

VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

AIR HOSE REELS




MODEL: NTS-A20B

MODEL:NTS-A20B



Note:The product picture is for reference, the actual details shall prevail

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.

	<p>Please retain instructions for future reference</p> <p>Protect yourself and others by observing all safety information, warnings and cautions. Failure to comply with instructions could result in personal injury and/or damage to product property.</p>
	<p>WARNING</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Read the manual carefully before use ● Not intended for use by children
<p>SAFETY</p>	<p>WARNING! Read and understand all instructions before using this tool. The operator must follow basic precautions to reduce the risk of personal injury and/or damage to the equipment.</p> <p>Keep this manual for safety warnings, precautions, operating or inspection and maintenance instructions.</p> <p>Please familiarize yourself with the hazard notices found in this manual. A notice is an alert that there is a possibility of property damage, injury or death if certain instructions are not followed.</p> <p>DANGER! This notice indicates an immediate and specific hazard that will result in severe personal injury or death if the proper precautions are not taken.</p> <p>WARNING! This notice indicates a specific hazard or unsafe practice that could result in severe personal injury or death if the proper precautions are not taken.</p> <p>CAUTION! This notice indicates a potentially hazardous situation that may result in minor or moderate injury if proper practices are not taken.</p> <p>NOTICE! This notice indicates that a specific hazard or unsafe practice will result in equipment or property damage, but not personal injury.</p>
	<p>WEEE symbol. Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist.</p> <p>Check with your Local Authority or local store for recycling advice.</p>

PARAMETER

Model	Hose Length	Hose Diameter	Fitting	Product Max pressure	Type of Hose
-------	-------------	---------------	---------	----------------------	--------------

NTS-A20B	50ft/15.24m	1/2"	1/2"NPT	150psi/10.34bar	RUBBER HOSE
NTS-A20B	50ft/15.24m	3/4"	3/4"NPT	150psi/10.34bar	PVC

WORK AREA

1. Operate in a safe work environment. Keep your work area clean, well-lit and free of distractions.
2. Keep anyone not wearing the appropriate safety equipment away from the work area.
3. Store unused tools properly in a safe and dry location to prevent rust or damage. Lock tools away and keep out of the reach of children.

PERSONAL SAFETY

WARNING! Wear personal protective equipment approved by the Canadian Standards Association (CSA) or American National Standards Institute (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Always wear impact safety goggles that provide front and side protection for the eyes. Eye protection equipment should comply with CSAZ94.3-07 or ANSI Z87.1 standards based on the type of work performed.
2. Wear gloves that provide protection based on the work materials or to reduce the effects of tool vibration.
3. Wear protective clothing designed for the work environment and tool.
4. Non-skid footwear is recommended to maintain footing and balance in the work environment.

PERSONAL PRECAUTIONS

Control the tool, personal movement and the work environment to avoid personal injury or damage to tool.

1. Do not operate any tool when tired or under the influence of drugs, alcohol or medications.
2. Avoid wearing clothes or jewelry that can become entangled with the moving

parts of a tool. Keep long hair covered or bound.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. Use the correct tool for the job. This tool was designed for a specific function. Do not modify or alter this tool or use it for an unintended purpose.
2. Ensure that the reel is properly installed before connecting the input and output air hoses.
3. Remove system pressure immediately if a leak occurs in the hose or reel, or if the reel ceases to wind and unwind.
4. Release the hose slowly and control it as it retracts.

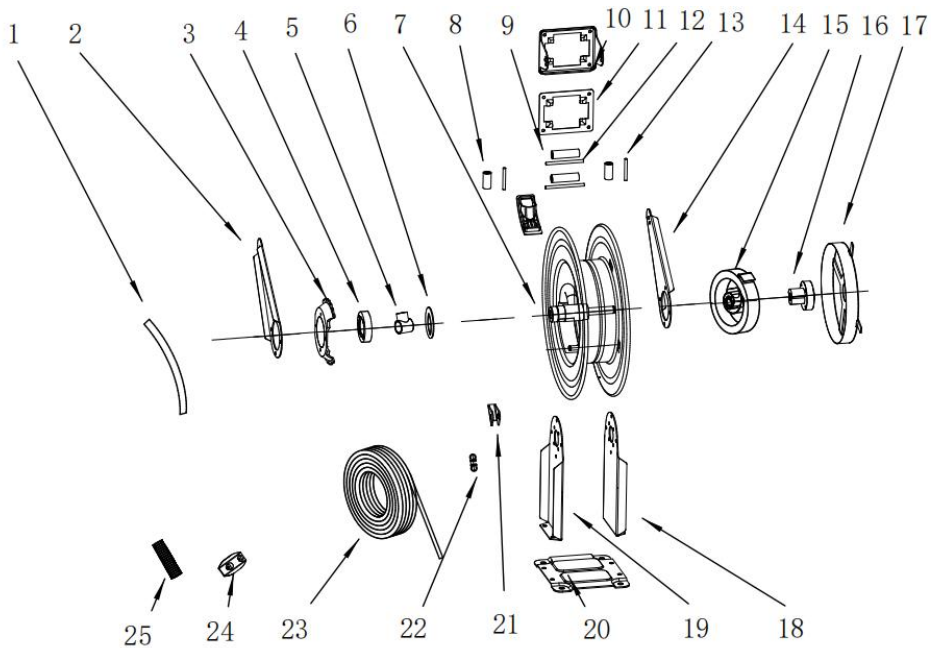
WARNING! DO NOT let comfort or familiarity with product (gained from repeated use) replace strict adherence to the tool safety rules. If you use this tool unsafely or incorrectly, you can suffer serious personal injury.

WARNING! Direct exposure of pressurized air or fluids to skin could result in severe bodily injury.

EXPLOSIVE VIEW

1.Leading Hose	14.Right Support Arm
2.Left Support Arm	15.Spring
3.Lock Pin Plate	16.Spring Flange
4 Lock Pin Plate Flange	17.Spring Housing Cover
5.Valve	18.Right Support Frame
6.Main Shaft Sleeve	19.Left Support Frame
7.Hose Drum	20.Bottom Plate
8. Short Hose Guide	21.Lock Pin
9.Long Hose Guide	22.Lock Pin Spring
10.Hose Guide Frame	23.Main Hose
11.Hose Guide Clamp	24.Hose Stopper
12.Long Hose Guide Tube	25.Hose Protector
13.Short Hose Guide Tube.	

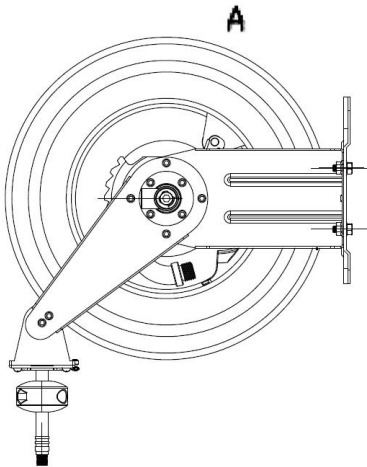




INSTALLATION

1. Take out all the spare parts from the box. (The picture is only for reference, Please make the object as the standard.)

