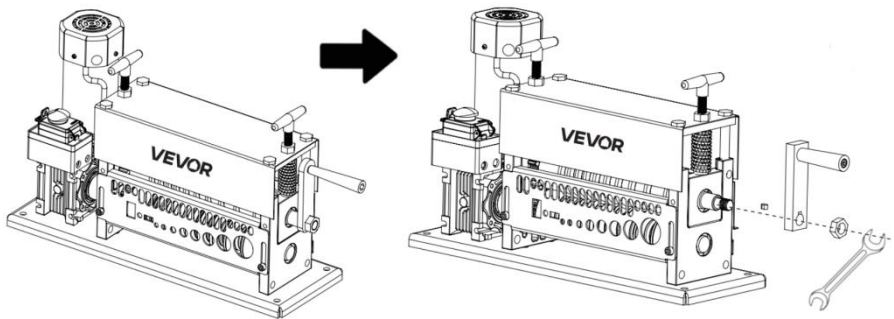


4. Aufgrund der unterschiedlichen Dicke der Drähte/Kabel müssen wir die Klinge nach oben und unten verstellen, indem wir die beiden M12-Kunststoffschrauben an der Maschine verstellen (die Klinge geht nach unten, wenn Sie im Uhrzeigersinn drehen, und die Klinge geht nach oben, wenn Sie gegen den Uhrzeigersinn drehen).

5. Wenn die Maschine den Draht nicht abisolieren kann, kann dies mehrere Gründe haben :

- ①. Der Durchmesser des abisolierten Kabels ist zu klein
- ②. Die Mitte der Klinge ist nicht in einer Linie mit der Mitte des Rolle (die Einstellungsmethode ist wie folgt).
- ③. Die Klinge ist nicht scharf.

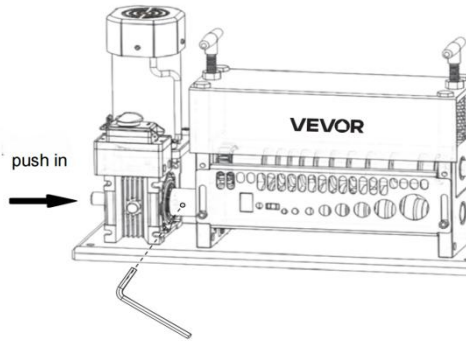
Umschalten vom manuellen in den elektrischen Modus:



1. Bitte schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie den Abisoliermodus umschalten.

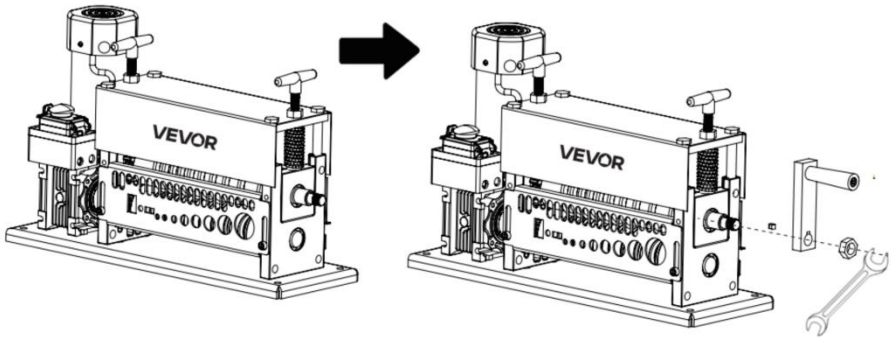
2. Entfernen Sie das Zubehör (Riss, Stift und Mutter) wie in der

Abbildung gezeigt.

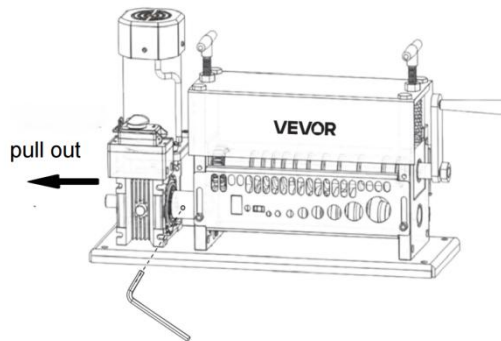


3. Drücken Sie die Verbindungswelle wie in der Abbildung gezeigt nach unten (Achtung: Nachdem die Verbindungswelle den Boden erreicht hat, ist der überschüssige Teil sehr kurz). Ziehen Sie dann die Schraube im Spindelanschluss im Schlitz der Verbindungswelle fest. Schalten Sie dann die Stromversorgung ein, um den Abisoliermodus für elektrische Kabel zu aktivieren.





Umschalten vom Elektro- in den Handbetrieb:



1. Bitte schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie den Abisoliermodus umschalten.
2. Installieren Sie das Zubehör (Riss, Stift und Mutter) fest, wie in der Abbildung gezeigt.



3. Wie in der Abbildung gezeigt, lösen Sie die Schraube im Spindelanschluss, ziehen Sie dann die Verbindungswelle heraus und schütteln Sie den Griff, um in den manuellen Abisoliermodus zu wechseln

	<p>Warnung: Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen.</p>
	<p>Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen tolerieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.</p>
 	<p>Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass dieses Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllentsorgung unterliegt. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile.</p> <p>Entsprechend gekennzeichnete Produkte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten abgegeben werden.</p>

Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

Importiert nach AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

Importiert in die USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

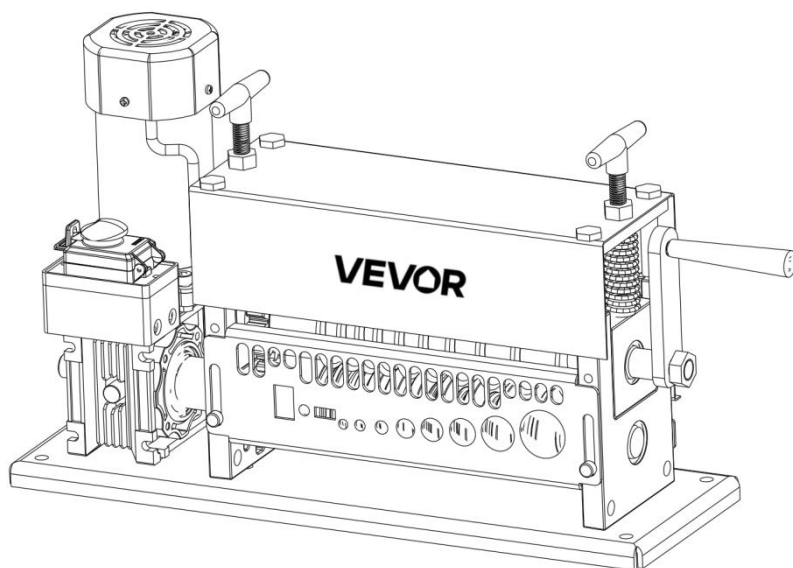
MACCHINA SPELAFILI

MODELLO: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODELLO: ZD-40FL



Queste sono le istruzioni originali, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva la piena interpretazione del proprio manuale utente. L'aspetto del prodotto dipenderà dal prodotto ricevuto. Vi preghiamo di scusarci se non vi informeremo più in caso di aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

WARNINGS

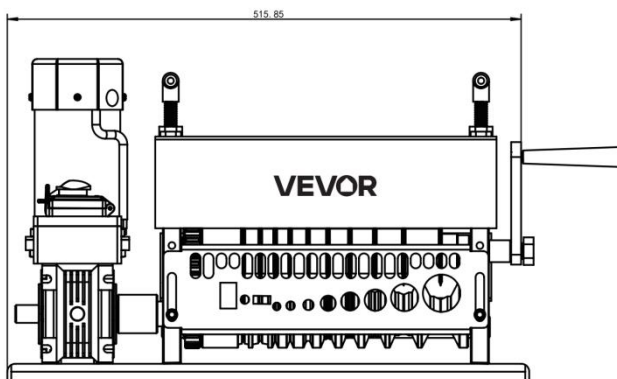
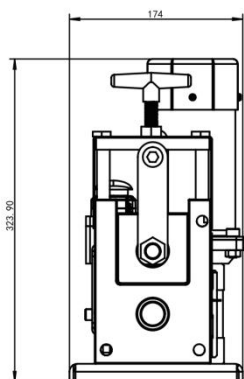
Leggere attentamente e comprendere tutte le ISTRUZIONI DI MONTAGGIO E FUNZIONAMENTO prima di utilizzare la macchina . Quando si utilizza la spelafili, è necessario seguire sempre le precauzioni di sicurezza di base , tra cui le seguenti:

1. Leggere e seguire tutte le istruzioni prima di utilizzare la macchina .
2. Per evitare il rischio di scosse elettriche , non immergere in acqua o altri liquidi . Utilizzare un panno umido per pulire l'alloggiamento del motore.
3. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
4. Quando non in uso, scollegare dalla presa prima di installare o rimuovere parti e prima della pulizia.
5. Evitare il contatto con le parti in movimento.
6. Non utilizzare alcuna macchina con un cavo o una spina danneggiati o dopo un malfunzionamento dell'apparecchio o se è caduto o danneggiato in qualsiasi modo. Restituire l' apparecchio al centro di assistenza autorizzato più vicino per un controllo, una riparazione o una regolazione elettrica o meccanica.
7. L'uso di accessori non venduti dal produttore non è raccomandato e potrebbe causare incendi, scosse elettriche o lesioni.
8. Non utilizzare all'aperto.
9. Non lasciare che il cavo penda dal bordo del tavolo o del bancone.
10. Non far funzionare mai la macchina senza sorveglianza.
11. Attacco tipo Y: se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da personale qualificato per evitare pericoli.

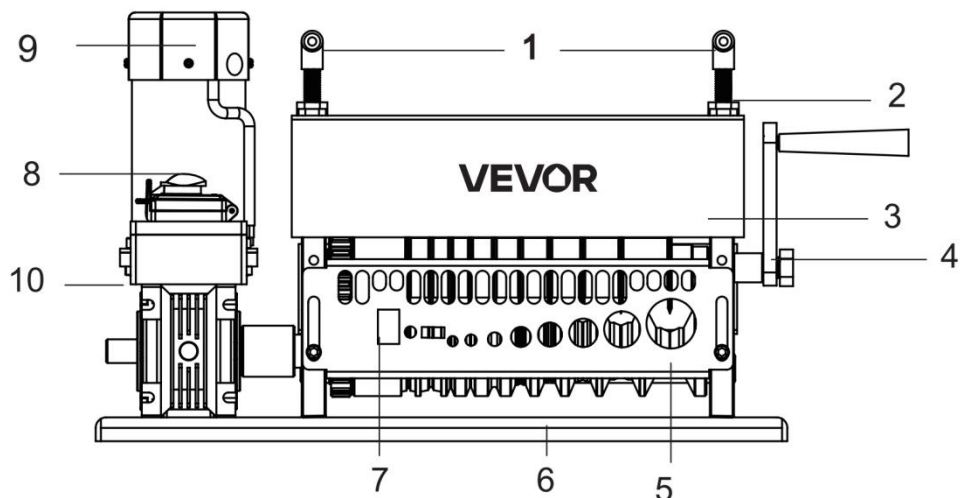
TECHNICAL PARAMETER

Modello	Dimensione (L*P*A mm)	Peso (kg)	Voltaggio	Energia (KW)	Intervallo di spogliatura (mm)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	CA 220 V-240 V / 50 Hz	0,37	Φ1.5~Φ 40
			CA 110 V / 60 Hz		

Nota: questa macchina non è adatta ai cavi in gomma siliconica o ai cavi armati .



Parts List



1: Vite in plastica M12
e giù

2: Dado per la regolazione della lama su

3: Maschera macchina

4: Mano ruota

5: Sottounità del tubo di ingresso della macchina

6: Base piatto

7: Copertura in rete della macchina

8: Cambia

9 : Motore

10 : Riduttore

Accessori

Dettagli:

