

# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Technical Support and E-Warranty Certificate  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **FISH TAPE USER MANUAL**

### **MODEL:LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODEL:LFT01



★ Picture is for reference only,  
please refer to the actual.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

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.



Warning-To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.

## Product parameter

Model	LFT01	LFT01	LFT01
Fish Tape Material	Plastics	Flat Steel	Glass Fibre
Fish Tape Length	125 ft	240 ft	100 ft
Fish Tape Size	Φ4.5 mm	W3.0 mm	Φ4.5 mm
Product Size	385x306x51 mm	385x306x51 mm	385x306x51 mm
Package Size	405x320x60 mm	405x320x60 mm	405x320x60 mm
N.W	1.25 kg	2.70 kg	1.25 kg
G.W	1.65 kg	3.17 kg	1.68 kg

## PRODUCT DESCRIPTION

Fish Tape will make you easy to move or thread cables and Re-Wire through drywall, conduit or insulation. Simply guide the fish tape through the narrow opening, attach wires to the pulling loop and guide the wires to the new location smoothly and efficiently. It is housed in a sturdy carrying Reel case and is made from high-grade carbon steel for performance. An easy reel out allows you to finish the job faster without straining your body.

- Save a lot of money by doing your own wiring. Even if you've never picked up an electrical tool in your life, you can safely rough-in wiring by using the Ram Pro Steel Fish Tape Reel while running cable throughout the room, and making the electrical connections.

- Easy-to-use installer's solution for pulling and installing cable in conduit.
- Reel winds up and stores excess fish tape as the wire is pulled.
- Strong pulling strength. Shatter proof.
- Built-in thumb lock holds the wire in place.
- Finger fitting grips around reel fits the hand comfortably.
- Tape is wound directly into housing, no need to snap retaining tapes.
- Greasy lubrication covers steel to help moving properly.
- Exclusive hand trigger assembly helps wind tape tightly as it automatically wipes off excess lubricant.
- End is tapered in formed Hook so that you can attach a cord or cable and pull it back through the wall.
- Stiff enough for getting up a wall from the floor below.
- Sturdy enough to support such an application.
- No problem pushing it through several curvy parts of the conduits or raceway.
- Glides through tricky bends without sticking or snagging.
- Pull wire through a tight-spaced conduit or raceway with the Ideal Turf-Grip.
- Trigger allows the snake to be forced without stressing the reel and always easy and smooth pull-out and rewind motion.

## METHOD OF APPLICATION

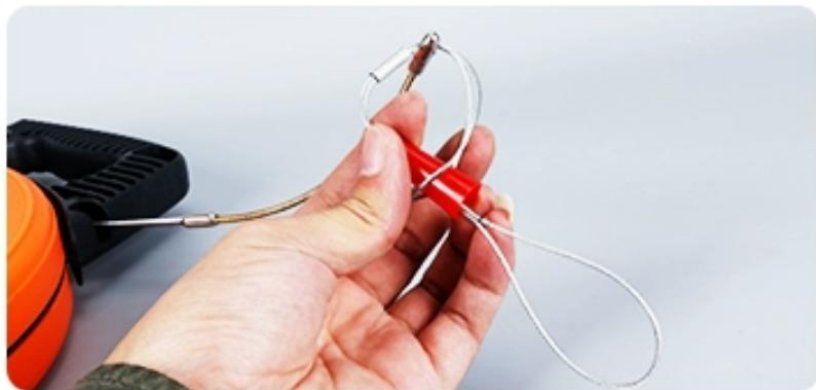
★ Picture is for reference only, please refer to the actual.



Detachable cable connector for easy use.



Pass the noose through the retractor connector.



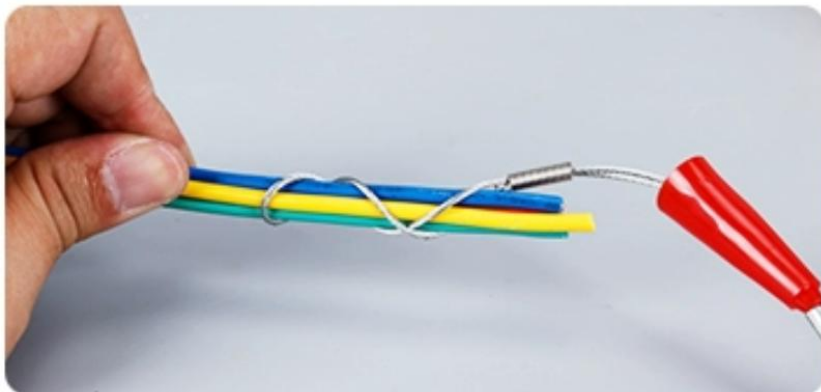
Loop the noose into the stringer.



Stretch the thread stringer.



Wrap the noose in the shape of the number eight.



Thread the required wire through the middle of the noose.



After the wire is fixed, the connecting head is rotated and tightened, and then the wire can be pulled.

Tips: The above method is for reference only, specifically, please refer to the actual use scenario.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Technique Certificat d'assistance et de garantie électronique  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **MANUEL D'UTILISATION DU FISH TAPE MODÈLE : LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODÈLE : LFT01



★ L' image est à titre de référence uniquement, veuillez vous référer à la réalité.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

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.



Avertissement - Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire attentivement le manuel d'instructions.

## Product parameter

Modèle	LFT01	LFT01	LFT01
Poisson Matériau de la bande	Plastiques	Acier plat	Fibre de verre
Longueur du ruban de tirage	125 pieds	240 pieds	100 pieds
Taille du ruban de pêche	Φ4.5 mm	W3.0 mm	Φ4.5 mm
Taille du produit	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm
Taille du paquet	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm
Nord-Ouest	1,25 kg	2,7 0 kg	1. 25 kg
GW	1,65 kg	3. 17 kg	1. 68 kg

## PRODUCT DESCRIPTION

Le ruban de tirage vous permettra de déplacer ou d'enfiler facilement des câbles et de recâbler à travers des cloisons sèches, des conduits ou des isolants. Guidez simplement le ruban de tirage à travers l'ouverture étroite, attachez les fils à la boucle de traction et guidez les fils vers le nouvel emplacement en douceur et efficacement. Il est logé dans un boîtier de transport robuste et est fabriqué en acier au carbone de haute qualité pour plus de performances. Un enroulement facile vous permet de terminer le travail plus rapidement sans fatiguer votre corps.