B



$\varnothing 10 * 80$

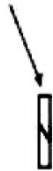
EXPANSION BOLT

B

NUT

NUT SPRING WASHER

FLAT WASHER



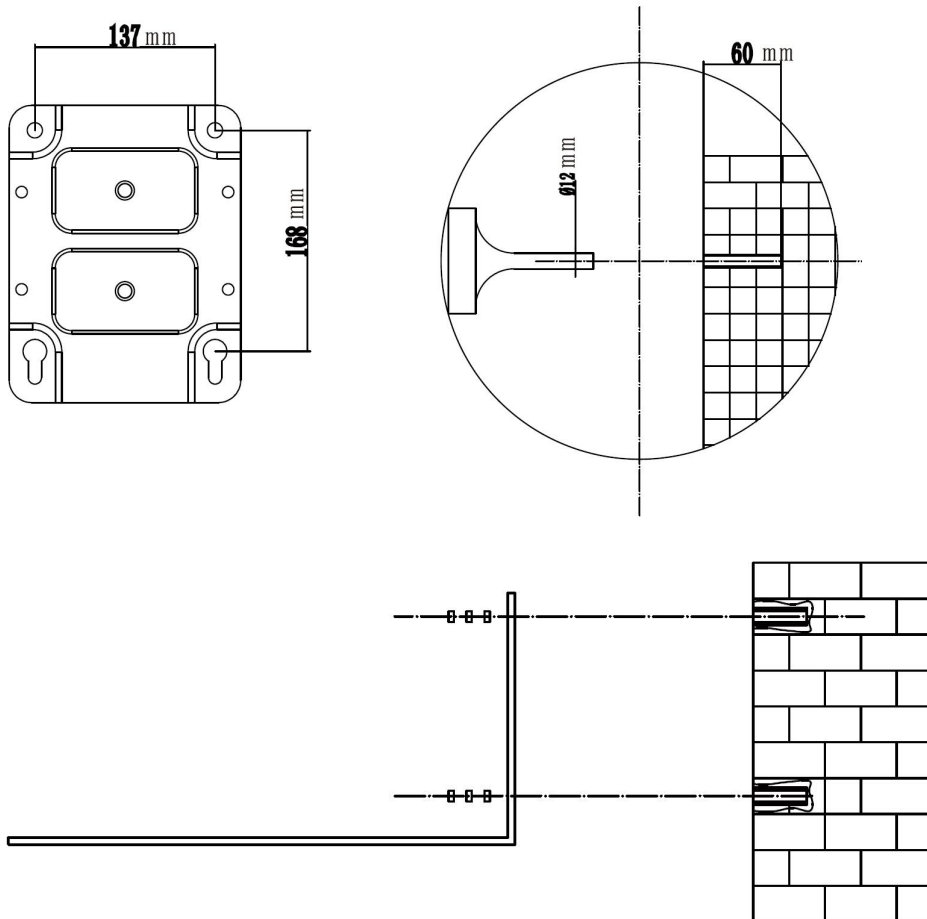
$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

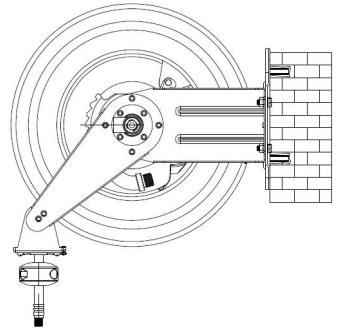
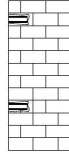
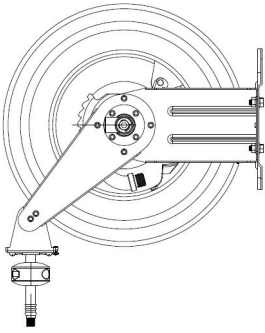
EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

2. Choose a mounting location that is free of electrical wiring or other obstructions, and is sturdy enough to support the weight of the Reel and hose as well as the force used to extend and retract it. Make a paper template from the Mounting Plate of the Reel. Mark the center of the bolt holes in the desired

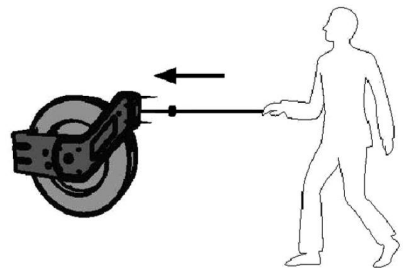
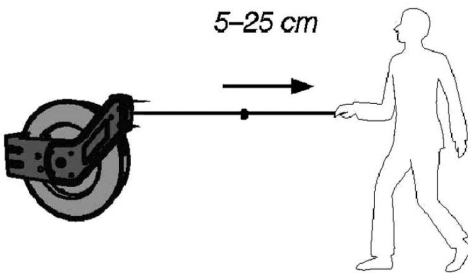
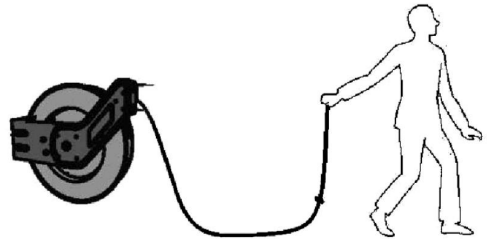
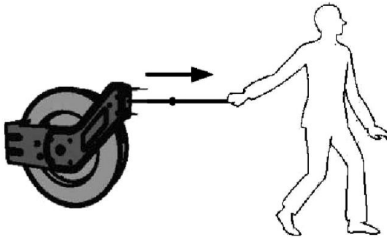
mounting location.



3. Mount the Reel with the Mounting Plate's holes to the back and secure in place with four bolts.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Pull the hose straight outward from the reel. A clicking noise will be heard.
2. Extend the hose whilst the clicking noise can be heard and stop at the desired length.
3. To unlock the hose and allow it to rewind, extend it further until the clicking stops and then let it retract. Keep hold of the hose all the time. If you let go of the hose it will rewind in an uncontrolled manner at high speed and could cause an injury or damage surrounding objects. Note: It is easier for the hose to retract if it is not under pressure. Turning off the air compressor makes this easier.

CARE AND MAINTENANCE

1. Clean the air hose reel using a light moistened cloth. Only use mild cleaning agents, never solvents or corrosive chemicals.
2. Never immerse the air hose reel in water for cleaning
3. If the hose is dirty, wipe it clean before rewinding it on to the reel.
4. Do not use the air hose reel in extremely high or low temperatures since it may become difficult to handle.

DISPOSAL

This products should be disposed of in accordance with local regulations If you are unsure how to proceed, contact your local authority.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant
footwear.

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

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

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

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

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



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

ENROULEURS DE TUYAUX D'AIR

MODÈLE : NTS-A20B




MODÈLE : NTS-A20B



Remarque : L'image du produit est fournie à titre indicatif, les détails réels prévalent.

Voici le mode d'emploi original. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant utilisation. VEVOR se réserve le droit d'interpréter ce manuel à sa guise. L'apparence du produit que vous recevrez peut différer. Nous vous prions de nous excuser si nous ne vous informons pas des mises à jour techniques ou logicielles concernant notre

produit.

	<p>Veillez conserver ces instructions pour référence ultérieure.</p> <p>Protégez-vous et protégez les autres en respectant toutes les consignes de sécurité, les avertissements et les mises en garde. Le non-respect des instructions peut entraîner des blessures et/ou des dommages matériels.</p>
	<p>AVERTISSEMENT</p> <ul style="list-style-type: none">● Lisez attentivement le manuel avant utilisation.● Ne convient pas aux enfants
<p>SÉCURITÉ</p>	<p>ATTENTION ! Veuillez lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser cet outil. L'utilisateur doit respecter les précautions élémentaires afin de réduire les risques de blessures et/ou d'endommagement du matériel.</p> <p>Conservez ce manuel pour les avertissements de sécurité, les précautions, les instructions d'utilisation, d'inspection et d'entretien.</p> <p>Veillez prendre connaissance des avertissements de danger figurant dans ce manuel. Un avertissement signale un risque de dommages matériels, de blessures ou de décès en cas de non-respect de certaines instructions.</p> <p>DANGER ! Cet avertissement signale un danger immédiat et précis pouvant entraîner des blessures graves, voire mortelles, si les précautions nécessaires ne sont pas prises.</p> <p>AVERTISSEMENT ! Cet avis signale un danger spécifique ou une pratique dangereuse pouvant entraîner des blessures graves, voire mortelles, si les précautions appropriées ne sont pas prises.</p> <p>ATTENTION ! Cet avis signale une situation potentiellement dangereuse pouvant entraîner des blessures mineures ou modérées si les précautions appropriées ne sont pas prises.</p> <p>AVIS ! Cet avis indique qu'un danger spécifique ou une pratique dangereuse entraînera des dommages matériels ou des dommages aux biens, mais pas de blessures corporelles.</p>
	<p>Symbole DEEE. Les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet.</p>

Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre magasin local pour obtenir des conseils sur le recyclage.