1、 Una lama

6、 Quattro dadi M8

2、 Dado di scarico in plastica del riduttore
bulloni M9

7、 Quattro

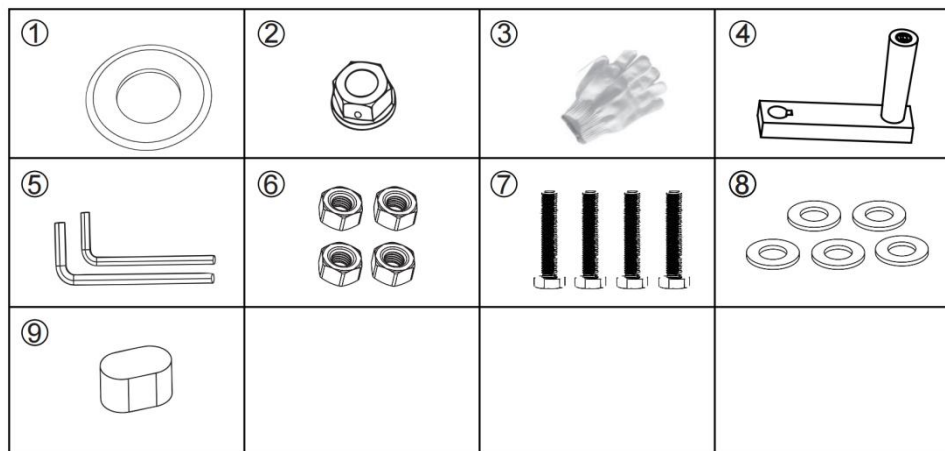
3. Un paio di guanti

8、 Cinque rondelle

4、 Una manovella

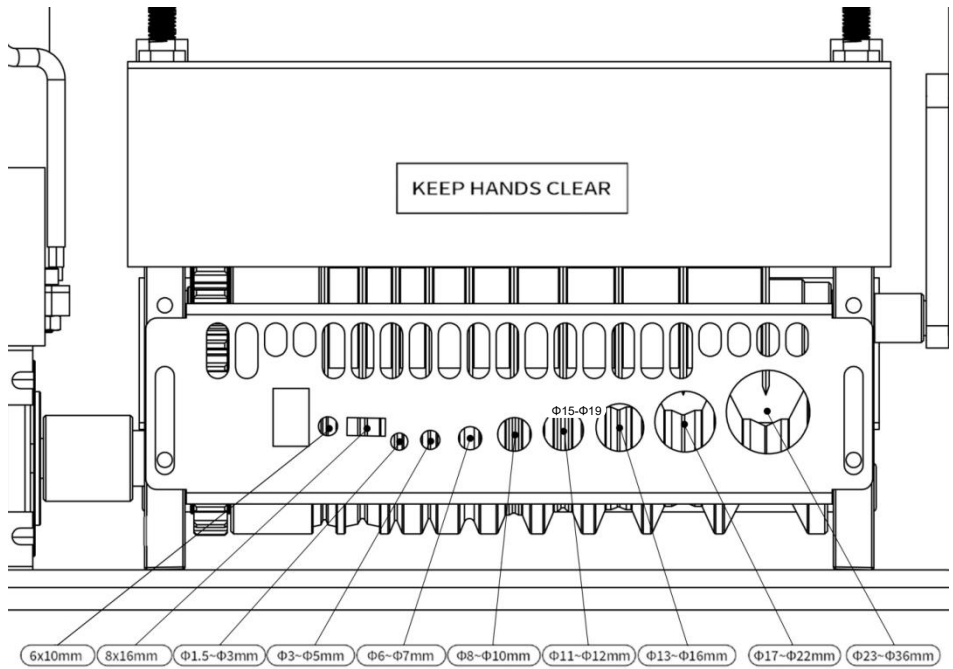
9、 Spillo

5、 Chiave esagonale da 5# e 8 #

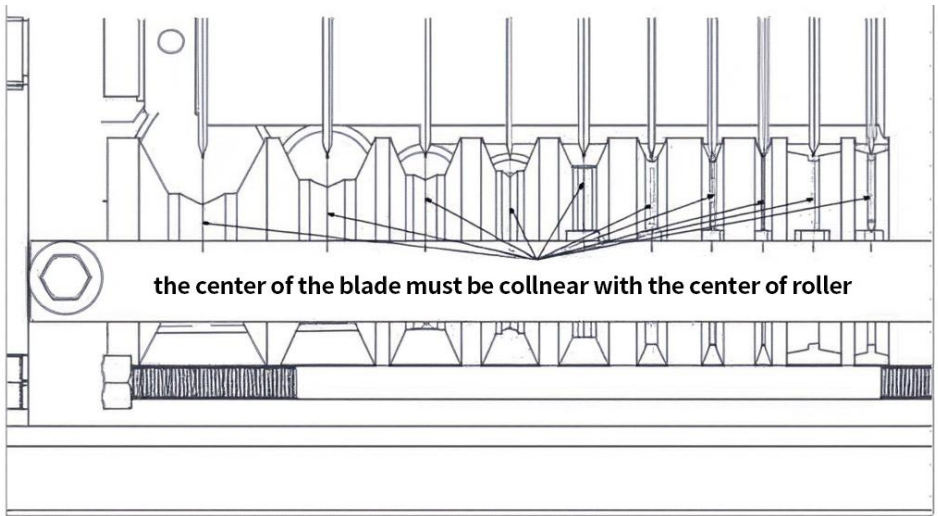


Operation Instruction

1. Selezionare il foro di alimentazione appropriato in base al diametro del filo .

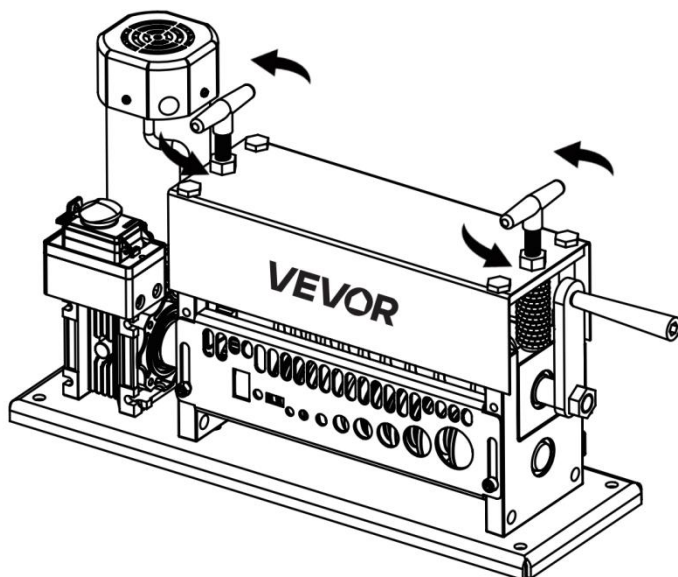
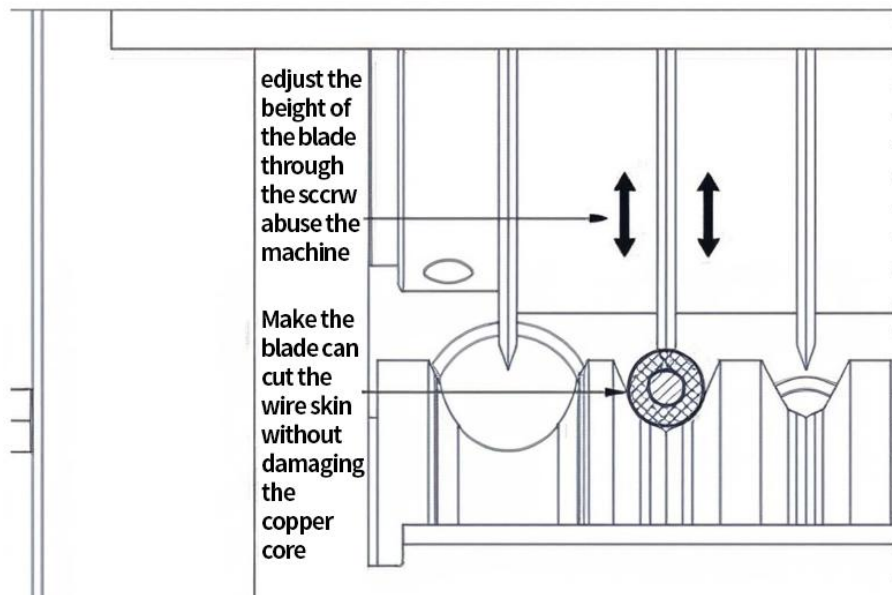


2. Durante la spelatura dei fili, il centro della lama deve essere allineato con il centro del rullo.



3. In base allo spessore del filo, regolare l'altezza della lama tramite la vite

sopra la macchina in modo che la lama possa tagliare la guaina del filo senza danneggiare il nucleo di rame .



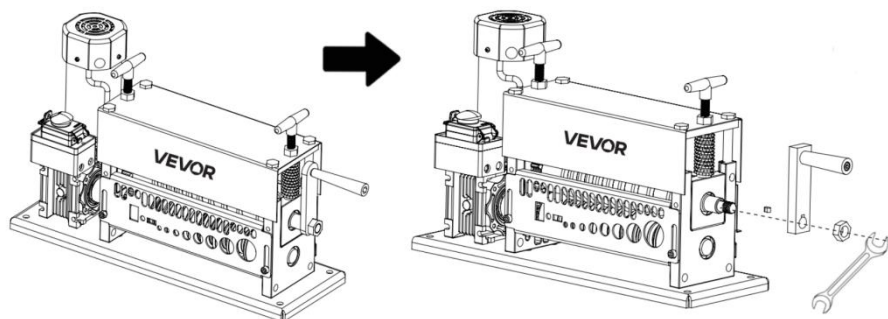
4. Poiché i fili/cavi hanno spessori diversi, dobbiamo regolare la lama su e giù regolando le due viti di plastica M12 sulla macchina (la lama si abbassa se si gira in senso orario e la lama si alza se si gira in senso antiorario)

5. Se la macchina non riesce a spellare il filo, le cause potrebbero essere diverse:

- ①. Il diametro del filo spelato è troppo piccolo
- ②. Il centro della lama non è allineato con il centro della rullo (il metodo di regolazione è come segue).

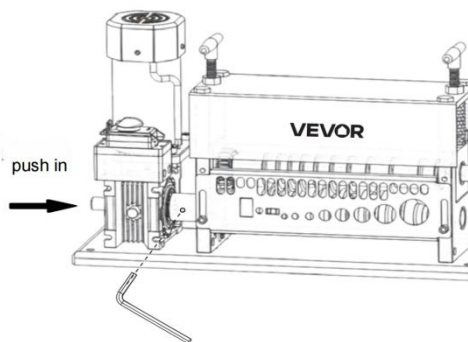
3. La lama non è affilata.

Passaggio dalla modalità manuale a quella elettrica:



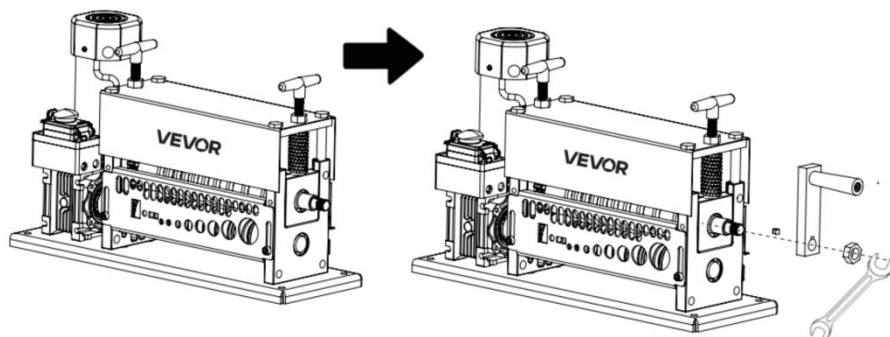
1. Tenere l'alimentazione spenta prima di cambiare la modalità di stripping.

2. Rimuovere gli accessori (crepa, perno e dado) come mostrato nella figura.

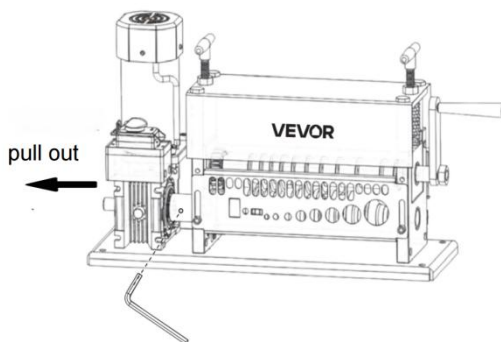


3. Come mostrato in figura, spingere l'albero di collegamento verso il basso (attenzione: una volta che l'albero di collegamento raggiunge il fondo, la parte eccedente è molto corta), quindi serrare la vite del connettore del mandrino nella fessura dell'albero di collegamento. Quindi accendere l'alimentazione per attivare la modalità di spelatura dei fili elettrici.





Passaggio dalla modalità elettrica a quella manuale:



1. Tenere l'alimentazione spenta prima di cambiare la modalità di stripping.
2. Installare saldamente gli accessori (crepa, perno e dado) come mostrato nella figura.



3. Come mostrato nella figura, allentare la vite nel connettore del mandrino, quindi estrarre l'albero di collegamento e scuotere la maniglia per passare alla modalità di spelatura manuale dei fili

	<p>Avvertenza: per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.</p>
	<p>Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose e (2) Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.</p>
 	<p>Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della Direttiva Europea 2012/19/CE. Il simbolo raffigurante un bidone della spazzatura barrato indica che il prodotto richiede la raccolta differenziata nell'Unione Europea. Questo vale per il prodotto e tutti gli accessori contrassegnati da questo simbolo. I prodotti contrassegnati come tali non possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere conferiti presso un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.</p>

Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Indirizzo: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Importato negli USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

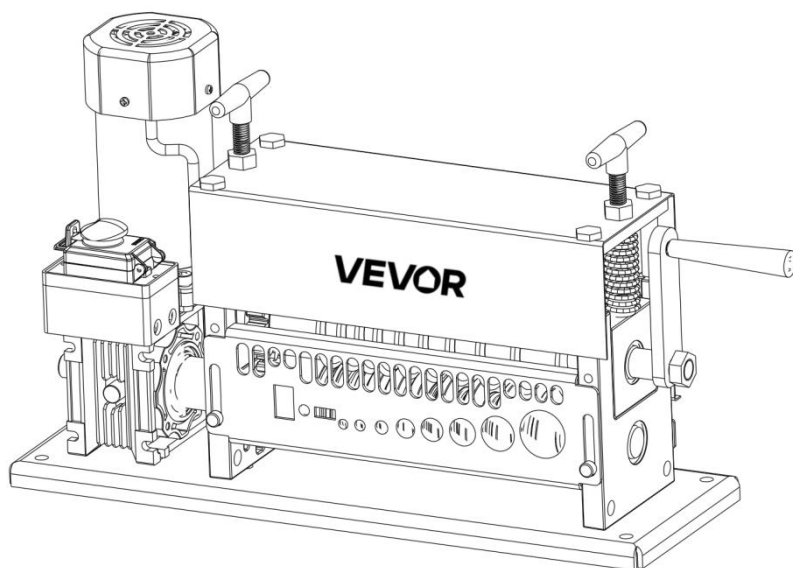
MÁQUINA PELACABLES

MODELO: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODELO: ZD-40FL



Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizarlo. VEVOR se reserva el derecho de interpretar este manual de usuario. La apariencia del producto dependerá del producto que haya recibido. Le rogamos que nos disculpe si no le informamos de nuevo si hay actualizaciones tecnológicas o de software en nuestro producto.