- Économisez beaucoup d'argent en réalisant vous-même votre câblage. Même si vous n'avez jamais utilisé d'outil électrique de votre vie, vous pouvez réaliser le câblage en toute sécurité en utilisant le Ram Enrouleur de ruban de poisson Pro Steel tout en faisant passer le câble dans toute la pièce et en effectuant les connexions électriques.
- Solution d'installation facile à utiliser pour tirer et installer des câbles dans des conduits.
- La bobine s'enroule et stocke l'excédent de ruban de tirage au fur et à mesure que le fil est tiré.
- Forte résistance à la traction. Incassable.
- Le verrouillage du pouce intégré maintient le fil en place.
- Les poignées autour du moulinet s'adaptent confortablement à la main.
- Le ruban est enroulé directement dans le boîtier, il n'est pas nécessaire de clipser les rubans de maintien.
- Une lubrification grasse recouvre l'acier pour faciliter le bon déplacement.
- L'ensemble de gâchette manuelle exclusif permet d'enrouler fermement le ruban tout en essuyant automatiquement l'excès de lubrifiant.
- L'extrémité est effilée en forme de crochet afin que vous puissiez attacher un cordon ou un câble et le tirer à travers le mur.
- Assez rigide pour grimper sur un mur depuis le sol en dessous.
- Assez robuste pour supporter une telle application.
- Aucun problème pour le pousser à travers plusieurs parties courbes des conduits ou du chemin de câbles.
- Glisse dans les virages difficiles sans coller ni s'accrocher.
- Tirez le fil à travers un conduit ou un chemin de câbles étroit avec l'Idéal Turf-Grip.
- La gâchette permet de forcer le serpent sans solliciter la bobine et d'obtenir un mouvement de retrait et de rembobinage toujours facile et fluide.

## METHOD OF APPLICATION

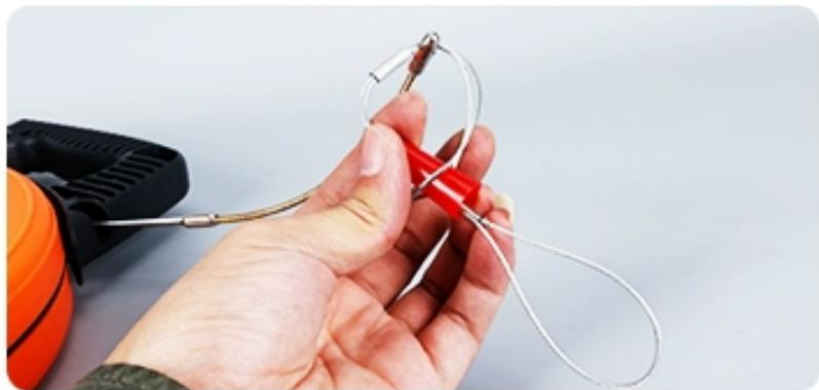
★ L' image est à titre de référence uniquement, veuillez vous référer à la réalité.



Connecteur de câble détachable pour une utilisation facile.



Passez le nœud coulant à travers le connecteur du rétracteur.



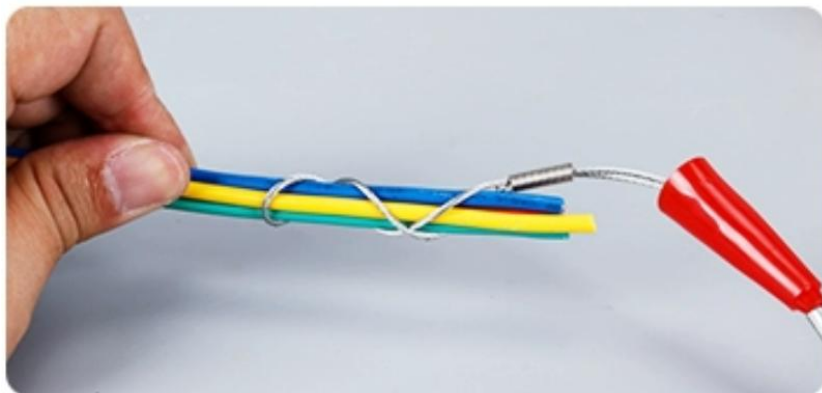
Enroulez le nœud coulant dans la corde.



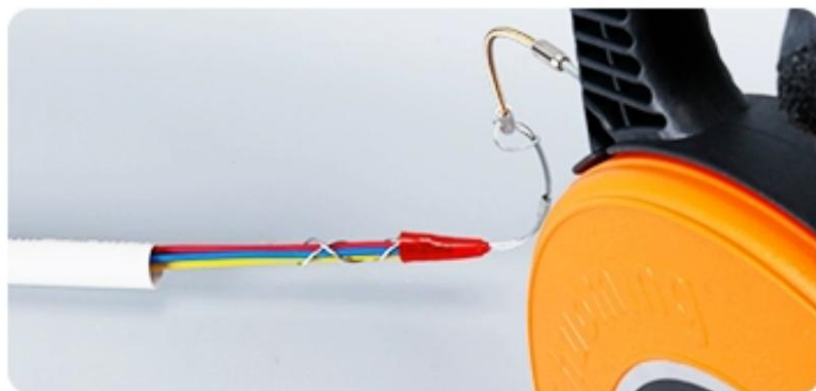
Tendez le fil du tendeur.



Enroulez le nœud coulant en forme de chiffre huit.



Enfilez le fil requis au milieu du nœud coulant.



Une fois le fil fixé, la tête de connexion est tournée et serrée, puis le fil peut être tiré.

Conseils : la méthode ci-dessus est fournie à titre indicatif uniquement. Veuillez vous référer spécifiquement au scénario d'utilisation réel.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technique Certificat d'assistance et de garantie électronique**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR®**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Technisch Support und E-Garantie-Zertifikat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

### **FÜR FISCHBAND MODELL:LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODELL : LFT01



★ Das Bild dient nur als Referenz. Bitte beachten Sie das tatsächliche Bild.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**

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.



Warnung: Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen.

## Product parameter

Modell	LFT01	LFT01	LFT01
Fisch Bandmaterial	Kunststoffe	Flachstahl	Glasfaser
Einziehbandlänge	125 Fuß	240 Fuß	100 Fuß
Fischbandgröße	4,5 mm	W3.0 mm	4,5 mm
Produktgröße	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm
Packungsgröße	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm
NW	1,25 kg	2,7 0 kg	1. 25 kg
GW	1,65 kg	3. 17 kg	1. 68 kg

## PRODUCT DESCRIPTION

Mit dem Einziehband können Sie Kabel ganz einfach durch Trockenbauwände, Leitungen oder Isolierungen bewegen oder einfädeln und neu verlegen. Führen Sie das Einziehband einfach durch die schmale Öffnung, befestigen Sie die Drähte an der Zugschleufe und führen Sie die Drähte reibungslos und effizient an den neuen Standort. Es ist in einem robusten Tragekoffer untergebracht und aus hochwertigem Kohlenstoffstahl gefertigt, um eine hohe Leistung zu gewährleisten. Durch das einfache Abrollen können Sie die Arbeit schneller erledigen, ohne Ihren Körper zu belasten.