PARAMETER

Modèle	Longueur du tuyau	Diamètre du tuyau	Convenable	Pression maximale du produit	Type de tuyau
NTS-A 20 B	50 pi / 15,24 m	1/2 pouce	1/2 " NPT	150 psi / 10,34 bar	TUYAU EN CAOUTCHOUC
NTS-A 20 B	50 pi / 15,24 m	3/4 "	3/4 " NPT	150 psi / 10,34 bar	PVC

WORK AREA

1. Travaillez dans un environnement sécuritaire. Gardez votre espace de travail propre, bien éclairé et exempt de distractions.
2. Éloignez de la zone de travail toute personne ne portant pas l'équipement de sécurité approprié.
3. Rangez les outils non utilisés dans un endroit sûr et sec afin d'éviter la rouille et les dommages. Mettez-les sous clé et gardez-les hors de portée des enfants.

PERSONAL SAFETY

ATTENTION ! Portez un équipement de protection individuelle approuvé par l'Association canadienne de normalisation (CSA) ou l'American National Standards Institute (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Portez toujours des lunettes de sécurité à protection contre les impacts offrant une protection frontale et latérale des yeux. L'équipement de protection oculaire doit être conforme aux normes CSA Z94.3-07 ou ANSI Z87.1 selon le type de travail effectué.
2. Portez des gants offrant une protection adaptée aux matériaux utilisés ou

permettant de réduire les effets des vibrations des outils.

3. Portez des vêtements de protection adaptés à l'environnement de travail et à l'outil.
4. Le port de chaussures antidérapantes est recommandé pour maintenir l'équilibre et la stabilité dans l'environnement de travail.

PERSONAL PRECAUTIONS

Maîtrisez l'outil, vos mouvements et votre environnement de travail afin d'éviter les blessures ou d'endommager l'outil.

1. N'utilisez aucun outil lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, alcool ou médicaments.
2. Évitez de porter des vêtements ou des bijoux susceptibles de s'emmêler dans les pièces mobiles de l'outil. Gardez les cheveux longs couverts ou attachés.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. Utilisez l'outil approprié. Cet outil a été conçu pour une fonction spécifique. Ne le modifiez pas, ne l'altérez pas et ne l'utilisez pas à des fins autres que celles prévues.
2. Assurez-vous que le dévidoir est correctement installé avant de raccorder les tuyaux d'air d'entrée et de sortie.
3. Coupez immédiatement la pression du système en cas de fuite dans le tuyau ou le dévidoir, ou si le dévidoir cesse de s'enrouler et de se dérouler.
4. Relâchez lentement le tuyau et contrôlez sa rétraction.

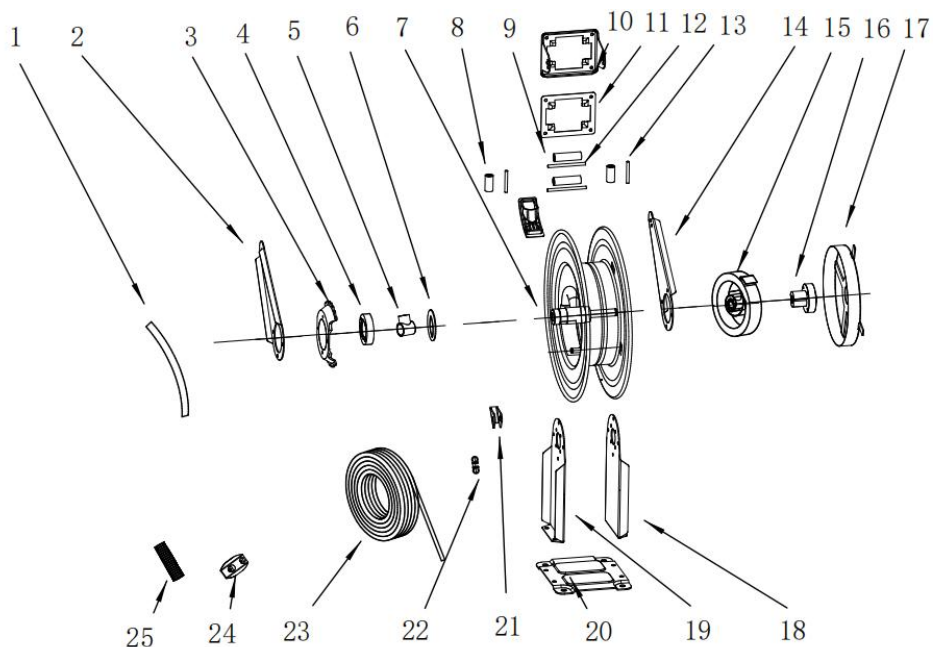
ATTENTION ! Ne laissez pas le confort ou la familiarité avec le produit (acquise par une utilisation répétée) remplacer le strict respect des règles de sécurité relatives à l'outil. Une utilisation dangereuse ou incorrecte de cet outil peut entraîner des blessures graves.

ATTENTION ! Le contact direct de la peau avec de l'air ou des liquides sous pression peut entraîner des blessures graves.

EXPLOSIVE VIEW

1 tuyau d'alimentation	1 4. Bras de support droit
------------------------	----------------------------

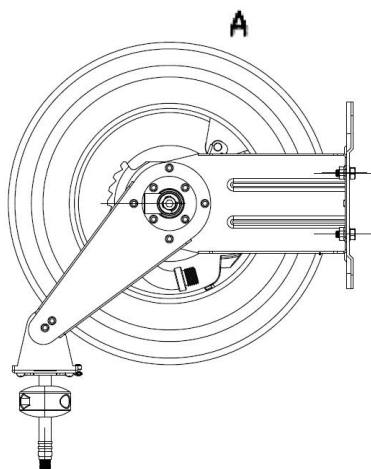
2. Bras de support gauche	15. Printemps
3. Plaque de verrouillage	16. Bride à ressort
4. Verrouillage P dans la bride de plaque	17. Couvercle du logement du ressort
5. Vanne	18. Cadre de support droit
6. Manchon d'arbre principal	19. Cadre de support gauche
7. Enrouleur de tuyau	20. Plaque inférieure
8. Guide des tuyaux courts	21. Goupille de verrouillage
9. Guide pour tuyau long	22. Ressort de goupille de verrouillage
10. Cadre de guidage du tuyau	23. Tuyau principal
11. Collier de guidage du tuyau	24. Bouchon de tuyau
12. Tube guide-tuyau long	25. Protecteur de tuyau
13. Tube guide de tuyau court.	



INSTALLATION

1. Sortez toutes les pièces détachées de la boîte. (L'image est fournie à titre indicatif uniquement. Veuillez vous référer à l'objet.)