WARNINGS

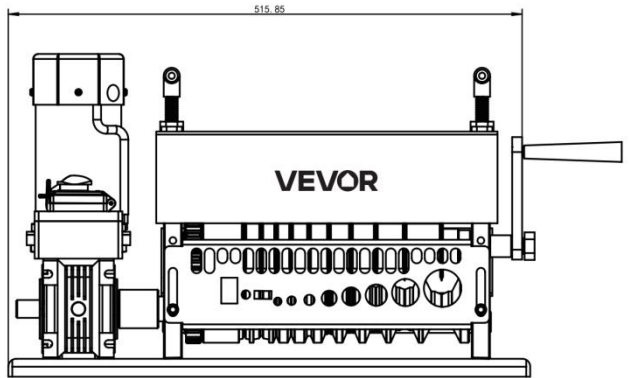
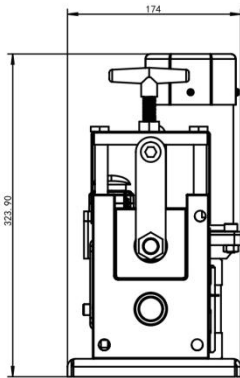
Lea atentamente y comprenda todas las INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y FUNCIONAMIENTO antes de utilizar la máquina . Al utilizar la máquina peladora de cables, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad , incluyendo las siguientes:

1. Lea y siga todas las instrucciones antes de utilizar la máquina .
2. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica , no lo sumerja en agua ni en ningún otro líquido . Utilice un paño húmedo para limpiar la carcasa del motor.
3. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños sin supervisión.
4. Cuando no esté en uso, desconéctelo del tomacorriente antes de instalar o quitar piezas. y antes de limpiar.
5. Evite el contacto con piezas móviles.
6. No opere ninguna máquina con un cable o enchufe dañado o después de que el aparato presente fallas. o se cae o se daña de cualquier manera. Devuelva el aparato al centro de servicio autorizado más cercano para su revisión, reparación o ajuste eléctrico o mecánico.
7. No se recomienda el uso de accesorios no vendidos por el fabricante ya que pueden provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
8. No utilizar en exteriores.
9. No permita que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador.
10. Nunca haga funcionar la máquina sin supervisión.
11. Accesorio tipo Y: Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas para evitar un peligro.

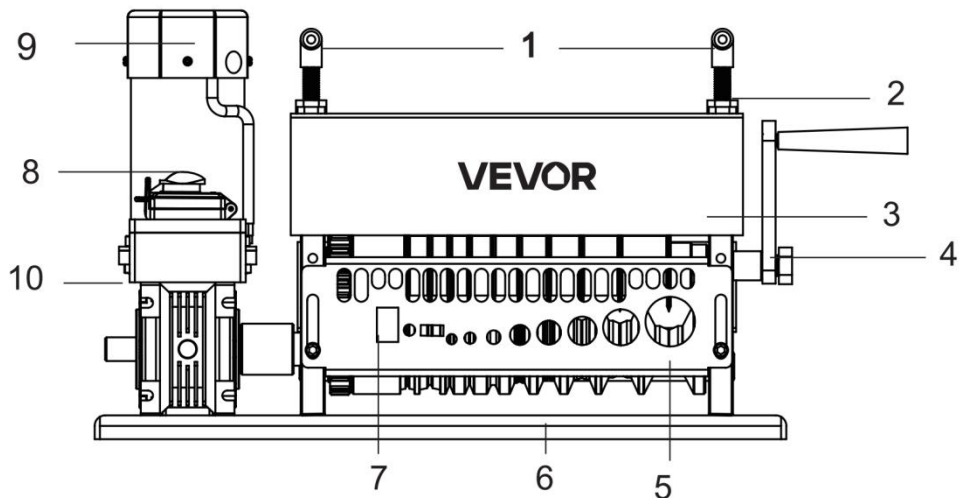
TECHNICAL PARAMETER

Modelo	Dimensión (Largo*Ancho*Alto mm)	Peso (kg)	Voltaje	Fuerza (KW)	Rango de desmontaje (milímetros)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	CA 220 V-240 V / 50 Hz	0,37	Φ1,5~ Φ40
			CA 110 V / 60 Hz		

Nota: Esta máquina no es aplicable a cables de caucho de silicona ni a cables blindados .



Parts List



1:Tornillo de plástico M12
hacia arriba y hacia abajo

2: Tuerca para regular la cuchilla

3: Máscara de máquina

4:Mano rueda

5: Subunidad del tubo de entrada de la máquina

6:Base lámina

7: Cubierta de malla de la máquina

8: Cambiar

9 :Motor

1 0 :Reductor

Accesorios

Detalles:

1、 Una cuchilla

6、 Cuatro tuercas M8

2、 Tuerca de escape de plástico del reductor
pernos M9

7、 Cuatro

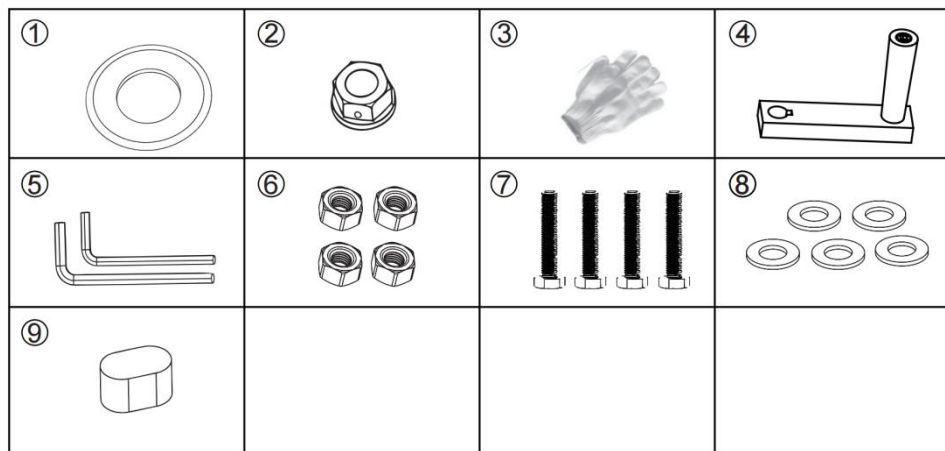
3 、 Un par de guantes

8、 Cinco arandelas

4、 Una manivela

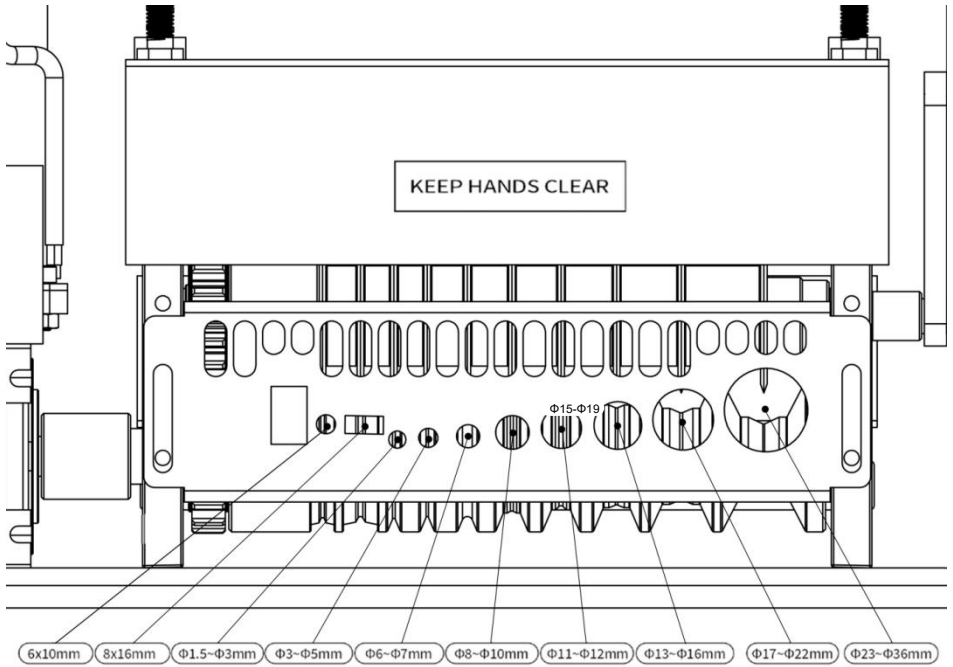
9、 Pin

Llave Allen de 5, 5# y 8#

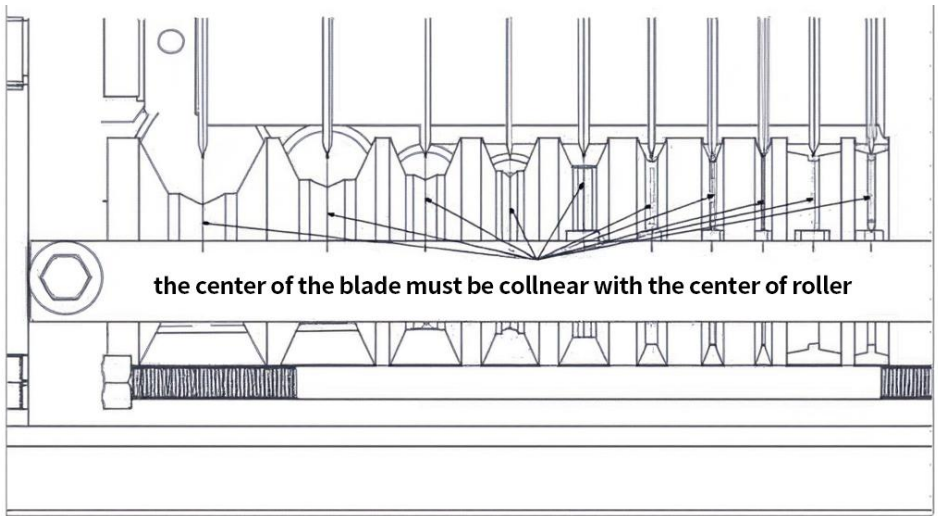


Operation Instruction

1. Seleccione el orificio de alimentación apropiado según el diámetro del alambre .

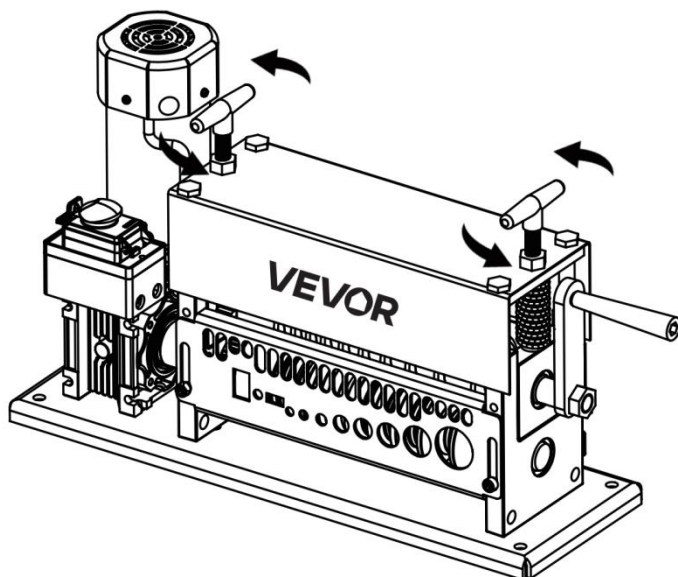
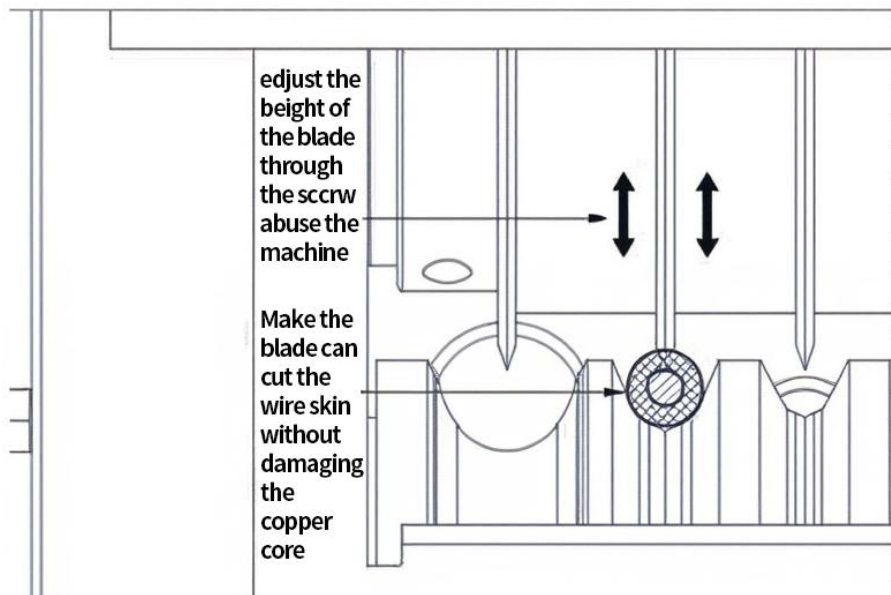


2. Durante el pelado de cables, el centro de la cuchilla debe estar colineal con el centro del rodillo.



3. De acuerdo con el grosor del alambre, ajuste la altura de la cuchilla a

través del tornillo sobre la máquina para que la cuchilla pueda cortar la piel del alambre sin dañar el núcleo de cobre .