- Sparen Sie viel Geld, indem Sie Ihre Verkabelung selbst vornehmen. Selbst wenn Sie noch nie ein Elektrowerkzeug in der Hand hatten, können Sie die Verkabelung sicher mit dem Ram Verwenden Sie die Pro Steel Fish Tape Reel, während Sie Kabel durch den Raum verlegen und die elektrischen Anschlüsse vornehmen.
- Einfach zu verwendende Installateurlösung zum Ziehen und Installieren von Kabeln in Rohrleitungen.
- Die Rolle wickelt sich auf und speichert überschüssiges Einziehband, während am Draht gezogen wird.
- Starke Zugfestigkeit. Bruchsicher.
- Integrierte Daumenverriegelung hält das Kabel an Ort und Stelle.
- Die Fingergriffe um die Rolle liegen bequem in der Hand.
- Das Band wird direkt in das Gehäuse gewickelt, es ist kein Einrasten der Haltebänder erforderlich.
- Fettschmierung bedeckt den Stahl und sorgt für eine ordnungsgemäße Bewegung.
- Die exklusive Handauslöservorrichtung hilft dabei, das Band fest aufzuwickeln, da sie überschüssiges Schmiermittel automatisch abwischt.
- Das Ende ist verjüngt und hat eine Hakenform, sodass Sie eine Schnur oder ein Kabel daran befestigen und es durch die Wand zurückziehen können.
- Steif genug, um vom Boden darunter eine Wand hochzuheben.
- Robust genug, um eine solche Anwendung zu unterstützen.
- Es lässt sich problemlos durch mehrere kurvige Teile der Leitungen oder Kabelkanäle schieben.
- Gleitet durch schwierige Kurven, ohne zu kleben oder hängenzubleiben.
- Ziehen Sie mit dem Ideal Turf-Grip Kabel durch enge Leitungen oder Kabelkanäle.
- Der Auslöser ermöglicht das Vorschieben der Schlange ohne Belastung der Rolle und stets eine leichte und gleichmäßige Auszieh- und Rückspulbewegung.

## METHOD OF APPLICATION

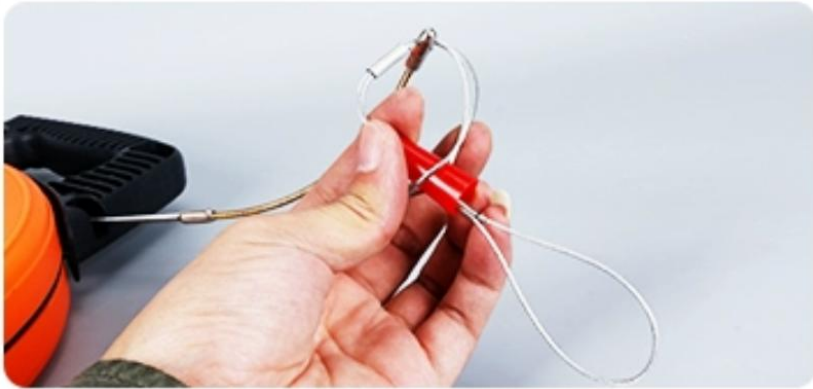
★ Das Bild dient nur als Referenz. Bitte beachten Sie das tatsächliche Bild.



Abnehmbarer Kabelstecker für einfache Verwendung.



Führen Sie die Schlinge durch den Retraktoranschluss.



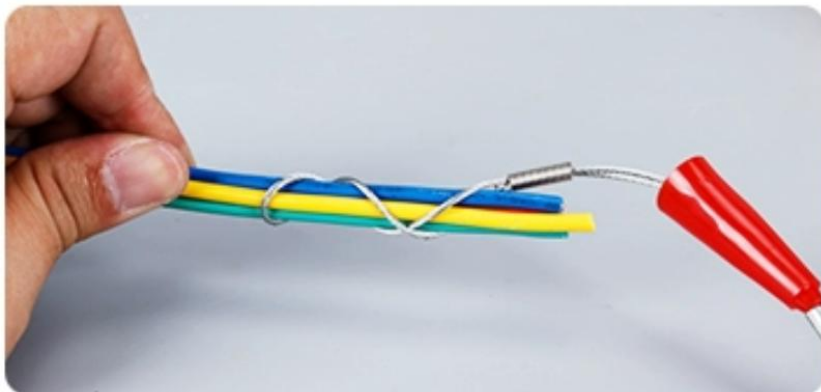
Schlingen Sie die Schlinge in den Stringer ein.



Den Fadenzieher spannen.



Wickeln Sie die Schlinge in die Form der Zahl Acht.



Fädeln Sie den benötigten Draht durch die Mitte der Schlinge.



Nachdem der Draht fixiert ist, wird der Anschlusskopf gedreht und festgezogen, anschließend kann der Draht gezogen werden.

Tipps: Die obige Methode dient nur als Referenz. Bitte beachten Sie insbesondere das tatsächliche Anwendungsszenario.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technisch Support und E-Garantie-Zertifikat**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

# **MANUALE D'USO DEL NASTRO PER PESCE MODELLO:LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODELLO : LFT01



★ L' immagine è solo a scopo illustrativo, fare riferimento alla realtà.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

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.



Attenzione: per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.

## Product parameter

Modello	LFT01	LFT01	LFT01
Pescare Materiale del nastro	Plastica	Acciaio piatto	Fibra di vetro
Lunghezza del nastro di pesce	125 piedi	240 piedi	100 piedi
Misura del nastro di pesce	4.5 mm	Versione W3.0 mm	4.5 mm
Dimensioni del prodotto	Dimensioni: 385 x 306 x 51 mm	Dimensioni: 385 x 306 x 51 mm	Dimensioni: 385 x 306 x 51 mm
Dimensioni del pacco	Dimensioni: 405 x 320 x 60 mm	Dimensioni: 405 x 320 x 60 mm	Dimensioni: 405 x 320 x 60 mm
Nord-Ovest	1,25 kg	2.7 0 kg	1. 25 kg
GW	1.65 kg	3.17 Il mio account kg	1.68 kg

## PRODUCT DESCRIPTION

Fish Tape ti renderà facile spostare o infilare cavi e ricollegare cavi attraverso cartongesso, condutture o isolamento. Guida semplicemente il fish tape attraverso l'apertura stretta, collega i fili all'anello di trazione e guida i fili verso la nuova posizione in modo fluido ed efficiente. È alloggiato in una robusta custodia per il trasporto Reel ed è realizzato in acciaio al carbonio di alta qualità per le prestazioni. Un facile srotolamento ti consente di terminare il lavoro più velocemente senza sforzare il tuo corpo.