B



$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

B

NUT

NUT SPRING WASHER

FLAT WASHER



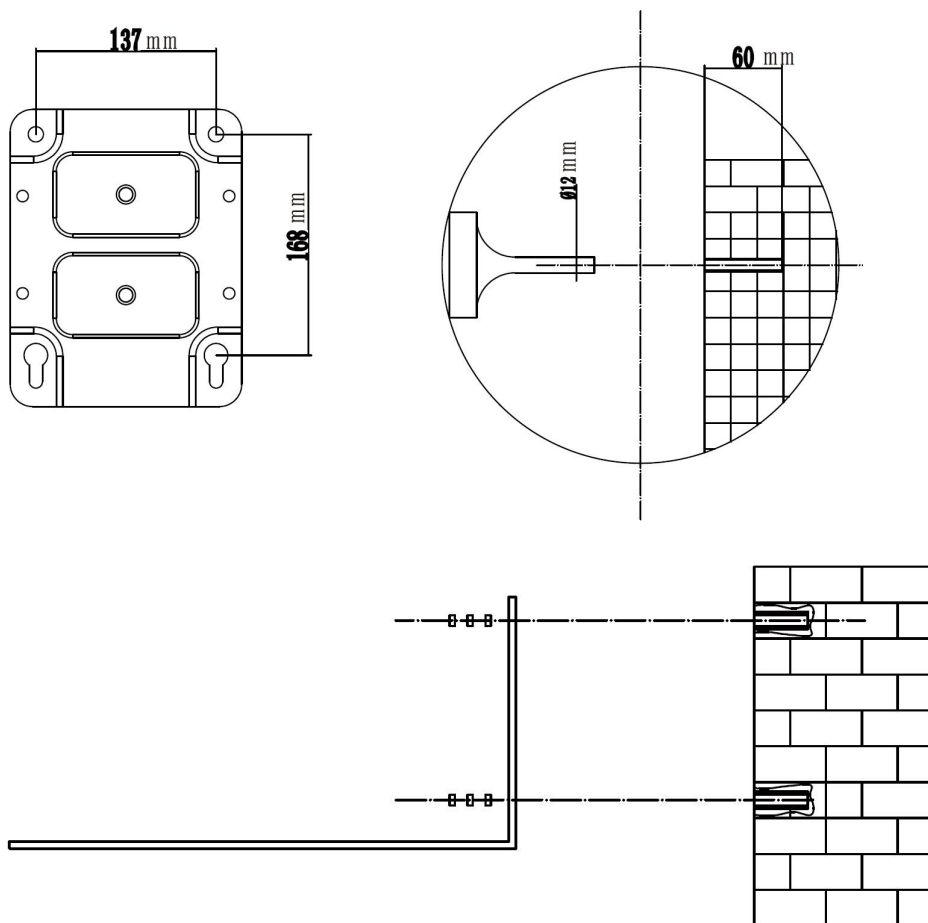
$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

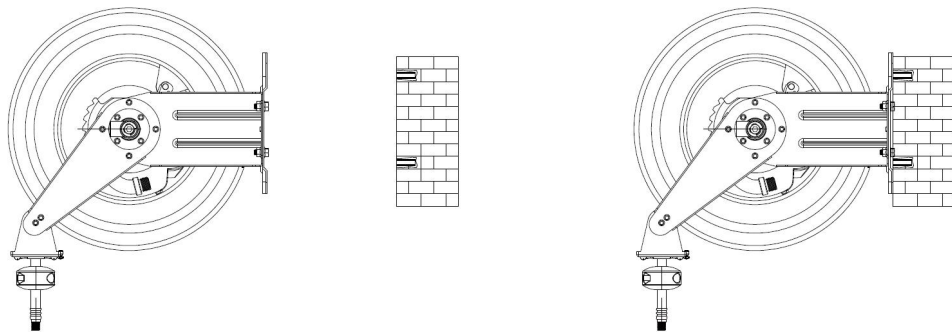
EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

2. Choisissez un emplacement de montage dégagé de tout câblage électrique ou autre obstacle, et suffisamment robuste pour supporter le poids du dévidoir

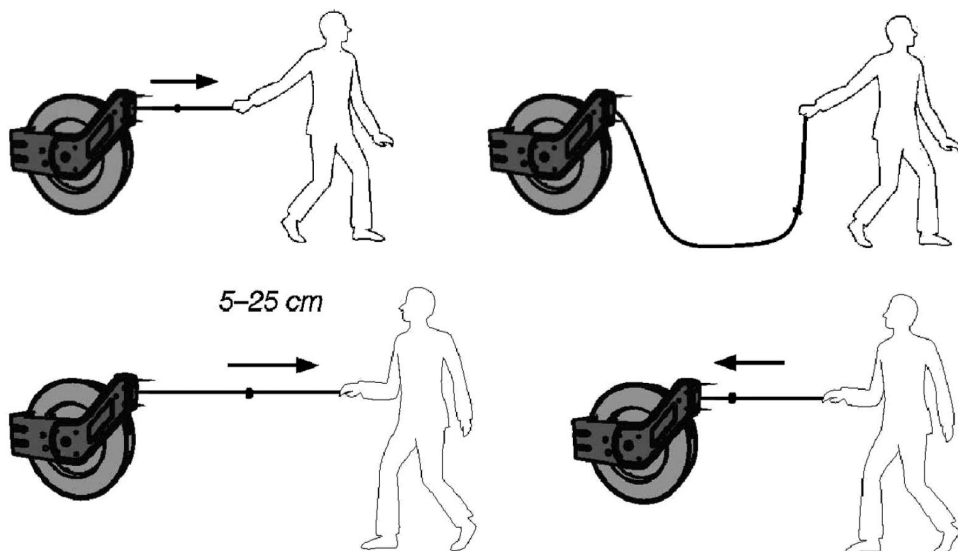
et du tuyau, ainsi que la force nécessaire pour l'enrouler et le dérouler.
Fabriquez un gabarit en papier à partir de la plaque de montage du dévidoir.
Marquez le centre des trous de fixation à l'emplacement souhaité.



3. Montez le moulinet en orientant les trous de la plaque de montage vers l'arrière et fixez-le en place avec quatre boulons.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Tirez le tuyau tout droit vers l'extérieur depuis le dévidoir. Un cliquetis se fera entendre.
2. Allongez le tuyau jusqu'à entendre un cliquetis et arrêtez-vous à la longueur souhaitée .
3. Pour déverrouiller le tuyau et permettre son enroulement, étirez-le davantage jusqu'à ce que le cliquetis cesse, puis laissez-le se rétracter. Maintenez le tuyau en permanence. Si vous le lâchez, il s'enroulera de façon incontrôlée à grande vitesse et pourrait blesser quelqu'un ou endommager les objets environnants. Remarque : Le tuyau se rétracte plus facilement s'il n'est pas sous pression.

Couper le compresseur d'air facilite cette opération .

CARE AND MAINTENANCE

1. Nettoyez l'enrouleur du tuyau d'air à l'aide d'un chiffon légèrement humide. Utilisez uniquement des produits de nettoyage doux, jamais de solvants ni de produits chimiques corrosifs.
2. Ne jamais immerger l'enrouleur du tuyau d'air dans l'eau pour le nettoyer
3. Si le tuyau est sale, essuyez-le avant de le réenrouler sur le dévidoir.
4. N'utilisez pas l'enrouleur de tuyau d'air à des températures extrêmement élevées ou basses, car il pourrait devenir difficile à manipuler.