4. Debido a los diferentes grosores de los cables, es necesario ajustar la cuchilla hacia arriba y hacia abajo ajustando los dos tornillos de plástico M12 de la máquina (la cuchilla baja si se gira en el sentido de las agujas del reloj y sube si se gira en el sentido contrario).

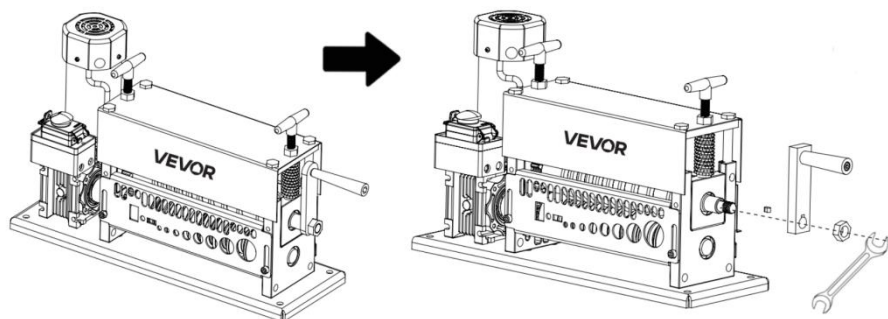
5. Si la máquina no puede pelar el cable, puede haber varias razones:

1. El diámetro del cable pelado es demasiado pequeño.

②.El centro de la cuchilla no está alineado con el centro de la rodillo (el método de ajuste es el siguiente) sigue).

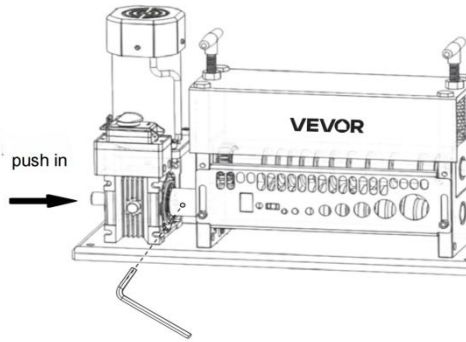
③.La cuchilla no está afilada.

Cambio del modo manual al modo eléctrico:



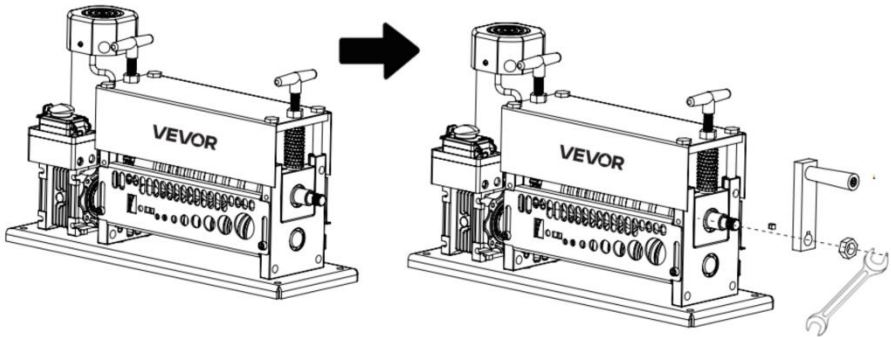
1. Mantenga la energía apagada antes de cambiar el modo de pelado.

2. Retire los accesorios (grieta, pasador y tuerca) como se muestra en la figura.

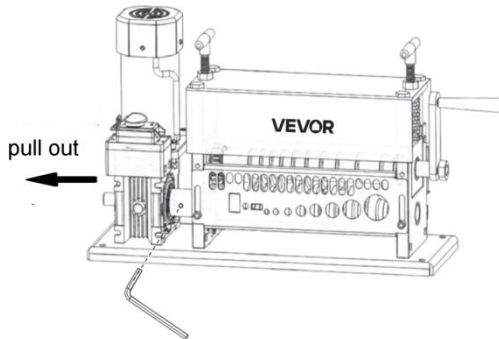


3. Como se muestra en la figura, empuje el eje de conexión hasta el fondo (Atención: una vez que el eje de conexión llega al fondo, la parte sobrante es muy corta). A continuación, apriete el tornillo del conector del husillo en la ranura del eje de conexión. A continuación, encienda la máquina para pelar cables.





Cambio del modo eléctrico al modo manual:



1. Mantenga la energía apagada antes de cambiar el modo de pelado.
2. Instale los accesorios (grieta, pasador y tuerca) firmemente como se muestra en la figura.



3. Como se muestra en la figura, afloje el tornillo en el conector del husillo, luego extraiga el eje de conexión y agite la manija para cambiar al modo de pelado manual de cables.

	<p>Advertencia: Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer atentamente el manual de instrucciones.</p>
	<p>Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseado.</p>
 	<p>Este producto está sujeto a la Directiva Europea 2012/19/CE. El símbolo de un contenedor de basura tachado indica que el producto requiere recogida selectiva de residuos en la Unión Europea. Esto aplica al producto y a todos los accesorios marcados con este símbolo. Los productos marcados con este símbolo no pueden desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben llevarse a un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.</p>

Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET, EASTWOOD, NSW 2122, Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

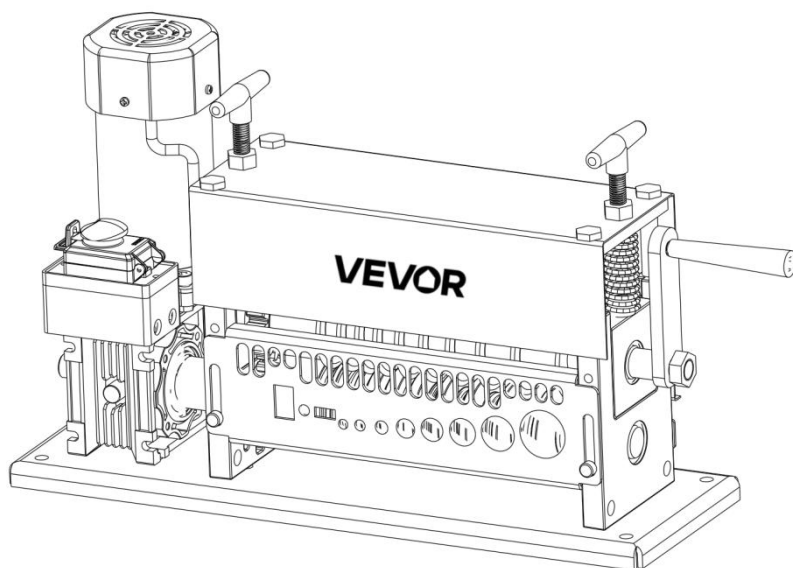
MASZYNA DO ZDEJMOWANIA IZOLACJI Z PRZEWODÓW

MODEL: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODEL: ZD-40FL



To jest oryginalna instrukcja obsługi. Przed użyciem prosimy o dokładne zapoznanie się z treścią instrukcji. Firma VEVOR zastrzega sobie prawo do jednoznacznej interpretacji niniejszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od stanu, w jakim go otrzymali Państwo. Prosimy o wyrozumiałość, ale nie będziemy Państwa ponownie informować o aktualizacjach technologicznych lub oprogramowania naszego produktu.

WARNINGS

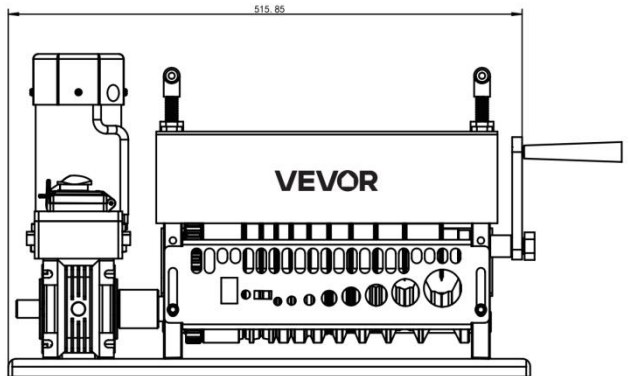
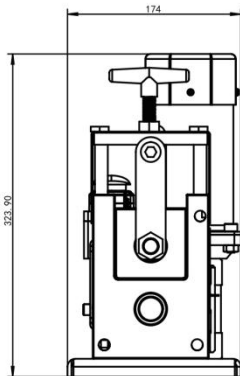
Przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać i zrozumieć całą INSTRUKCJĘ MONTAŻU I OBSŁUGI . Podczas użytkowania urządzenia do ściągania izolacji z przewodów należy zawsze przestrzegać podstawowych środków bezpieczeństwa , w tym następujących:

1. Przed użyciem urządzenia należy przeczytać i przestrzegać wszystkich instrukcji .
2. Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem , nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innych płynach . Do czyszczenia obudowy silnika używaj wilgotnej ściereczki.
3. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja urządzenia przez dzieci nie powinny być wykonywane bez nadzoru.
4. Jeśli nie używasz urządzenia, odłącz je od gniazdka przed montażem lub demontażem części. i przed czyszczeniem.
5. Unikaj kontaktu z ruchomymi częściami.
6. Nie używaj żadnej maszyny , jeśli przewód lub wtyczka są uszkodzone lub po wystąpieniu awarii urządzenia. lub zostanie upuszczone lub uszkodzone w jakikolwiek sposób. Należy zwrócić urządzenie do najbliższego autoryzowanego serwisu w celu sprawdzenia, naprawy lub regulacji elektrycznej lub mechanicznej.
7. Nie zaleca się stosowania akcesoriów, które nie zostały sprzedane przez producenta. Może to spowodować pożar, porażenie prądem lub obrażenia.
8. Nie stosować na zewnątrz.
9. Nie pozwól, aby przewód zwisał z krawędzi stołu lub blatu.
10. Nigdy nie uruchamiaj maszyny bez nadzoru.
11. Przyłącze typu Y: Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego agenta serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć zagrożenia.

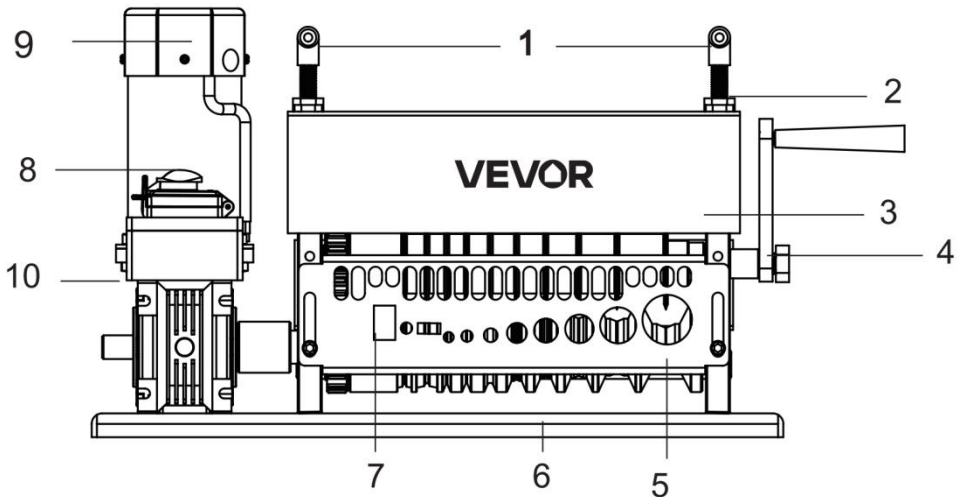
TECHNICAL PARAMETER

Model	Wymiar (Dł.*Sz.*Wy s. mm)	Waga (kg)	Voltaż	Moc (KW)	Zakres rozbierania (mm)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	Prąd zmienny 220 V-240 V / 50 Hz	0,37	Φ1,5~Φ 40
			Prąd zmienny 110 V / 60 Hz		

Uwaga: Ta maszyna nie jest przeznaczona do kabli z gumy silikonowej ani kabli pancernych .