- Risparmia un sacco di soldi eseguendo tu stesso il cablaggio. Anche se non hai mai preso in mano un utensile elettrico in vita tua, puoi tranquillamente sbizzare il cablaggio usando il Ram Bobina di nastro adesivo Pro Steel Fish Tape mentre si fa passare il cavo in tutta la stanza e si effettuano i collegamenti elettrici.
- Soluzione di installazione semplice da usare per tirare e installare i cavi nei condotti.
- La bobina si avvolge e conserva il nastro di pesca in eccesso mentre il filo viene tirato.
- Elevata resistenza alla trazione. Antiurto.
- Il blocco del pollice incorporato mantiene il filo in posizione.
- Le impugnature adatte alle dita attorno al mulinello si adattano comodamente alla mano.
- Il nastro viene avvolto direttamente nell'alloggiamento, non è necessario agganciare i nastri di fissaggio.
- La lubrificazione grassa ricopre l'acciaio per agevolare il corretto movimento.
- L'esclusivo gruppo grilletto manuale aiuta ad avvolgere saldamente il nastro poiché rimuove automaticamente il lubrificante in eccesso.
- L'estremità è rastremata nel gancio formato in modo da poter attaccare un cavo o una corda e tirarla indietro attraverso il muro.
- Abbastanza rigido da consentire di salire su un muro partendo dal pavimento sottostante.
- Abbastanza robusto da supportare tale applicazione.
- Nessun problema nel spingerlo attraverso diverse parti curve dei condotti o della canalizzazione.
- Scivola attraverso le curve difficili senza bloccarsi o incastrarsi.
- Tirare il filo attraverso un condotto o una canalina con spaziatura ridotta con Ideal Turf-Grip.
- Il grilletto consente di forzare il serpente senza sollecitare il mulinello e di effettuare un movimento di estrazione e riavvolgimento sempre facile e fluido.

## METHOD OF APPLICATION

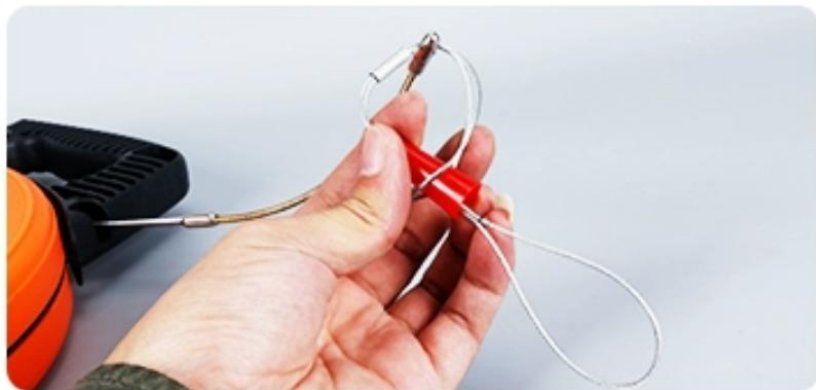
★ L' immagine è solo a scopo illustrativo, fare riferimento alla realtà.



Connettore del cavo staccabile per un facile utilizzo.



Far passare il cappio attraverso il connettore del retrattore.



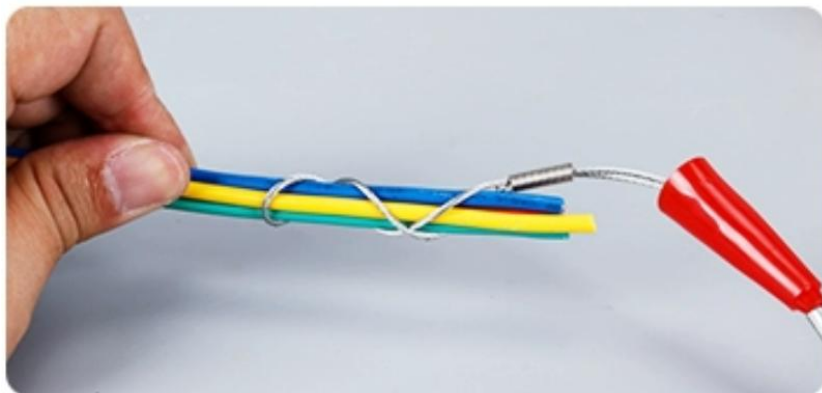
Infilare il cappio nel longherone.



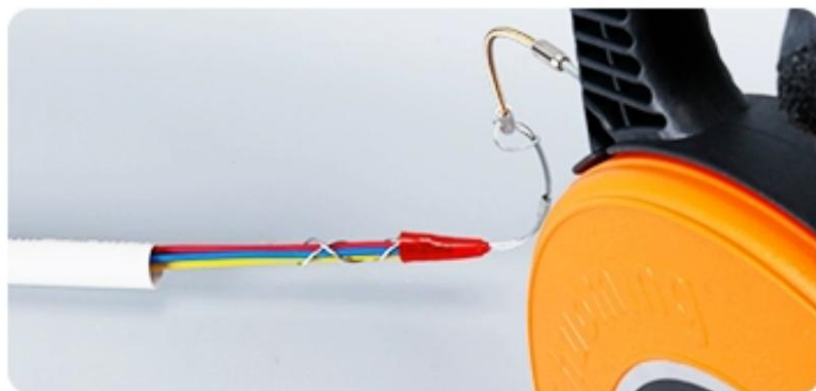
Tendere il tenditore del filo.



Avvolgere il cappio formando il numero otto.



Infilare il filo necessario al centro del cappio.



Dopo aver fissato il filo, la testina di collegamento viene ruotata e stretta, dopodiché il filo può essere tirato.

Suggerimenti: il metodo sopra descritto è solo a scopo di riferimento; fare riferimento in particolare allo scenario di utilizzo effettivo.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Técnico Certificado de soporte y garantía electrónica  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **MANUAL DEL USUARIO DE LA CINTA PARA PASAPASACABOS MODELO:LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODELO : LFT01



★ La imagen es solo de referencia, consulte la real.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

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.



Advertencia: Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer atentamente el manual de instrucciones.

## Product parameter

Modelo	LFT01	LFT01	LFT01
Pez Material de la cinta	Plástica	Acero plano	Fibra de vidrio
Longitud de la cinta de pescado	125 pie	240 pie	100 pie
Tamaño de la cinta de pescado	Φ4.5 mm	W3.0 mm	Φ4.5 mm
Tamaño del producto	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm
Tamaño del paquete	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm
noroeste	1.25 kilogramo	2.7 0 kilogramo	1.25 kilogramo
GW	1,65 kilogramo	3.17 kilogramo	1.68 kilogramo

## PRODUCT DESCRIPTION

La cinta pasacables le permitirá mover o pasar cables y volver a cablear a través de paneles de yeso, conductos o aislamiento con facilidad. Simplemente pase la cinta pasacables a través de la abertura estrecha, sujete los cables al lazo de tracción y guíe los cables a la nueva ubicación de manera suave y eficiente. Se encuentra dentro de un resistente estuche de transporte y está hecha de acero al carbono de alta calidad para un mejor rendimiento. Un fácil desenrollado le permite terminar el trabajo más rápido sin forzar su cuerpo.