DISPOSAL

Ce produit doit être éliminé conformément à la réglementation locale. En cas de doute sur la marche à suivre, contactez les autorités locales.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant

Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australie

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

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

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

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

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



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

DRUCKLUFTSCHLAUCHAUFROLLER

MODELL: NTS-A20B




MODELL: NTS-A20B



Hinweis: Das Produktbild dient nur als Referenz, die tatsächlichen Details sind maßgebend.

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch. VEVOR behält sich die Auslegung der Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts kann von dem gelieferten Produkt abweichen. Wir bitten um Verständnis, dass wir Sie nicht erneut über etwaige Technologie- oder

Software-Updates informieren werden .

	<p>Bitte bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.</p> <p>Schützen Sie sich und andere, indem Sie alle Sicherheitshinweise, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen beachten. Die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zu Verletzungen und/oder Sachschäden führen.</p>
	<p>WARNUNG</p> <ul style="list-style-type: none">● Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Gebrauch sorgfältig durch.● Nicht für die Verwendung durch Kinder bestimmt
<p>SICHERHEIT</p>	<p>WARNUNG! Lesen und verstehen Sie alle Anweisungen, bevor Sie dieses Werkzeug verwenden. Der Bediener muss grundlegende Sicherheitsvorkehrungen treffen, um das Risiko von Verletzungen und/oder Sachschäden zu minimieren. Bewahren Sie dieses Handbuch für Sicherheitswarnungen, Vorsichtsmaßnahmen, Bedienungs- sowie Inspektions- und Wartungsanweisungen auf.</p> <p>Bitte machen Sie sich mit den Gefahrenhinweisen in diesem Handbuch vertraut. Ein Hinweis signalisiert, dass bei Nichtbeachtung bestimmter Anweisungen Sachschäden, Verletzungen oder Tod drohen.</p> <p>GEFAHR! Dieser Hinweis weist auf eine unmittelbare und konkrete Gefahr hin, die zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen kann, wenn nicht die erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden.</p> <p>WARNUNG! Dieser Hinweis weist auf eine konkrete Gefahr oder unsichere Vorgehensweise hin, die zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen kann, wenn nicht die erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden.</p> <p>VORSICHT! Dieser Hinweis weist auf eine potenziell gefährliche Situation hin, die bei Nichteinhaltung der entsprechenden Sicherheitsvorkehrungen zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.</p> <p>ACHTUNG! Dieser Hinweis weist darauf hin, dass eine bestimmte Gefahr oder unsichere Vorgehensweise zu Sachschäden, aber nicht zu Personenschäden führen wird.</p>
	<p>WEEE-Symbol. Elektroaltgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte recyceln Sie diese Geräte, sofern Recyclingmöglichkeiten vorhanden sind.</p> <p>Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde oder Ihrem örtlichen Geschäft nach</p>

Hinweisen zum Recycling.

PARAMETER

Modell	Schlauchlänge	Schlauchdurchmesser	Beschlag	Maximaler Produktdruck	Schlauchtyp
NTS-A 20 B	50 Fuß/1 5,24 m	1/2 Zoll	1/2 " NPT	150 psi / 10,34 bar	GUMMISCHLAUCH
NTS-A 20 B	50 Fuß/1 5,24 m	3/4 Zoll	3/4 " NPT	150 psi / 10,34 bar	PVC

WORK AREA

1. Sorgen Sie für ein sicheres Arbeitsumfeld. Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen.
2. Halten Sie Personen, die nicht die vorgeschriebene Schutzausrüstung tragen, vom Arbeitsbereich fern.
3. Bewahren Sie unbenutzte Werkzeuge ordnungsgemäß an einem sicheren und trockenen Ort auf, um Rost oder Beschädigungen zu vermeiden. Schließen Sie Werkzeuge weg und bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

PERSONAL SAFETY

WARNUNG! Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung, die von der Canadian Standards Association (CSA) oder dem American National Standards Institute (ANSI) zugelassen ist.

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Tragen Sie stets eine Schutzbrille mit Aufprallschutz, die Ihre Augen von vorne und von den Seiten schützt. Die Augenschutzausrüstung muss je nach Art der ausgeführten Arbeit den Normen CSAZ94.3-07 oder ANSI Z87.1 entsprechen.
2. Tragen Sie Handschuhe, die je nach Arbeitsmaterial Schutz bieten oder die

Auswirkungen von Werkzeugvibrationen reduzieren.

3. Tragen Sie Schutzkleidung, die für die Arbeitsumgebung und das jeweilige Werkzeug geeignet ist.
4. Für sicheren Halt und Gleichgewicht am Arbeitsplatz wird rutschfestes Schuhwerk empfohlen.

PERSONAL PRECAUTIONS

Kontrollieren Sie das Werkzeug, Ihre eigenen Bewegungen und die Arbeitsumgebung, um Verletzungen oder Schäden am Werkzeug zu vermeiden.

1. Bedienen Sie keine Werkzeuge, wenn Sie müde sind oder unter Drogeneinfluss stehen. Alkohol oder Medikamente.
2. Vermeiden Sie Kleidung oder Schmuck, die sich in den beweglichen Teilen eines Werkzeugs verfangen können. Lange Haare sollten bedeckt oder zusammengebunden werden.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

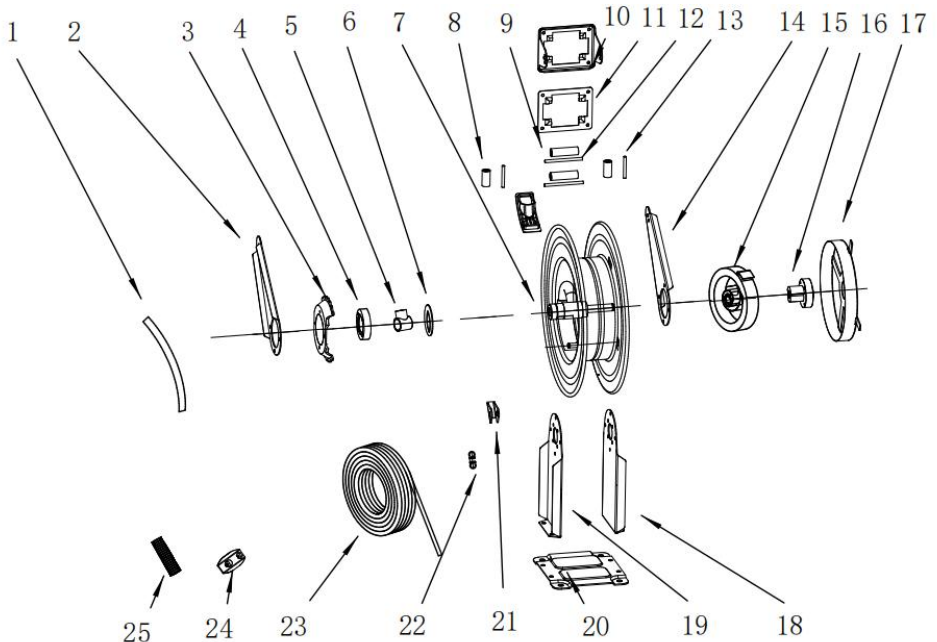
1. Verwenden Sie das richtige Werkzeug für die jeweilige Aufgabe. Dieses Werkzeug wurde für einen bestimmten Zweck entwickelt. Verändern oder modifizieren Sie dieses Werkzeug nicht und verwenden Sie es nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck.
2. Stellen Sie sicher, dass die Trommel ordnungsgemäß installiert ist, bevor Sie die Zu- und Abluftschläuche anschließen.
3. Der Systemdruck muss sofort abgebaut werden, wenn ein Leck im Schlauch oder in der Schlauchtrommel auftritt oder wenn sich die Schlauchtrommel nicht mehr auf- und abwickeln lässt.
4. Den Schlauch langsam freigeben und ihn beim Einziehen kontrollieren.