Parts List



1: M12 Śruba plastikowa
ostrza w górę i w dół

2: Nakrętka do regulacji położenia

3: Maska maszynowa

4: Ręka koło

5: Podzespół rury wlotowej maszyny

6: Podstawa płyta

7: Osłona z siatki maszynowej

8: Przełącznik

9 :Silnik

10 :Reduktor

Akcesoria

Bliższe dane:

1、 Jedno ostrze

6、 Cztery nakrętki M8

2、 Plastikowa nakrętka wydechowa reduktora
M9

7、 Cztery śruby

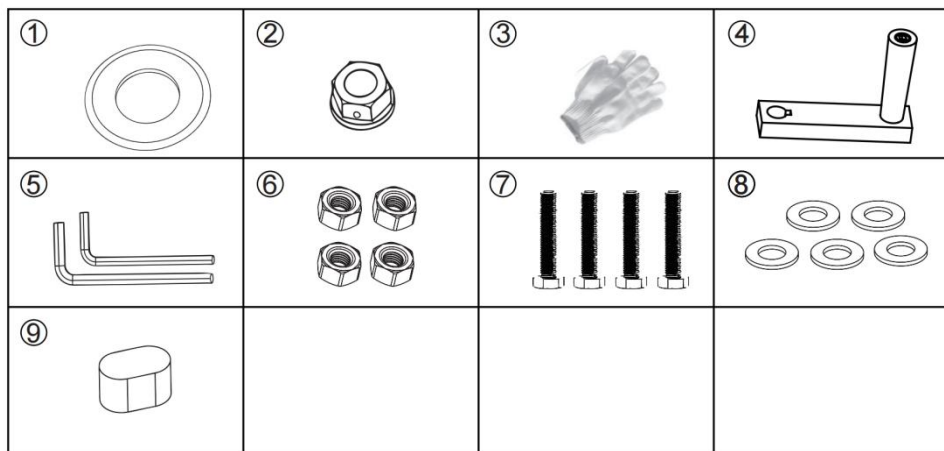
3. Para rękawiczek

8, pięć podkładek

4、 O ne Crank

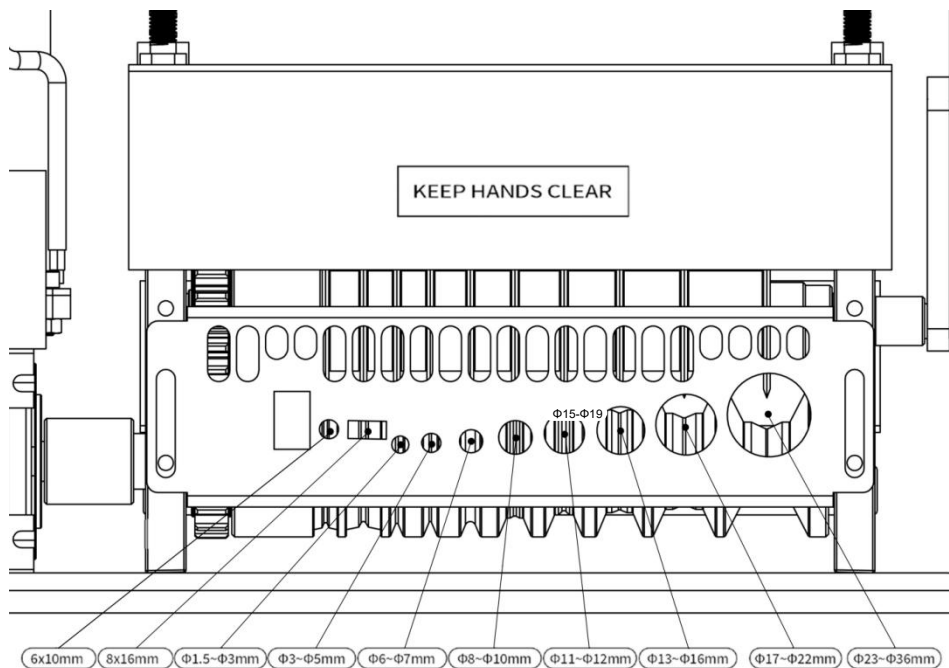
9. Przypnij

5, 5# i 8# Klucz A Ilen

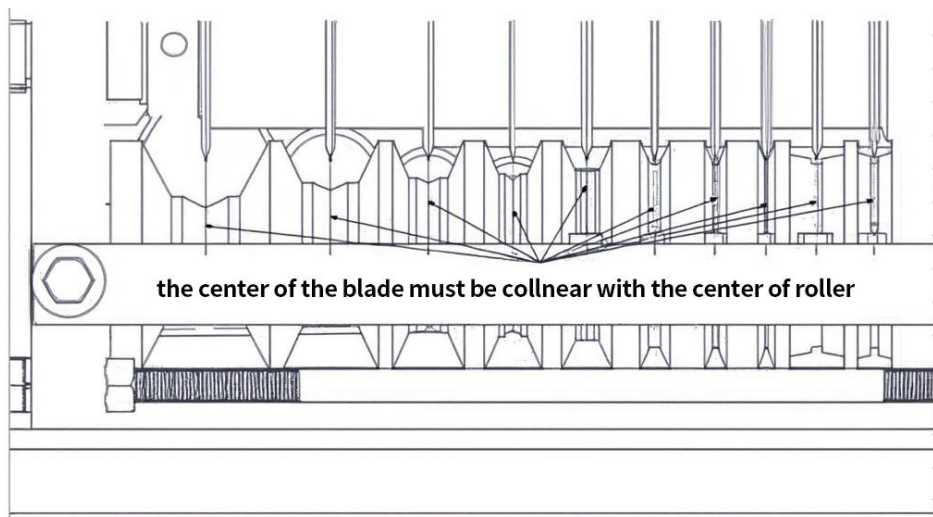


Operation Instruction

1. Wybierz odpowiedni otwór podający w zależności od średnicy drutu .



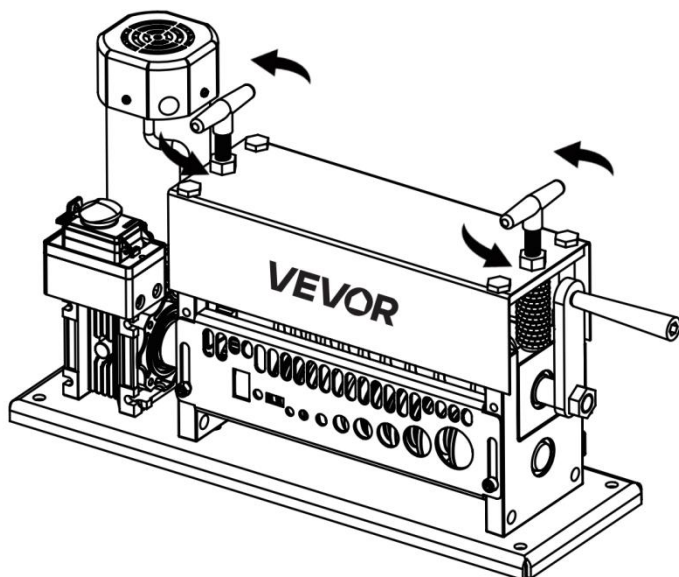
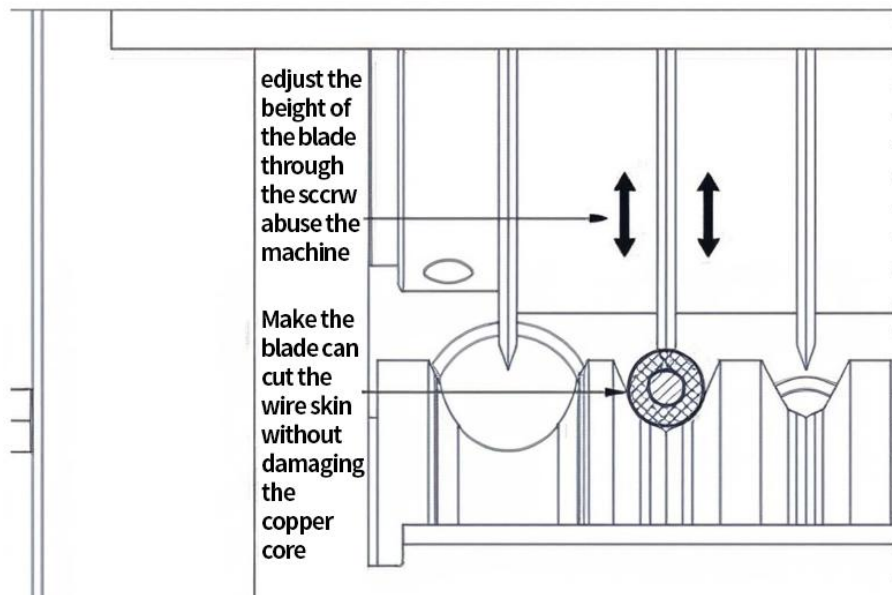
2. Podczas zdejmowania izolacji środek ostrza musi być współliniowy ze środkiem rolki.



3. W zależności od grubości drutu należy wyregulować wysokość ostrza za



pomocą śruby znajdującej się nad urządzeniem, tak aby ostrze mogło przeciąć powłokę drutu, nie uszkadzając rdzenia miedzianego .

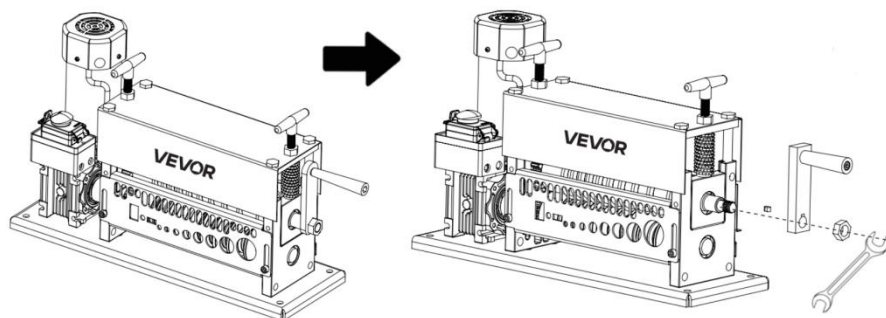


4. Ze względu na różną grubość przewodów/kabli, musimy wyregulować ostrze w górę i w dół, regulując dwie plastikowe śruby M12 na maszynie (ostrze opada, jeśli obracamy zgodnie z ruchem wskazówek zegara, a podnosi się, jeśli obracamy przeciwnie do ruchu wskazówek zegara).

5. Jeżeli maszyna nie może zdjąć izolacji z przewodu, przyczyn może być kilka :

- ①. Średnica odizolowanego przewodu jest zbyt mała
- ②. Środek ostrza nie jest wyrównany ze środkiem ostrza. wałek (metoda regulacji jest taka (następuje).
- ③. Ostrze nie jest ostre.

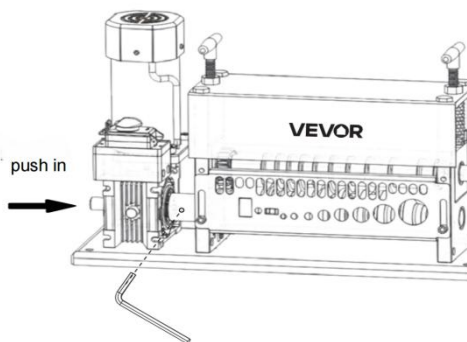
Przełączanie z trybu ręcznego na elektryczny:



1. Przed przełączeniem trybu zdejmowania izolacji należy wyłączyć zasilanie.

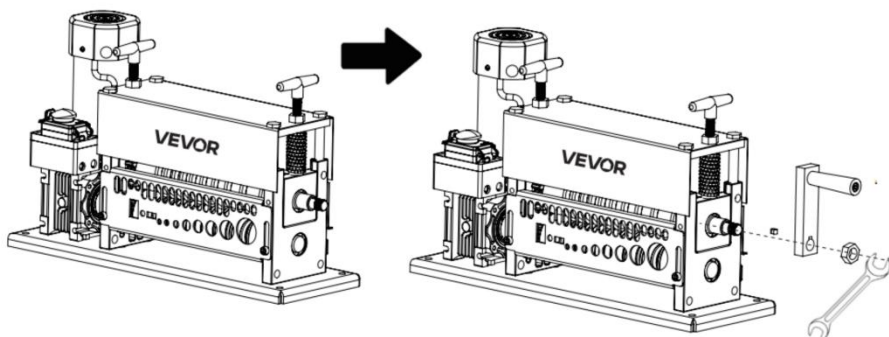
2. Zdejmij akcesoria (pęknięcie, sworzeń i nakrętkę), jak pokazano

na rysunku.

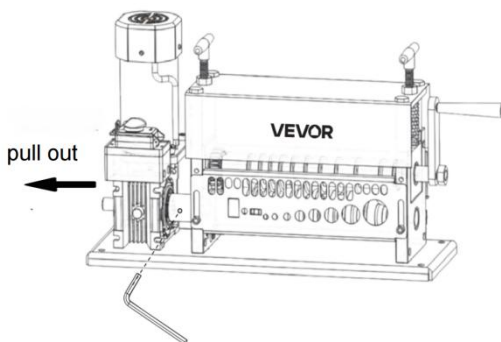


3. Jak pokazano na rysunku, dociśnij wałek łączący do dołu (Uwaga: po dotarciu wałka łączącego do dna, nadmiar jest bardzo krótki), a następnie dokręć śrubę w łączniku wrzecziona w szczelinie wałka łączącego. Następnie włącz zasilanie, aby uruchomić tryb zdejmowania izolacji z przewodów elektrycznych.





Przełączanie z trybu elektrycznego na tryb ręczny:



1. Przed przełączeniem trybu zdejmowania izolacji należy wyłączyć zasilanie.
2. Zamontuj akcesoria (pęknięcie, kołek i nakrętkę) w sposób pokazany na rysunku.



3. Jak pokazano na rysunku, poluzuj śrubę w złączu wrzeczona, a następnie wyciągnij wał łączący i potrząśnij uchwytem, aby przełączyć się na tryb ręcznego zdejmowania izolacji z przewodów.

	<p>Ostrzeżenie: Aby zminimalizować ryzyko obrażeń, użytkownik powinien uważnie przeczytać instrukcję obsługi.</p>
	<p>To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Jego działanie podlega następującym dwóm warunkom: (1) Urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) Urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.</p>
 	<p>Niniejszy produkt podlega przepisom Dyrektywy Europejskiej 2012/19/WE. Symbol przedstawiający przekreślony kosz na śmieci na kółkach oznacza, że produkt wymaga selektywnej zbiórki odpadów w Unii Europejskiej. Dotyczy to produktu i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem. Produktów oznaczonych tym symbolem nie można wyrzucać razem z normalnymi odpadami domowymi, lecz należy je dostarczyć do punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych przeznaczonych do recyklingu.</p>

Producent: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, szanghaj 200000 CN.