- Ahorre mucho dinero haciendo su propio cableado. Incluso si nunca ha usado una herramienta eléctrica en su vida, puede realizar el cableado de manera segura utilizando el Ram Carrete de cinta de pescador de acero profesional para pasar el cable por toda la habitación y realizar las conexiones eléctricas.
- Solución de instalación fácil de usar para tirar e instalar cables en conductos.
- El carrete se enrolla y almacena el exceso de cinta pescadora a medida que se tira del cable.
- Fuerte resistencia a la tracción. A prueba de roturas.
- El bloqueo de pulgar incorporado mantiene el cable en su lugar.
- Las empuñaduras que se ajustan a los dedos alrededor del carrete se adaptan cómodamente a la mano.
- La cinta se enrolla directamente en la carcasa, sin necesidad de romper las cintas de retención.
- La lubricación grasosa cubre el acero para ayudar a que se mueva correctamente.
- El exclusivo conjunto de gatillo manual ayuda a enrollar la cinta firmemente mientras limpia automáticamente el exceso de lubricante.
- El extremo tiene una forma cónica y un gancho para que puedas sujetar un cable y tirar de él hacia atrás a través de la pared.
- Lo suficientemente rígido para poder levantar una pared desde el piso de abajo.
- Lo suficientemente resistente para soportar tal aplicación.
- No hay problema al empujarlo a través de varias partes curvas de los conductos o canalizaciones.
- Se desliza a través de curvas difíciles sin atascarse ni engancharse.
- Pase el cable a través de un conducto o canalización con espacio reducido con el Ideal Turf-Grip.
- El gatillo permite forzar la serpiente sin estresar el carrete y un movimiento de extracción y rebobinado siempre fácil y suave.

## METHOD OF APPLICATION

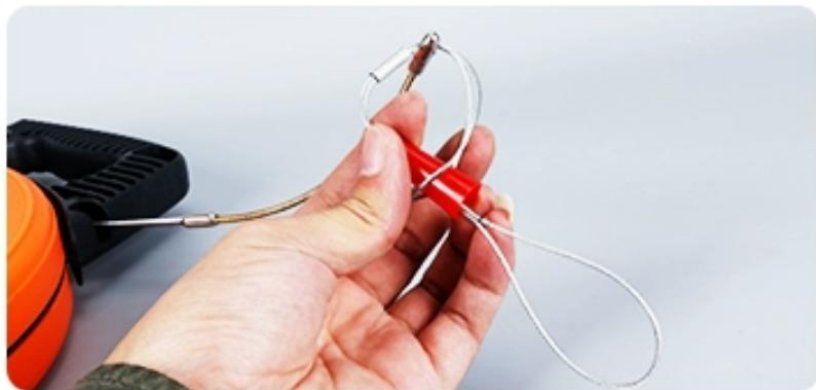
★ La imagen es solo de referencia, consulte la real.



Conector de cable desmontable para un uso fácil.



Pase el nudo a través del conector del retractor.



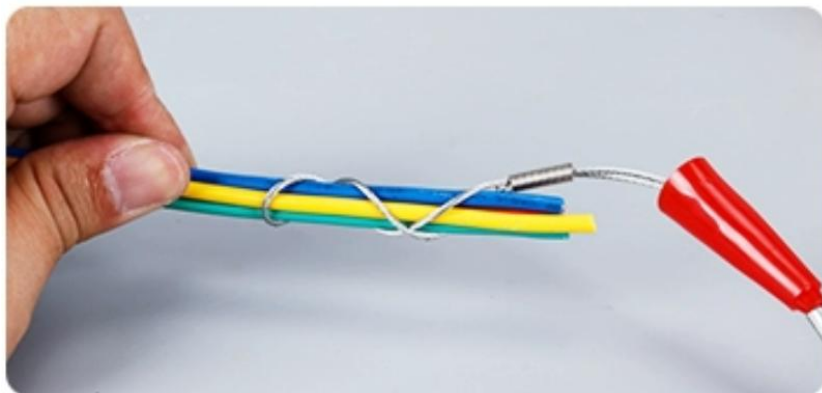
Pase el nudo en el cordel.



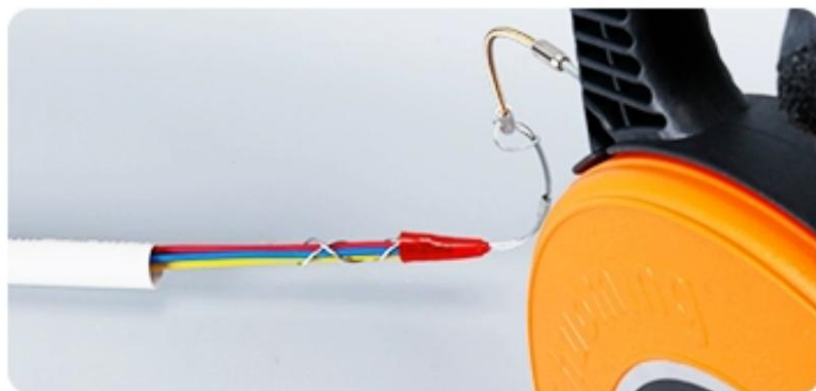
Estire el hilo tensor.



Envuelva el nudo en la forma del número ocho.



Pase el alambre necesario por el centro del nudo.



Una vez fijado el cable, se gira y se aprieta el cabezal de conexión y luego se puede tirar del cable.

Consejos: El método anterior es solo de referencia, específicamente, consulte el escenario de uso real.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Técnico Certificado de soporte y garantía electrónica**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Techniczny Wsparcie i certyfikat e-gwarancji  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

# **INSTRUKCJA OBSŁUGI TAŚMY RYBNEJ**

## **MODEL:LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODEL : LFT01



★ Zdjęcie ma charakter poglądowy, proszę odnieść się do stanu faktycznego.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

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.