WARNUNG! Lassen Sie sich nicht von Gewohnheit oder Vertrautheit mit dem Produkt (durch wiederholte Verwendung) dazu verleiten, die Sicherheitsregeln für dieses Werkzeug strikt einzuhalten. Bei unsachgemäßer oder falscher Verwendung können Sie sich schwere Verletzungen zuziehen.

WARNUNG! Direkter Hautkontakt mit Druckluft oder Druckluftflüssigkeiten kann zu schweren Körpverletzungen führen.

EXPLOSIVE VIEW

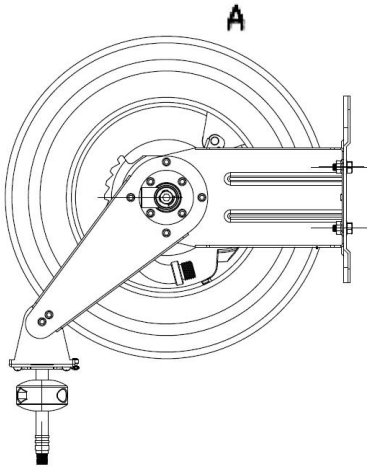
1. Leitschlauch	1 4. Rechter Stützarm
2. Linker Stützarm	1.5 . Frühlings
3. Verriegelungsbolzenplatte	1 6 . Federflansch
4 Lock P in Plattenflansch	1 7.
5. Ventil	Federgehäuseabdeckung
6. Hauptwellenhülse	1 8. Rechter Stützrahmen
7. Schlauchtrommel	1 9. Linker Stützrahmen
8. Kurzer Schlauchführer	20. Bodenplatte
9. Führung für lange Schläuche	21. Verriegelungsstift
10. Schlauchführungsrahmen	2.2 . Verriegelungsstiffeder
11. Schlauchführungsklemme	2 3 . Hauptschlauch
12. Lange Schlauchführungsrohr	2 4 . Schlauchstopper
13. Kurzes Schlauchführungsrohr.	25. Schlauchschutz



INSTALLATION

1. Nehmen Sie alle Ersatzteile aus der Schachtel. (Das Bild dient nur als Referenz, das tatsächliche Produkt kann abweichen.)

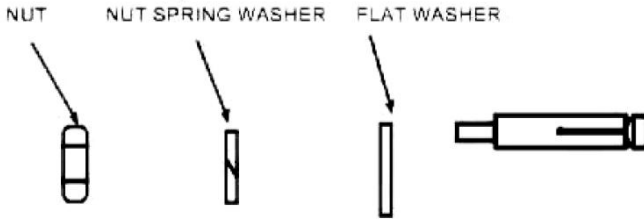
B



$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

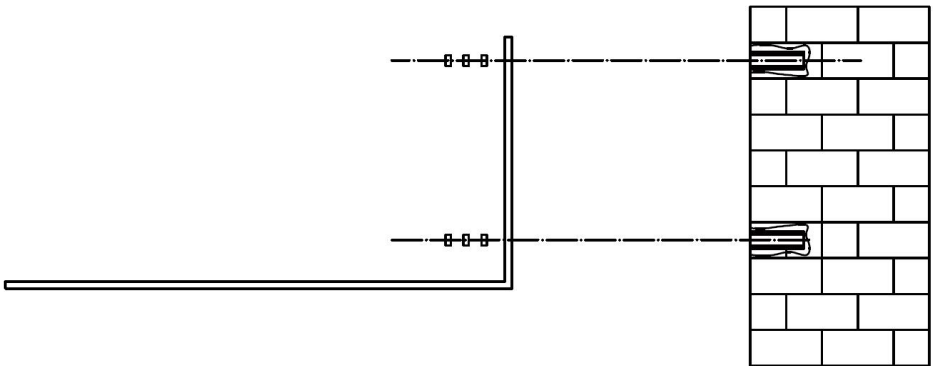
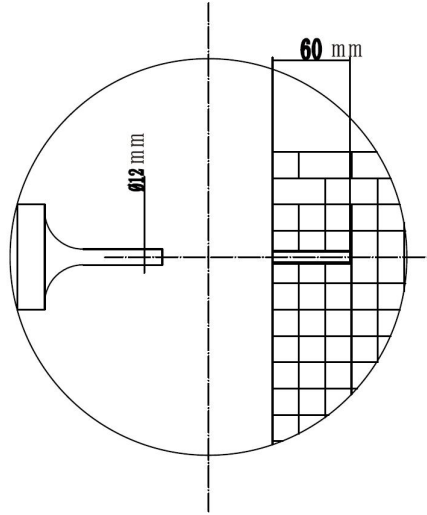
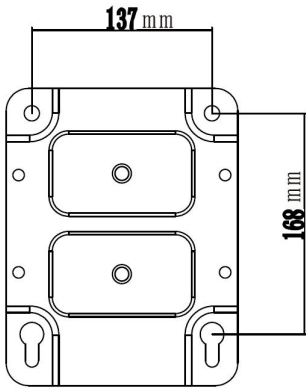
B



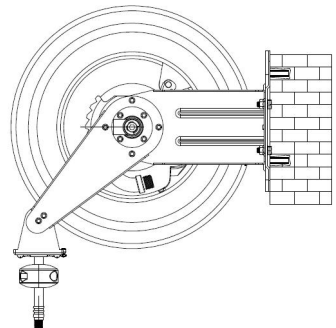
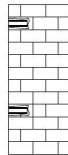
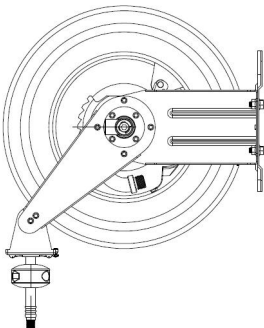
Ø10*80
EXPANSION BOLT

EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

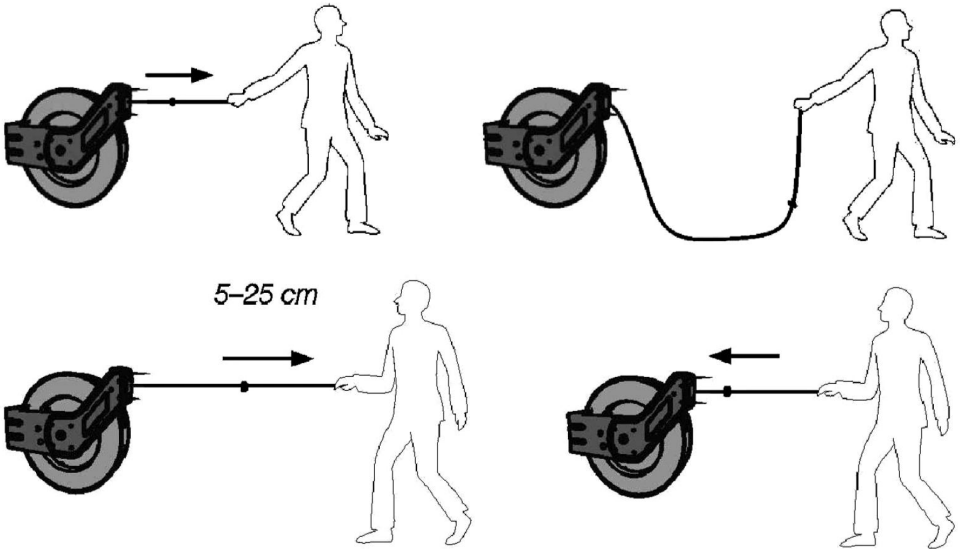
2. Wählen Sie einen Montageort, der frei von elektrischen Leitungen oder anderen Hindernissen ist und stabil genug ist, um das Gewicht der Schlauchtrommel und des Schlauchs sowie die zum Aus- und Einfahren benötigte Kraft zu tragen. Fertigen Sie eine Papierschablone der Montageplatte der Schlauchtrommel an. Markieren Sie die Mitte der Schraubenlöcher am gewünschten Montageort.