Importowane do Australii: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Importowane do USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

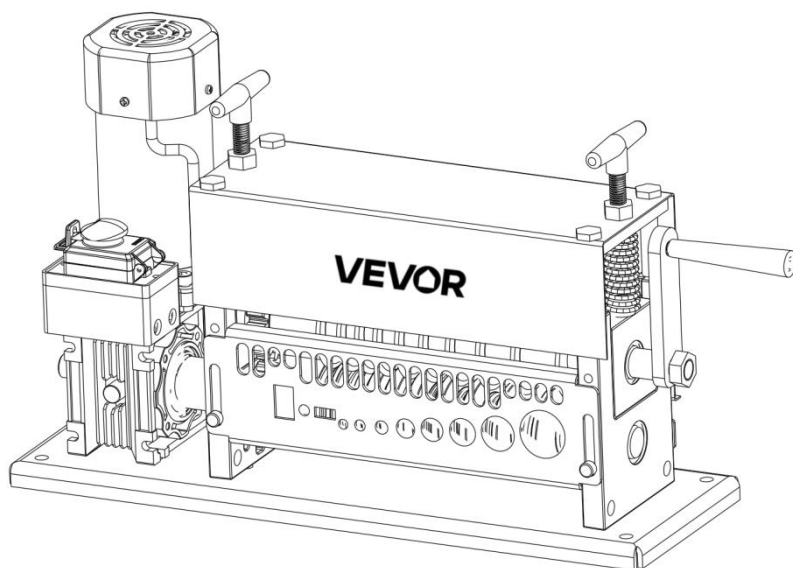
DRAADSTRIPMACHINE

MODEL: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODEL: ZD-40FL



Dit is de originele handleiding. Lees alle instructies zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich het recht voor om de gebruiksaanwijzing duidelijk te interpreteren. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Neemt u het ons niet kwalijk dat we u niet meer op de hoogte stellen van eventuele technologische of software-updates voor ons product.

WARNINGS

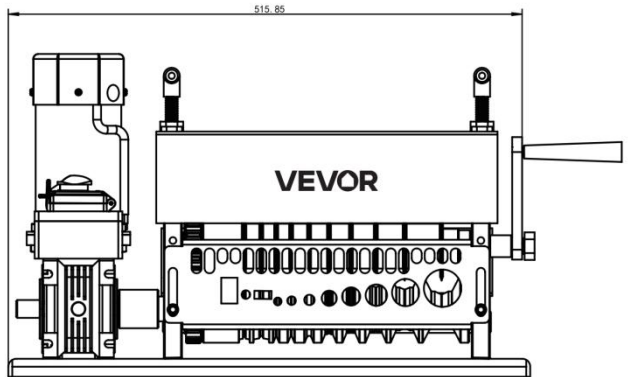
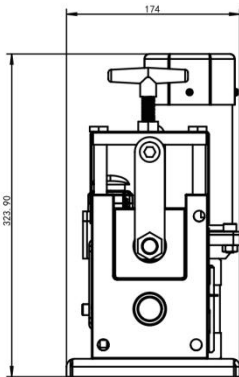
Lees alle MONTAGE- EN BEDIENINGSINSTRUCTIES zorgvuldig door en zorg dat u ze begrijpt voordat u de machine gebruikt . Bij gebruik van de draadstripper moeten altijd de volgende basisveiligheidsmaatregelen in acht worden genomen :

1. Lees en volg alle instructies voordat u de machine gebruikt .
2. Om het risico op een elektrische schok te voorkomen , niet onderdompelen in water of andere vloeistoffen . Gebruik een vochtige doek om de motorbehuizing schoon te maken.
3. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.
4. Wanneer het apparaat niet in gebruik is, haal de stekker uit het stopcontact voordat u onderdelen installeert of verwijdert. en vóór het schoonmaken.
5. Vermijd contact met bewegende delen.
6. Gebruik geen enkel apparaat met een beschadigd snoer of stekker, of nadat het apparaat defect is geraakt. of is gevallen of op enigerlei wijze beschadigd. Breng het apparaat terug naar het dichtstbijzijnde erkende servicecentrum voor onderzoek, reparatie of elektrische of mechanische afstelling.
7. Het gebruik van hulpstukken die niet door de fabrikant worden verkocht, wordt afgeraden en kan brand, elektrische schokken of letsel veroorzaken.
8. Niet buitenshuis gebruiken.
9. Laat het snoer niet over de rand van de tafel of het aanrecht hangen.
10. Laat de machine nooit onbeheerd draaien.
11. Type Y-aansluiting: Als het netsnoer beschadigd is, moet het door de fabrikant, diens serviceagent of personen met vergelijkbare kwalificaties worden vervangen om gevaar te voorkomen.

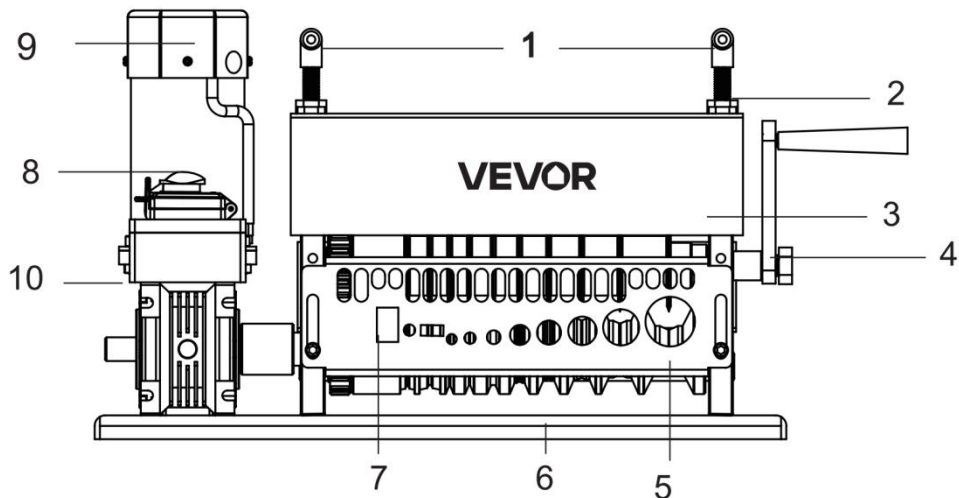
TECHNICAL PARAMETER

Model	Dimensie (L*B*H mm)	Gewicht (kg)	Spanning	Stroom (KW)	Strippen bereik (mm)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	AC 220V-240V / 50Hz	0,37	Φ1,5~Φ 40
			AC 110V / 60Hz		

Let op: Deze machine is niet geschikt voor siliconenrubberkabels of gepantserde kabels .



Parts List



1: M12 Kunststof schroef
2: Moer voor het regelen van de mesbeweging omhoog en omlaag

3: Machinemasker

4: Hand wiel

5: Onderdeel van de machine-inlaatbuis

6: Basis bord

7: Machine gaasafdekking

8: Schakelaar

9: Motor

10: Reducer

Accessoires

Details:

1. Eén mes

6. Vier M8-moeren

2. Kunststof uitlaatmoer van de reductor

7. Vier M9-bouten

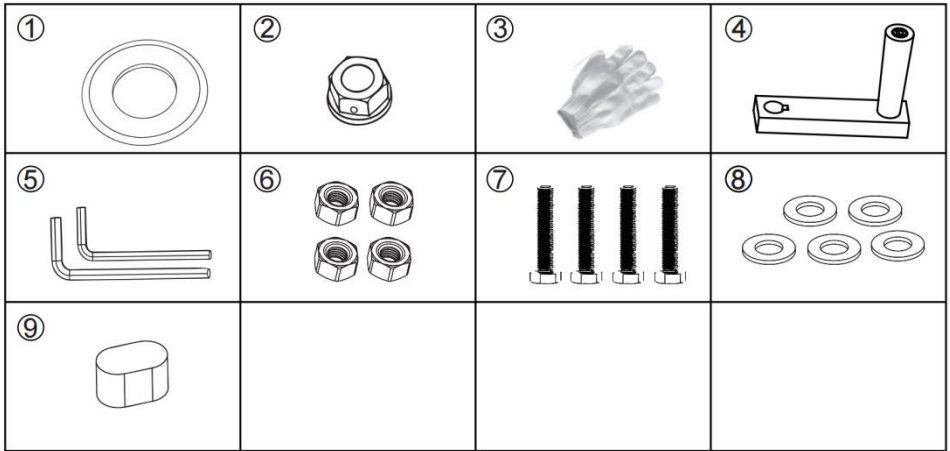
3. Een paar handschoenen

8. Vijf ringen

4. O ne Crank

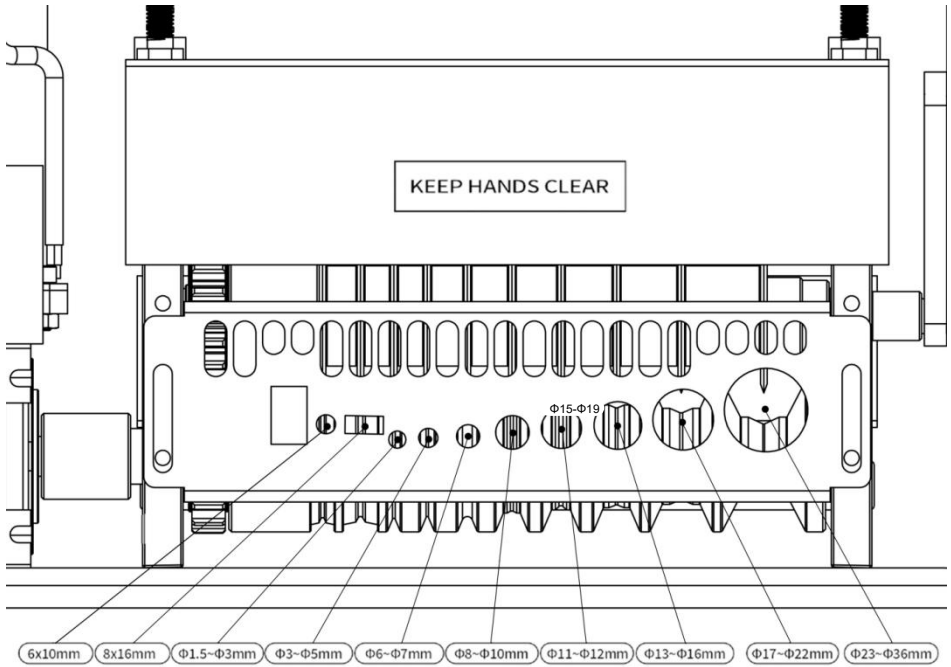
9. Speld

5, 5# en 8# Allen-sleutel

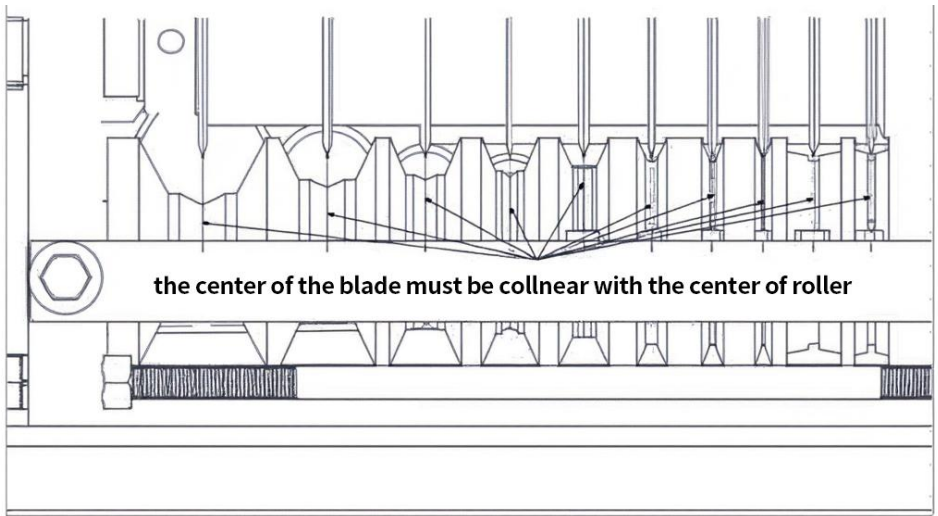


Operation Instruction

1. Selecteer het juiste toevoergat op basis van de draaddiameter .

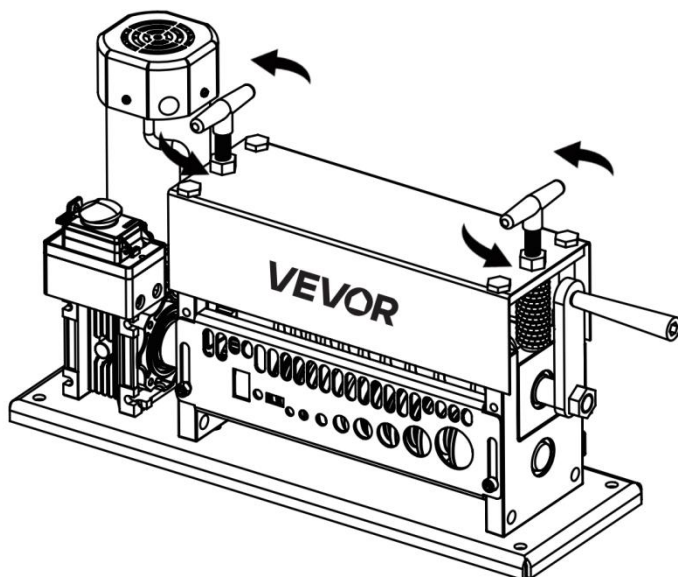
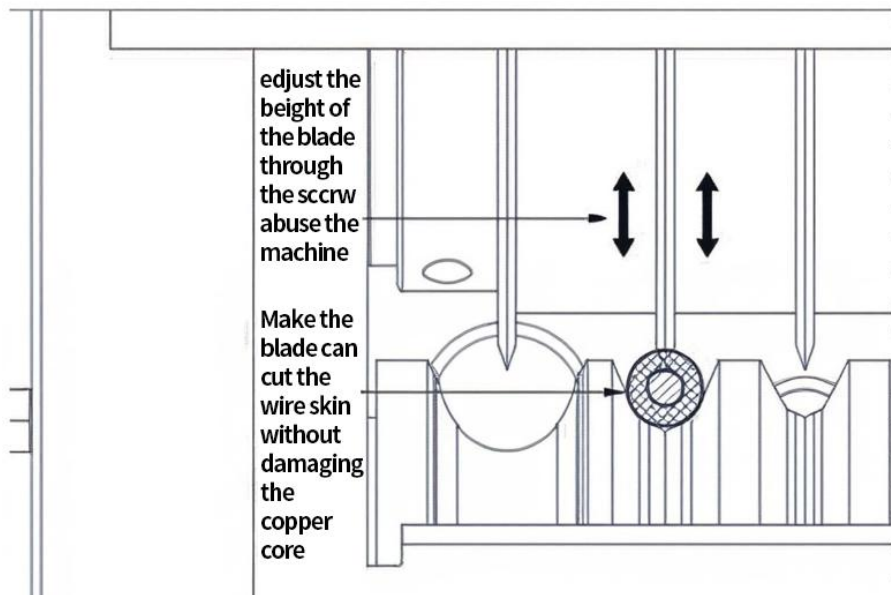


2. Tijdens het strippen van draad moet het midden van het mes in één lijn liggen met het midden van de rol.



3. Pas de hoogte van het mes aan de dikte van de draad aan via de

schroef boven de machine, zodat het mes de draadhuid kan doorsnijden zonder de koperen kern te beschadigen .