Ostrzeżenie: Aby zminimalizować ryzyko obrażeń, użytkownik powinien uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

## Product parameter

Model	LFT01	LFT01	LFT01
Ryba Materiał taśmy	Tworzywa sztuczne	Płaska stal	Włókno szklane
Długość taśmy rybnej	125 stopy	240 stopy	100 stopy
Rozmiar taśmy rybnej	4.5 mm	W3.0 mm	4.5 mm
Rozmiar produktu	Wymiary : 385x306x51 mm	Wymiary : 385x306x51 mm	Wymiary : 385x306x51 mm
Rozmiar opakowania	Wymiary : 405x320x60 mm	Wymiary : 405x320x60 mm	Wymiary : 405x320x60 mm
Północny Zachód	1,25 kg	2,7 0 kg	1.25 kg
GW	1,65 kg	3.17 kg	1. 68 kg

## PRODUCT DESCRIPTION

Taśma Fish Tape ułatwi Ci przesuwanie lub przewlekanie kabli i ponowne układanie przewodów przez płyty gipsowo-kartonowe, rury osłonowe lub izolację. Wystarczy przeciągnąć taśmę Fish Tape przez wąski otwór, przymocować przewody do pętli pociągowej i płynnie i sprawnie przeciągnąć przewody do nowego miejsca. Jest umieszczona w wytrzymałej walizce Reel i jest wykonana z wysokiej jakości stali węglowej dla zapewnienia wydajności. Łatwe zwijanie pozwala na szybsze ukończenie pracy bez nadwyrężania ciała.

- Zaoszczędź dużo pieniędzy, wykonując samodzielnie okablowanie. Nawet jeśli nigdy w życiu nie miałeś w ręku narzędzia elektrycznego, możesz bezpiecznie wykonać okablowanie wstępne, używając Ram Taśma montażowa Pro Steel Fish Tape Reel podczas rozkładania kabli w pomieszczeniu i wykonywania połączeń elektrycznych.
- Łatwe w użyciu rozwiązanie dla instalatorów do przeciągania i instalowania kabli w rurach osłonowych.
- Szpula zwija się i przechowuje nadmiar taśmy podczas naciągania drutu.
- Duża siła ciągnąca. Odporna na pękanie.
- Wbudowana blokada kciuka utrzymuje przewód na miejscu.
- Uchwyty na palce wygodnie dopasowują się do dłoni.
- Taśma jest nawijana bezpośrednio na obudowę, nie ma potrzeby zrywania taśm zabezpieczających.
- Stal pokryta jest smarem, który ułatwia prawidłowe poruszanie się.
- Wyjątkowy zespół spustu ręcznego pomaga w ścisłym nawijaniu taśmy, automatycznie usuwając nadmiar smaru.
- Koniec jest stożkowo zakończony haczykiem, dzięki czemu można przymocować przewód lub kabel i przeciągnąć go z powrotem przez ścianę.
- Wystarczająco sztywny, aby umożliwić wspięcie się na ścianę z podłogi poniżej.
- Wystarczająco wytrzymałe, aby utrzymać tego typu zastosowanie.
- Nie ma problemu z przepychaniem go przez kilka zakrętów przewodów lub torów.
- Pokonuje trudne zakręty bez zacinań i zaczepiania.
- Przeciągnij przewód przez ciasno rozmieszczone kanały lub kanały kablone za pomocą uchwytu Ideal Turf-Grip.
- Spust pozwala na zwijanie węża bez obciążania kołowrotka, a także zapewnia zawsze łatwe i płynne wysuwanie i zwijanie.

## METHOD OF APPLICATION

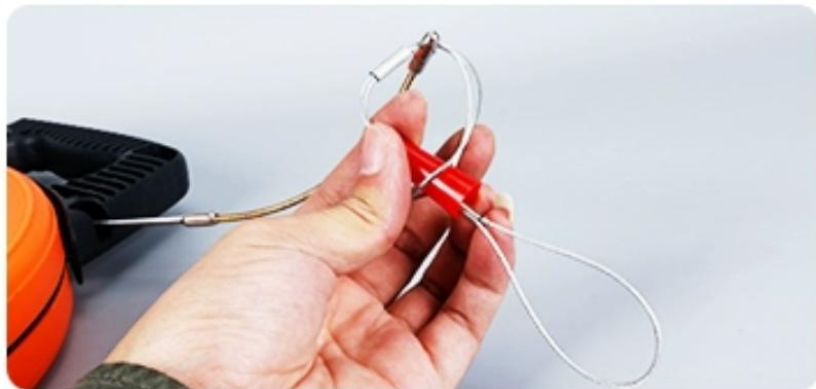
★ Zdjęcie ma charakter poglądowy, proszę odnieść się do stanu faktycznego.



Odłączone złącze kabla zapewniające łatwość użytkowania.



Przeciagnij pętlę przez złącze retraktora.



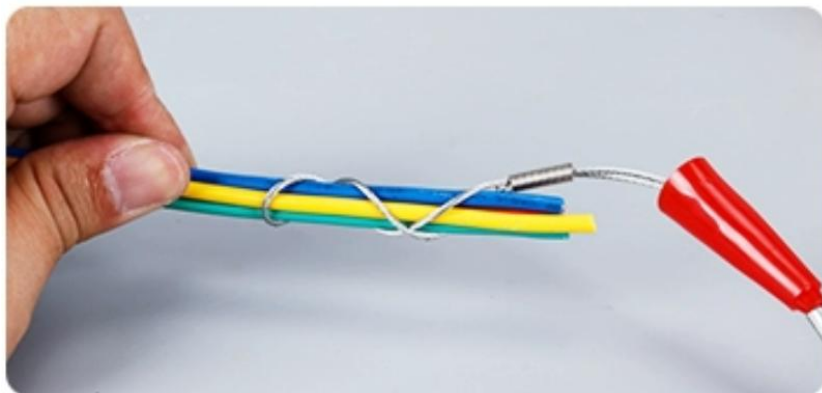
Zawiąż pętlę wokół podłużnicy.



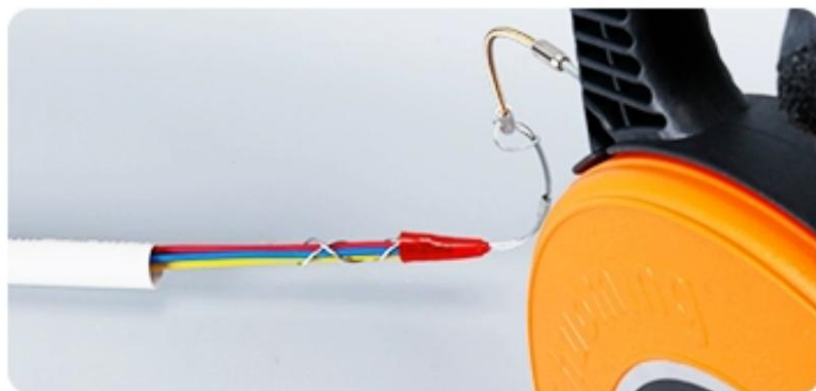
Naciągnij nawlekacz nici.



Owiń pętlę tak, aby przypominała cyfrę osiem.



Przeciągnij odpowiedni drut przez środek pętli.