3. Montieren Sie die Spule so, dass die Löcher der Montageplatte auf der Rückseite liegen, und befestigen Sie sie mit vier Schrauben.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Ziehen Sie den Schlauch gerade von der Trommel weg. Dabei ist ein Klickgeräusch zu hören.
2. Den Schlauch so weit herausziehen, bis das Klickgeräusch zu hören ist, und bei der gewünschten Länge stoppen .
3. Um den Schlauch zu entriegeln und ihn aufrollen zu lassen, ziehen Sie ihn so weit heraus, bis das Klicken aufhört, und lassen Sie ihn dann einrollen. Halten Sie den Schlauch dabei stets fest. Wenn Sie ihn loslassen, rollt er sich unkontrolliert und mit hoher Geschwindigkeit auf und kann Verletzungen oder Schäden an umliegenden Gegenständen verursachen. Hinweis: Der Schlauch rollt sich leichter auf, wenn er nicht unter Druck steht. Das Abschalten des Kompressors erleichtert dies .

CARE AND MAINTENANCE

1. Reinigen Sie die Druckluftschlauchtrommel mit einem leicht angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie ausschließlich milde Reinigungsmittel, niemals Lösungsmittel oder ätzende Chemikalien.
2. Die Druckluftschlauchtrommel darf zum Reinigen niemals in Wasser getaucht

werden.

3. Wenn der Schlauch verschmutzt ist, wischen Sie ihn sauber, bevor Sie ihn wieder auf die Schlauchtrommel wickeln.
4. Verwenden Sie die Druckluftschlauchtrommel nicht bei extrem hohen oder niedrigen Temperaturen, da sie sonst schwer zu handhaben sein kann.

DISPOSAL

Dieses Produkt sollte gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie vorgehen sollen, wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant

Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importiert nach Australien: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET, EASTWOOD
NSW 2122 Australien

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

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

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

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

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



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

BĘBNY DO WĘŻY PNEUMATYCZNYCH

MODEL: NTS-A20B



MODEL: NTS-A20B



Uwaga: Zdjęcie produktu ma charakter poglądowy, decydujące znaczenie mają rzeczywiste szczegóły.

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.

	<p>Proszę zachować instrukcję do wykorzystania w przyszłości</p> <p>Chroń siebie i innych, przestrzegając wszystkich informacji dotyczących bezpieczeństwa, ostrzeżeń i środków ostrożności. Nieprzestrzeganie instrukcji może skutkować obrażeniami ciała i/lub uszkodzeniem mienia.</p>
	<p>OSTRZEŻENIE</p> <ul style="list-style-type: none">● Przed użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję● Nie jest przeznaczony do użytku przez dzieci.
<p>BEZPIECZEŃSTWO</p>	<p>OSTRZEŻENIE! Przed użyciem narzędzia należy przeczytać i zrozumieć wszystkie instrukcje. Operator musi przestrzegać podstawowych środków ostrożności, aby zmniejszyć ryzyko obrażeń ciała i/lub uszkodzenia sprzętu. Zachowaj tę instrukcję, aby zapoznać się z ostrzeżeniami dotyczącymi bezpieczeństwa, środkami ostrożności, instrukcjami dotyczącymi obsługi, przeglądów i konserwacji.</p> <p>Prosimy o zapoznanie się z ostrzeżeniami dotyczącymi zagrożeń zawartymi w niniejszej instrukcji. Ostrzeżenie to ostrzeżenie o możliwości uszkodzenia mienia, obrażeń ciała lub śmierci w przypadku nieprzestrzegania określonych instrukcji.</p> <p>NIEBEZPIECZEŃSTWO! Niniejsze ostrzeżenie wskazuje na bezpośrednie i konkretne zagrożenie, które może spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć, jeśli nie zostaną podjęte odpowiednie środki ostrożności.</p> <p>OSTRZEŻENIE! Niniejsze ostrzeżenie wskazuje na szczególne zagrożenie lub niebezpieczną praktykę, która może skutkować poważnymi obrażeniami ciała lub śmiercią, jeśli nie zostaną podjęte odpowiednie środki ostrożności.</p> <p>UWAGA! To ostrzeżenie wskazuje na potencjalnie niebezpieczną sytuację, która może skutkować drobnymi lub umiarkowanymi obrażeniami, jeśli nie zostaną podjęte odpowiednie środki ostrożności.</p> <p>UWAGA! Niniejsze ostrzeżenie oznacza, że określone zagrożenie lub niebezpieczna praktyka może skutkować uszkodzeniem sprzętu lub mienia, ale nie obrażeniami ciała.</p>



Symbol WEEE. Zużytych urządzeń elektrycznych nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Prosimy o recykling w miejscach, w których jest to możliwe.

Aby uzyskać porady dotyczące recyklingu, skontaktuj się z lokalnym urzędem lub lokalnym sklepem.

PARAMETER

Model	Długość węża	Średnica węża	Dopasowywanie	Maksymalne ciśnienie produktu	Rodzaj węża
NTS-A 20 B	50 stóp/1 5,24 m	1/2 "	1/2 " NPT	150 psi/10,34 bara	WĄŻ GUMOWY
NTS-A 20 B	50 stóp/1 5,24 m	3/4 cala	3/4 " NPT	150 psi/10,34 bara	PCV

WORK AREA

1. Pracuj w bezpiecznym środowisku pracy. Utrzymuj swoje miejsce pracy w czystości, dobrym oświetleniu i bez rozpraszaczy.
2. Nie dopuszczaj do miejsca pracy osób, które nie mają na sobie odpowiedniego sprzętu ochronnego.
3. Nieużywane narzędzia należy przechowywać w bezpiecznym i suchym miejscu, aby zapobiec ich rdzewieniu lub uszkodzeniu. Narzędzia należy przechowywać w bezpiecznym miejscu i poza zasięgiem dzieci.

PERSONAL SAFETY

UWAGA! Należy nosić środki ochrony osobistej zatwierdzone przez Kanadyjskie Stowarzyszenie Normalizacyjne (CSA) lub Amerykański Narodowy Instytut Normalizacyjny (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Zawsze należy nosić okulary ochronne chroniące przed uderzeniami, zapewniające ochronę oczu z przodu i z boku. Sprzęt do ochrony oczu

powinien być zgodny z normami CSAZ94.3-07 lub ANSI Z87.1, w zależności od rodzaju wykonywanej pracy.

2. Należy nosić rękawice zapewniające ochronę dostosowaną do materiałów roboczych lub redukujące skutki wibracji narzędzia.
3. Należy nosić odzież ochronną przeznaczoną do danego środowiska pracy i narzędzi.
4. Zaleca się noszenie obuwia antypoślizgowego, aby zachować równowagę i równowagę w miejscu pracy.

PERSONAL PRECAUTIONS

Kontroluj narzędzia, ruchy osobiste i środowisko pracy, aby uniknąć obrażeń ciała lub uszkodzenia narzędzia.