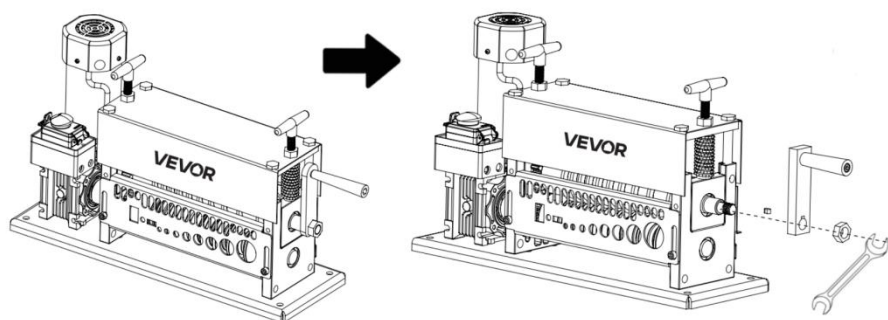


4. Vanwege de verschillende diktes van de draden/kabels moeten we het mes omhoog en omlaag verstellen door de twee M12-kunststofschroeven op de machine aan te passen (het mes gaat omlaag als u met de klok mee draait en omhoog als u tegen de klok in draait).

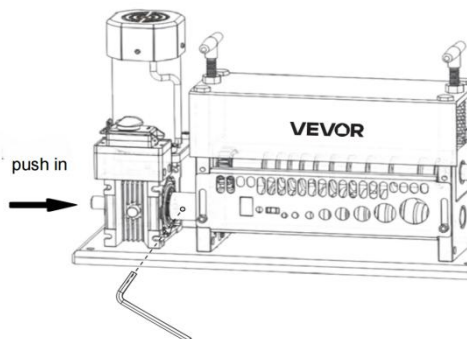
5. Als de machine de draad niet kan strippen, kunnen er verschillende redenen zijn :

- ①. De diameter van de gestripte draad is te klein
- ②. Het midden van het blad ligt niet in lijn met het midden van de rol (de aanpassingsmethode is als volgt volgt).
- ③. Het mes is niet scherp.

Overschakelen van handmatige naar elektrische modus:

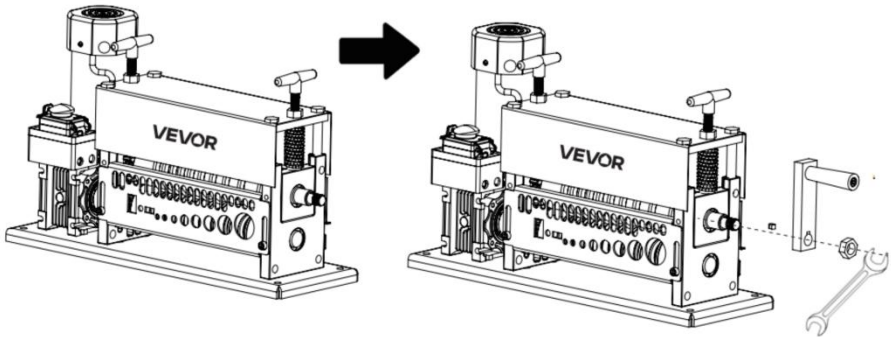


1. Zorg ervoor dat de stroom is uitgeschakeld voordat u de stripmodus inschakelt.
2. Verwijder de accessoires (scheur, pen en moer) zoals weergegeven in de afbeelding.

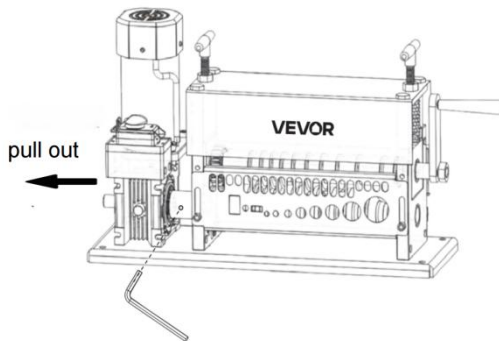


3. Duw de verbindingsas naar beneden, zoals afgebeeld (let op: zodra de verbindingsas de onderkant bereikt, is het overtollige deel erg kort). Draai vervolgens de schroef in de spindelconnector vast in de gleuf van de verbindingsas. Schakel vervolgens de stroom in om de stripmodus voor elektrische draden te activeren.

Overschakelen van elektrisch naar handmatig:



1. Zorg ervoor dat de stroom is uitgeschakeld voordat u de stripmodus inschakelt.
2. Plaats de accessoires (scheur, pen en moer) stevig zoals aangegeven in de afbeelding.



3. Draai, zoals weergegeven in de afbeelding, de schroef in de spindelconnector los, trek vervolgens de verbindingas eruit en schud de hendel om over te schakelen naar de handmatige draadstripmodus.

	<p>Waarschuwing: om het risico op letsel te verminderen, moet de gebruiker de gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen.</p>
	<p>Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking kan veroorzaken.</p>
 	<p>Dit product valt onder de bepalingen van de Europese Richtlijn 2012/19/EG. Het symbool met een doorgekruiste vuilnisbak geeft aan dat het product in de Europese Unie gescheiden afvalinzameling vereist. Dit geldt voor het product en alle accessoires die met dit symbool zijn gemarkeerd. Producten die als zodanig zijn gemarkeerd, mogen niet met het normale huisvuil worden weggegooid, maar moeten worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor de recycling van elektrische en elektronische apparaten.</p>

Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA

STREETEASTWOOD NSW 2122 Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

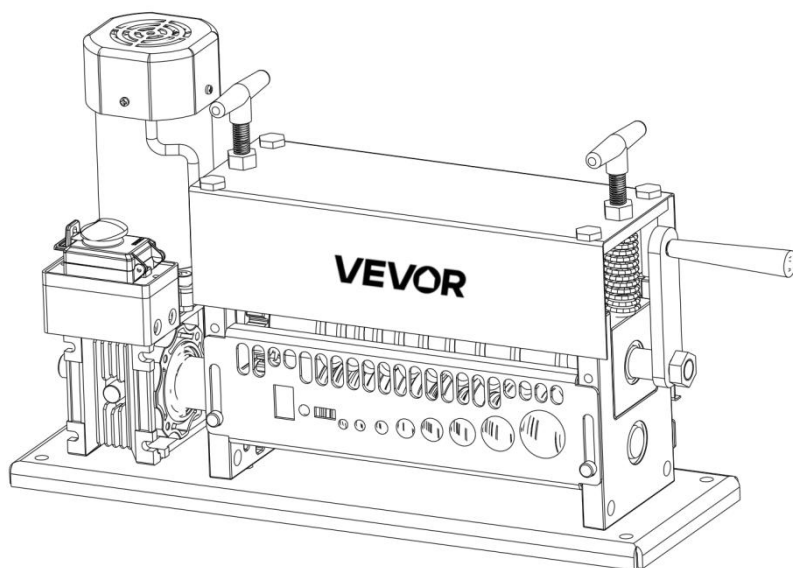
AVISOLERINGSMASKIN FÖR TRÅD

MODELL: ZD-40FL

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

MODELL: ZD-40FL



Detta är originalinstruktionerna, vänligen läs alla instruktioner noggrant innan du använder produkten. VEVOR förbehåller sig en tydlig tolkning av vår användarmanual. Produktens utseende ska vara beroende av den produkt du mottagit. Vi ber om ursäkt för att vi inte kommer att informera dig igen om det finns några teknik- eller programuppdateringar för vår produkt.

WARNINGS

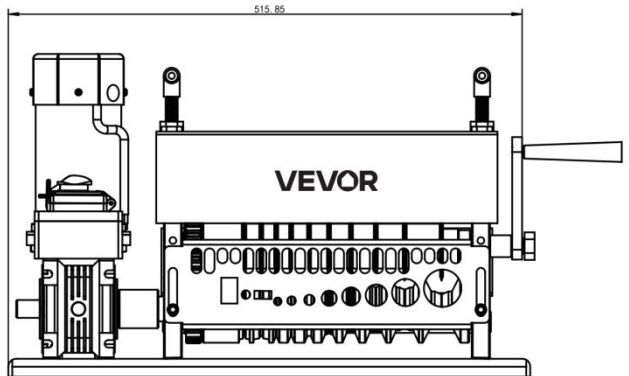
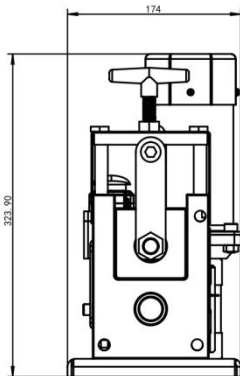
Läs noggrant och förstå alla MONTERINGS- OCH BRUKSANVISNINGAR innan användning . Vid användning av avisoleringsmaskinen bör grundläggande säkerhetsåtgärder alltid följas , inklusive följande:

1. Läs och följ alla instruktioner innan du använder maskinen .
2. För att förhindra risk för elektriska stötar , doppa inte i vatten eller andra vätskor . Använd en fuktig trasa för att rengöra motorhuset.
3. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.
4. Dra ur sladden ur uttaget innan du installerar eller tar bort delar när den inte används. och före rengöring.
5. Undvik kontakt med rörliga delar.
6. Använd inte någon maskin med skadad sladd eller kontakt eller efter att apparaten inte fungerar som den ska. eller tappas eller skadas på något sätt. Returnera apparaten till närmaste auktoriserade serviceverkstad för undersökning, reparation eller elektrisk eller mekanisk justering.
7. Användning av tillbehör som inte säljs av tillverkaren rekommenderas inte och kan orsaka brand, elektriska stötar eller skador.
8. Använd inte utomhus.
9. Låt inte sladden hänga över kanten på bordet eller bänken.
10. Kör aldrig maskinen utan uppsikt.
11. Typ Y-anslutning: Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerad person för att undvika fara.

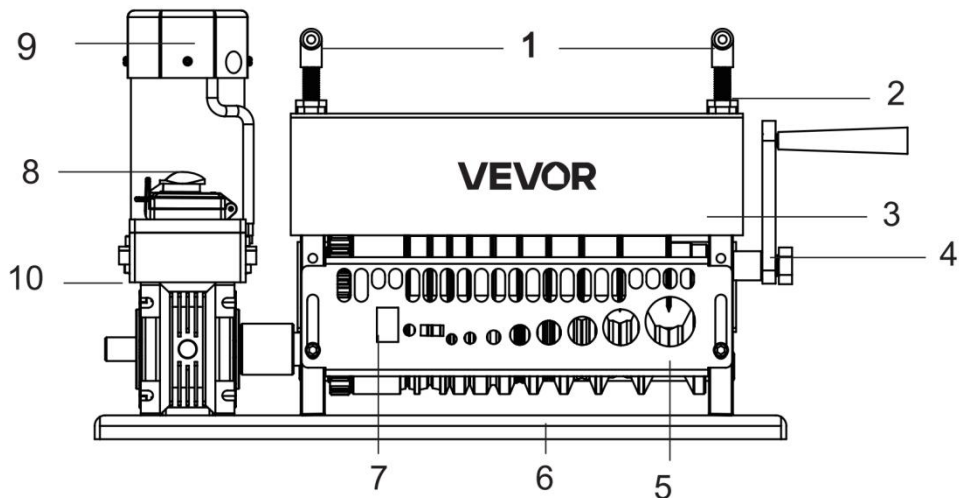
TECHNICAL PARAMETER

Modell	Dimensionera (L*B*H mm)	Vikt (kg)	Spänning	Driva (kW)	Strippnings område (mm)
ZD-40FL	515*170*318	24.5	AC 220V-240V / 50Hz	0,37	Φ1,5~ Φ40
			AC 110V / 60Hz		

Obs: Denna maskin är inte tillämplig på silikongummikablar eller armerade kablar .