Po zamocowaniu drutu głowica łącząca jest obracana i dokręcana, a następnie można pociągnąć drut.

Wskazówki: Powyższa metoda ma charakter wyłącznie poglądowy, należy odnieść się do rzeczywistego scenariusza użycia.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Techniczny Wsparcie i certyfikat e-gwarancji**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Technisch Ondersteuning en E-garantiecertificaat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **GEBRUIKSAANWIJZING VOOR VISBANDEN MODEL:LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODEL : LFT01



★ De foto is alleen ter referentie,  
bekijk de werkelijke afbeelding.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

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.



Waarschuwing: om het risico op letsel te verkleinen, moet de gebruiker de gebruiksaanwijzing zorgvuldig lezen.

## Product parameter

Model	LFT01	LFT01	LFT01
Vis Tapemateriaal	Kunststoffen	Vlak staal	Glasvezel
Lengte vislint	125 voet	240 voet	100 voet
Vislint formaat	4.5 mm	W3.0 mm	4.5 mm
Productgrootte	385x306x51 mm	385x306x51 mm	385x306x51 mm
Pakketgrootte	405x320x60 mm	405x320x60 mm	405x320x60 mm
NW	1.25 kg	2.7 0 kg	1.25 kg
GW	1.65 kg	3.17 kg	1.68 kg

## PRODUCT DESCRIPTION

Met vislint kunt u eenvoudig kabels verplaatsen of rijgen en opnieuw bedraden door gipsplaat, leidingen of isolatie. Leid het vislint eenvoudig door de smalle opening, bevestig draden aan de trekklus en leid de draden soepel en efficiënt naar de nieuwe locatie. Het is ondergebracht in een stevige draagtas en is gemaakt van hoogwaardig koolstofstaal voor prestaties. Een eenvoudig oprollen stelt u in staat om de klus sneller te klaren zonder uw lichaam te belasten.

- Bespaar veel geld door zelf uw bedrading te doen. Zelfs als u nog nooit een elektrisch gereedschap in uw leven hebt gebruikt, kunt u veilig ruwe bedrading maken met behulp van de Ram Gebruik de Pro Steel Fish Tape

Reel terwijl u de kabel door de kamer trekt en de elektrische aansluitingen maakt.

- Gebruiksvriendelijke installatieoplossing voor het trekken en installeren van kabels in buizen.
- De haspel wordt opgerold en slaat het overtollige vislint op terwijl aan de draad wordt getrokken.
- Sterke trekkracht. Breukvast.
- Ingebouwde duimvergrendeling houdt de draad op zijn plaats.
- De handgrepen rond de haspel passen goed bij de vingers en liggen comfortabel in de hand.
- De tape wordt direct in de behuizing gewikkeld, het is niet nodig om de bevestigingstapes vast te klikken.
- Vettig smeermiddel bedekt staal om de beweging soepel te laten verlopen.
- De exclusieve handtrekker zorgt ervoor dat de tape strak opgerold kan worden, terwijl overtollig smeermiddel automatisch wordt weggeveegd.
- Het uiteinde loopt taps toe in de vorm van een haak, zodat u er een snoer of kabel aan kunt bevestigen en deze door de muur kunt trekken.
- Stevig genoeg om vanaf de vloer eronder langs een muur omhoog te klimmen.
- Stevig genoeg om een dergelijke toepassing te ondersteunen.
- Het is geen probleem om het door verschillende bochtige delen van de leidingen of het kabelkanaal te duwen.
- Glijdt door lastige bochten zonder vast te blijven zitten.
- Trek de kabel door een smalle buis of kabelgoot met de Ideal Turf-Grip.
- Dankzij de trekker kan de slang worden geforceerd zonder dat de haspel wordt belast en kan de slang altijd gemakkelijk en soepel worden uitgetrokken en teruggedraaid.

## METHOD OF APPLICATION

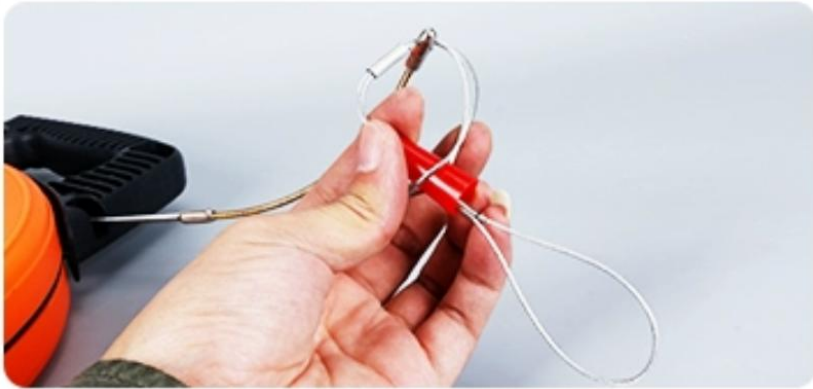
★ De foto is alleen ter referentie, bekijk de werkelijke afbeelding.



Afneembare kabelconnector voor eenvoudig gebruik.



Haal de strop door de connector van het retractormechanisme.



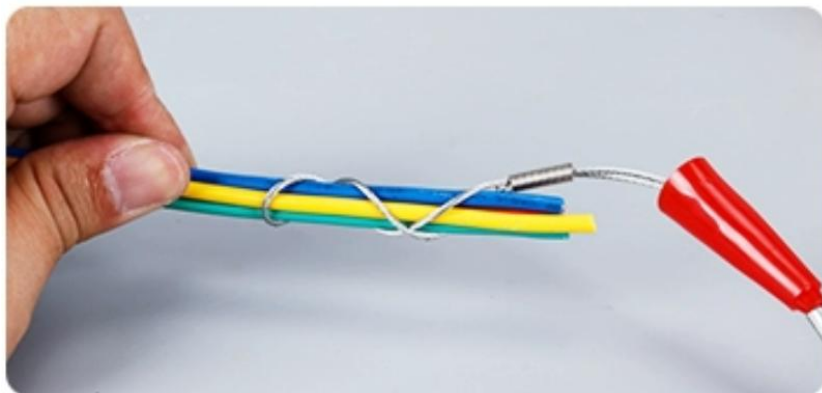
Maak de strop vast aan de spanner.



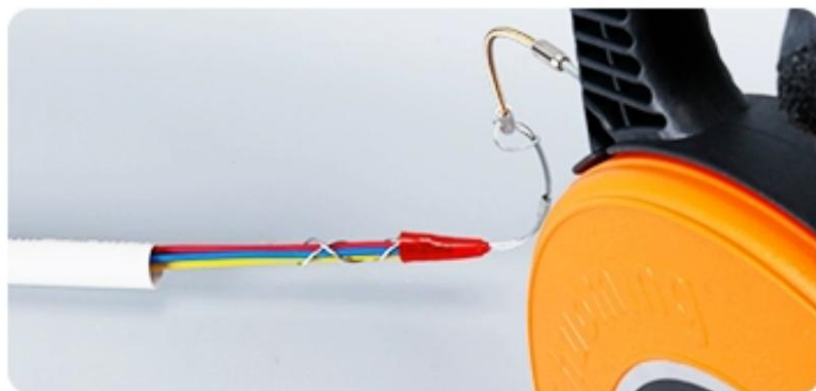
Rek de draadgeleider uit.



Wikkel de strop in de vorm van het cijfer acht.



Haal de benodigde draad door het midden van de strop.



Nadat de draad is vastgezet, wordt de verbindingskop gedraaid en vastgedraaid, waarna de draad kan worden getrokken.

Tips: De bovenstaande methode is alleen ter referentie, raadpleeg specifiek het daadwerkelijke gebruiksscenario.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technisch Ondersteuning en E-garantiecertificaat**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Teknisk Support och e-garanticertifikat  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **FISH TAPE ANVÄNDARHANDBOK** **MODELL: LFT01**

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

MODELL : LFT01



★ Bilden är endast för referens,  
se den faktiska.

### NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

**Technical Support and E-Warranty Certificate**  
[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

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.



Varning - För att minska risken för skada måste användaren läsa instruktionerna noggrant.

## Product parameter

Modell	LFT01	LFT01	LFT01
Fisk Tejmaterial	Plast	Platt stål	Glasfiber
Fiskejplängd	125 ft	240 ft	100 ft
Fiskejstorlek	Φ4.5 mm	W3.0 mm	Φ4.5 mm
Produktstorlek	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm	385 x 306 x 51 mm
Förpackningsstorlek	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm	405 x 320 x 60 mm
NW	1,25 kg	2,7 0 kg	1. 25 kg
GW	1,65 kg	3. 17 kg	1. 68 kg

## PRODUCT DESCRIPTION

Fish Tape gör det enkelt att flytta eller trä kablar och dra om kablar genom gipsväggar, rör eller isolering. För helt enkelt fiskejpen genom den smala öppningen, fäst vajrar i dragöglan och styr vajrarna till den nya platsen smidigt och effektivt. Den är inrymd i en robust bärväska och är gjord av högkvalitativt kolstål för prestanda. En enkel rulle gör att du kan avsluta jobbet snabbare utan att anstränga kroppen.

- Spara mycket pengar genom att göra dina egna kablar. Även om du aldrig har plockat upp ett elektriskt verktyg i ditt liv, kan du säkert grovinföra kablar genom att använda Ram Pro Steel Fish Tape Rulla

medan du drar kabel genom hela rummet och gör de elektriska anslutningarna.

- Lättanvänd installatörlösning för att dra och installera kabel i ledning.
- Rulla lindas upp och lagrar överflödigt fisktejp när tråden dras.
- Stark dragstyrka. Splittringssäker.
- Inbyggt tumlås håller vajern på plats.
- Fingerpassande grepp runt rullen passar handen bekvämt.
- Tejp lindas direkt in i höljet, inget behov av att snäppa fast tejp.
- Fet smörjning täcker stål för att hjälpa till att röra sig ordentligt.
- Exklusiv handavtryckarenhet hjälper till att spänna tejpens tätt eftersom den automatiskt torkar bort överflödigt smörjmedel.
- Änden är avsmalnande i formad krok så att du kan fästa en sladd eller kabel och dra tillbaka den genom väggen.
- Tillräckligt styv för att få upp en vägg från golvet under.
- Tillräckligt robust för att stödja en sådan applikation.
- Inga problem att trycka den genom flera kurviga delar av rören eller löpbanan.
- Glider genom knepiga kurvor utan att fastna eller haka.
- Dra tråden genom en ledning eller löpband med snäva avstånd med Ideal Turf-Grip.
- Trigger gör att ormen kan tvingas utan att stressa rullen och alltid enkel och smidig utdragnings- och bakåtrullningsrörelse.

## METHOD OF APPLICATION

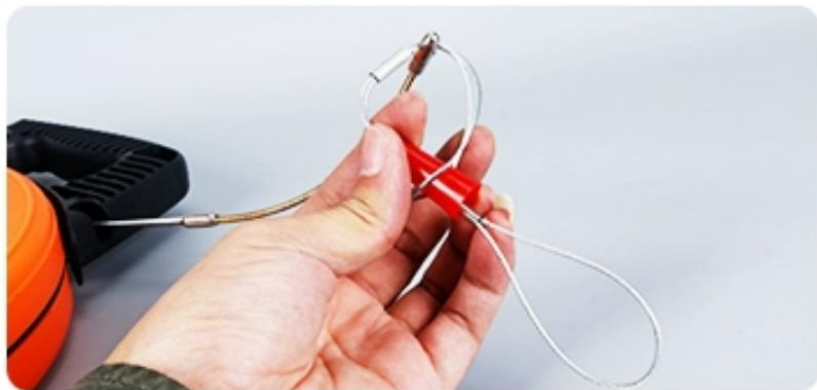
★ Bilden är endast för referens, se den faktiska.



Löstagbar kabelkontakt för enkel användning.



För snaran genom upprullningsdonet.



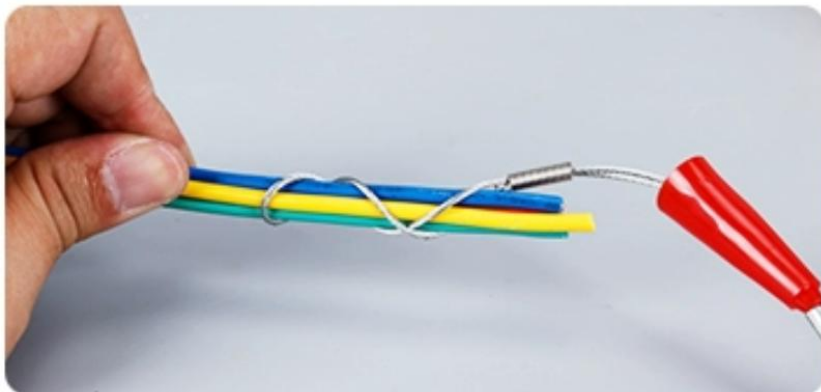
Skruva in snaran i stringern.



Sträck ut trådsträngen.



Linda snaran i form av siffran åtta.



Trä den nödvändiga tråden genom mitten av snaran.



Efter att tråden är fixerad roteras och dras anslutningshuvudet, och sedan kan tråden dras.

Tips: Metoden ovan är endast avsedd för referens, specifikt, vänligen hänvisa till det faktiska användningsscenarioet.

**VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Teknisk Support och e-garanticertifikat**  
**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**