Parts List

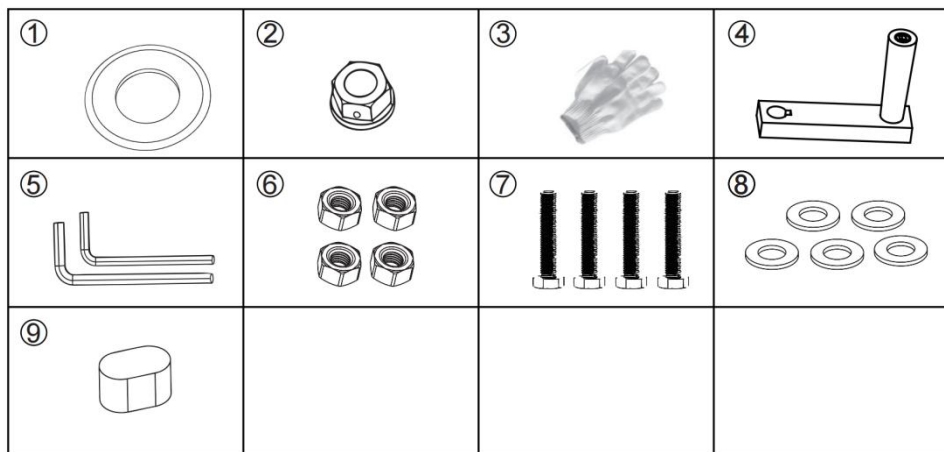


- | | |
|------------------------------------|--|
| 1: M12 Plastskruv | 2: Mutter för att reglera bladet upp och ner |
| 3: Maskinmask | 4: Hand hjul |
| 5: Maskinens inloppsrörsunderenhet | 6: Bas tallrik |
| 7: Maskinens nätskydd | 8: Växla |
| 9 : Motor | 10 : Reducerare |

Tillbehör

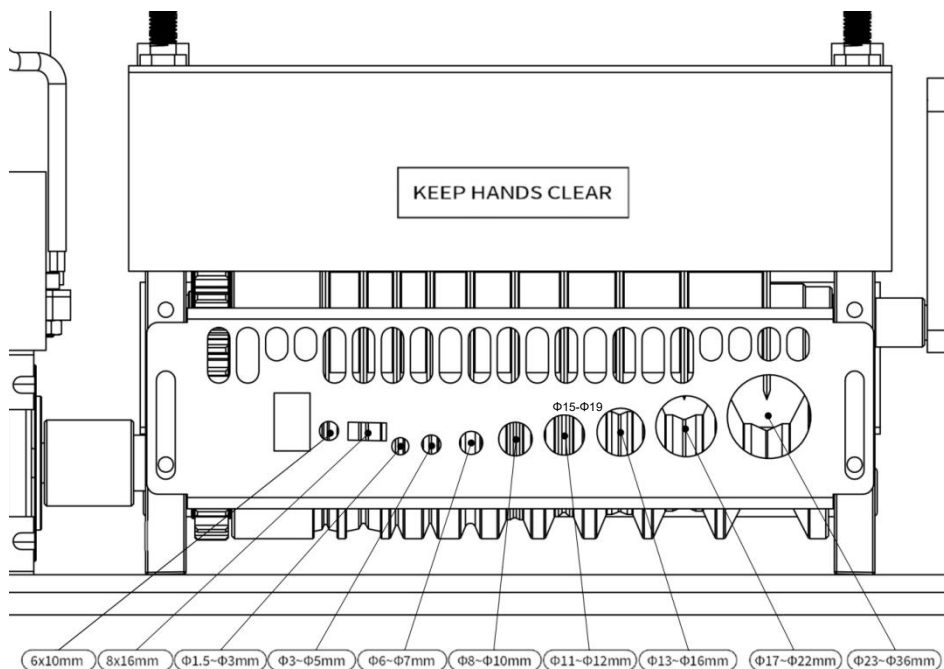
Detaljer:

- | | |
|------------------------------------|--------------------|
| 1、 Ett blad | 6、 Fyra M8-muttrar |
| 2. Plastavgasmutter för reducerare | 7. Fyra M9-bultar |
| 3. Ett par handskar | 8, fem brickor |
| 4、 En vev | 9、 Pin |
| 5, 5# och 8# A-insyncnyckel | |

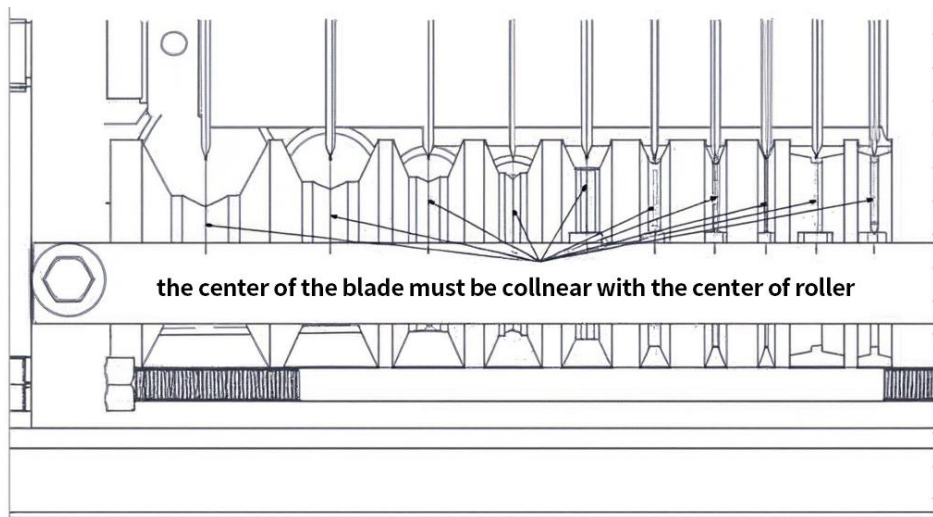


Operation Instruction

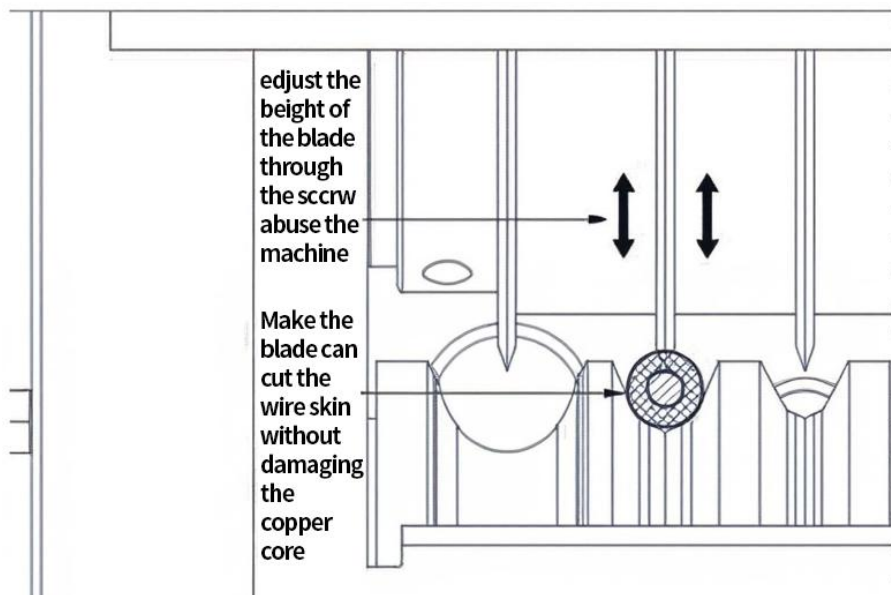
1. Välj lämpligt matningshål beroende på tråddiametern .

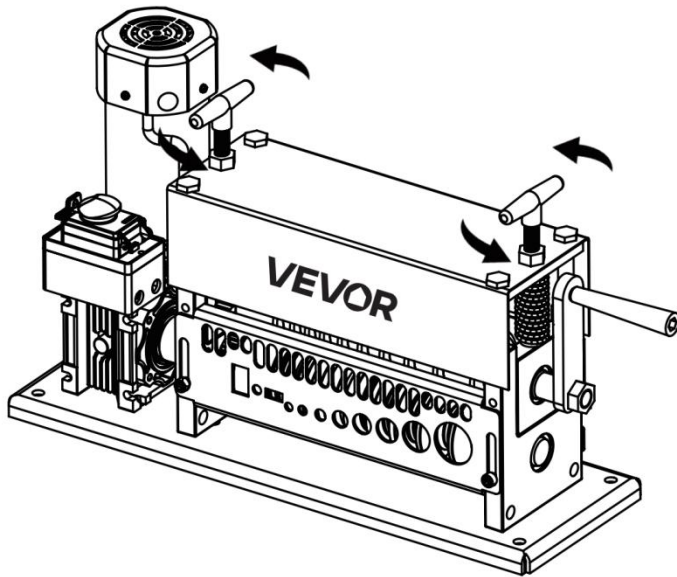


2. Vid avisolering av tråd måste bladets mittpunkt vara i linje med rullens mittpunkt.



3. Justera bladets höjd med skruven ovanför maskinen , beroende på trådens tjocklek, så att bladet kan skära trådens yta utan att skada kopparkärnan .



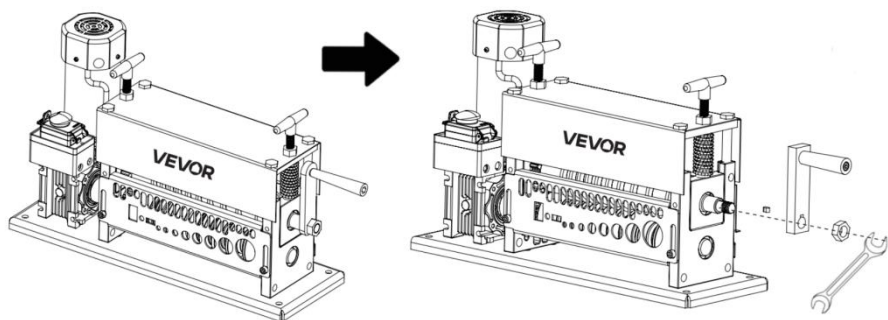


4. På grund av de olika tjocklekarna på trådarna/kablarna behöver vi justera bladet upp och ner genom att justera de två M12-plastskruvarna på maskinen (bladet går ner om du vrider medurs och bladet går upp om du vrider moturs)

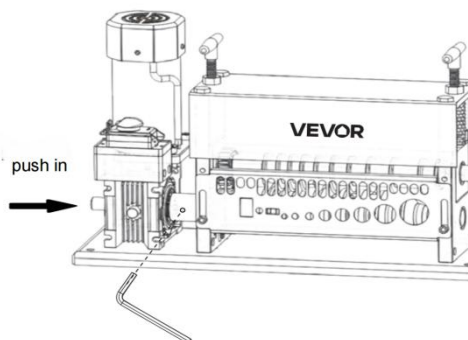
5. Om maskinen inte kan avisolera kabeln kan det finnas flera orsaker :

- ①. Diametern på den avskalade tråden är för liten
2. Bladets mitt är inte i linje med mitten av rulle (justeringsmetoden är som följer).
- ③. Bladet är inte vasst.

Växla från manuellt till elektriskt läge:

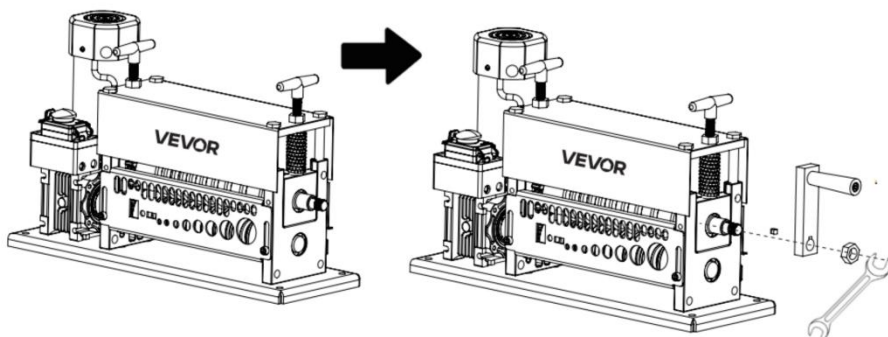


1. Vänligen håll strömmen avstängd innan du byter avisoleringsläge.
2. Ta bort tillbehören (spricka, stift och mutter) enligt bilden.

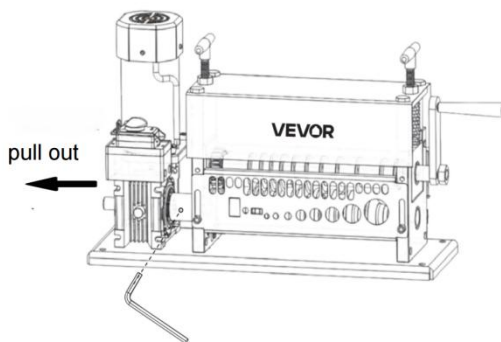


3. Tryck anslutningsaxeln nedåt som visas på bilden (Obs: när anslutningsaxeln når botten är den överskjutande delen mycket kort), dra sedan åt skruven i spindelkontakten i spåret på anslutningsaxeln. Slå sedan på strömmen för att aktivera avisoleringsläget för elektrisk kabel.





Växla från elektriskt till manuellt läge:



1. Vänligen håll strömmen avstängd innan du byter avisoleringsläge.
2. Montera tillbehören (spricka, stift och mutter) ordentligt enligt bilden.



3. Lossa skruven i spindelkontakten, som visas på bilden, dra sedan ut anslutningsaxeln och skaka handtaget för att växla till manuell avisoleringsläge.

	<p>Varning – För att minska risken för skador måste användaren läsa instruktionsmanualen noggrant.</p>
	<p>Denna enhet uppfyller del 15 i FCC-reglerna. Användning är underkastad följande två villkor: (1) Denna enhet får inte orsaka skadliga störningar, och (2) denna enhet måste acceptera alla mottagna störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift.</p>
 	<p>Denna produkt omfattas av bestämmelserna i EU-direktiv 2012/19/EG. Symbolen som visar en överstruken soptunna indikerar att produkten kräver separat sophämtning inom Europeiska unionen. Detta gäller produkten och alla tillbehör som är märkta med denna symbol. Produkter som är märkta som sådana får inte kasseras med vanligt hushållsavfall, utan måste lämnas till en samlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska apparater.</p>

Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importerad till Australien: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA

STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