1. Nie obsługuj żadnego narzędzia będąc zmęczonym lub pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leki.
2. Unikaj noszenia ubrań i biżuterii, które mogą wplątać się w ruchome części narzędzia. Noś długie włosy zakryte lub związane.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

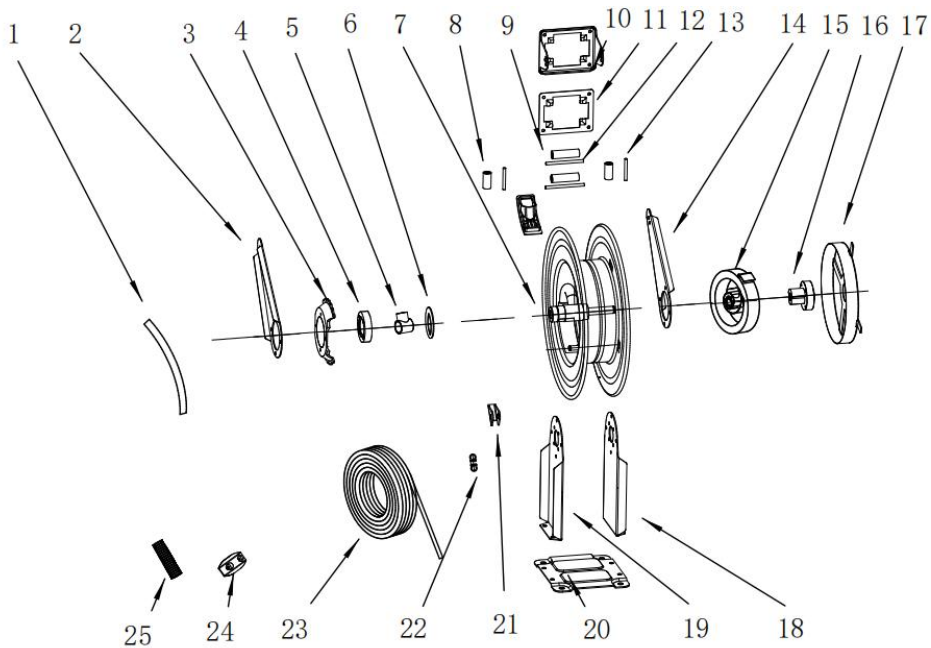
1. Używaj odpowiedniego narzędzia do danego zadania. To narzędzie zostało zaprojektowane do konkretnego celu. Nie modyfikuj ani nie zmieniaj tego narzędzia, ani nie używaj go niezgodnie z przeznaczeniem.
2. Przed podłączeniem węża powietrza wejściowego i wyjściowego należy upewnić się, że bęben jest prawidłowo zainstalowany.
3. W przypadku wystąpienia wycieku w wężu lub bębnie albo jeśli bęben przestaje się zwijać i rozwijać, należy natychmiast spuścić ciśnienie z układu.
4. Powoli zwalniasz wąż i kontroluj jego zwijanie.

OSTRZEŻENIE! NIE pozwól, aby wygoda lub rutyna (nabyta w wyniku wielokrotnego użytkowania) zastąpiły ściśle przestrzeganie zasad bezpieczeństwa użytkowania narzędzia. Niebezpieczne lub nieprawidłowe używanie narzędzia może skutkować poważnymi obrażeniami ciała.

OSTRZEŻENIE! Bezpośredni kontakt skóry ze sprężonym powietrzem lub płynami może spowodować poważne obrażenia ciała.

EXPLOSIVE VIEW

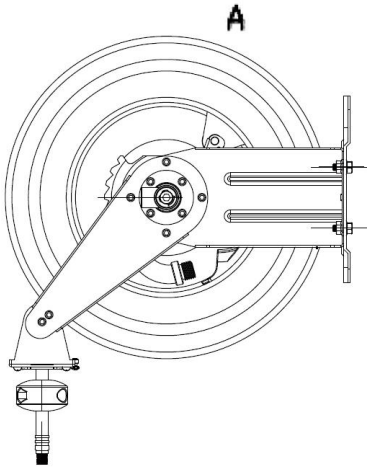
1 Wąż wiodący	1 4. Prawe ramię podporowe
2. Lewe ramię podporowe	1 5 . Wiosna
3. Płytką blokująca	1 6 . Kołnierz sprężynowy
4 Blokada P w kołnierzu płyty	1 7 . Pokrywa obudowy sprężyny
5. Zawór	1 8. Prawa rama podporowa
6. Tuleja wału głównego	1 9.Lewa rama podporowa
7. Bęben na wąż	20. Płyta dolna
8. Krótki przewodnik węża	21. Kołek blokujący
9. Prowadnica długiego węża	2 2 . Sprężyna sworznia blokującego
10. Rama prowadząca węża	2 3. Wąż główny
11. Zacisk prowadzący węża	2 4 . Zatyczka do węża
12.Długa rura prowadząca węża	25.Ochraniacz węża
13.Krótką rurą prowadząca wąż.	



INSTALLATION

1. Wyjmij wszystkie części zamienne z pudełka. (Zdjęcie jest wyłącznie poglądowe, proszę traktować przedmiot jako standardowy.)

B



$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

B

NUT

NUT SPRING WASHER

FLAT WASHER



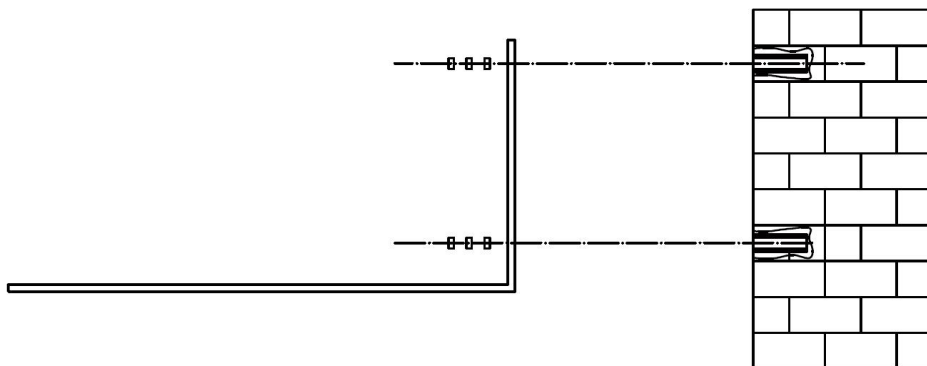
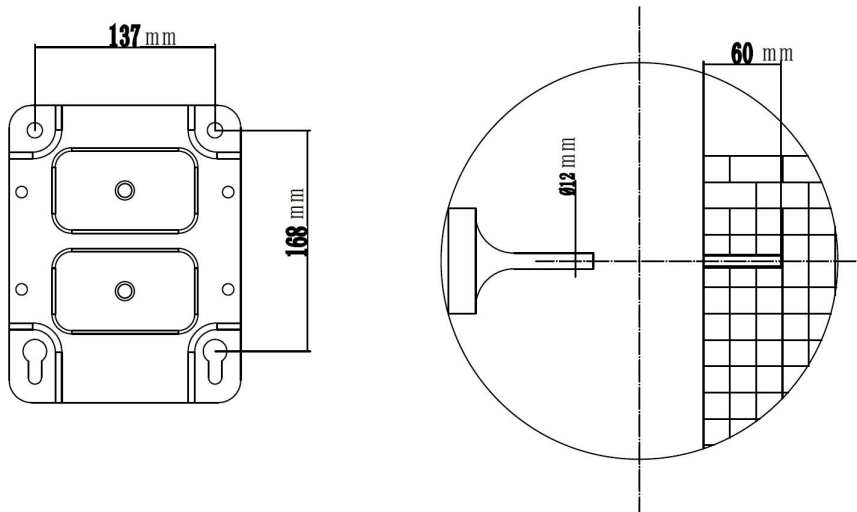
$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

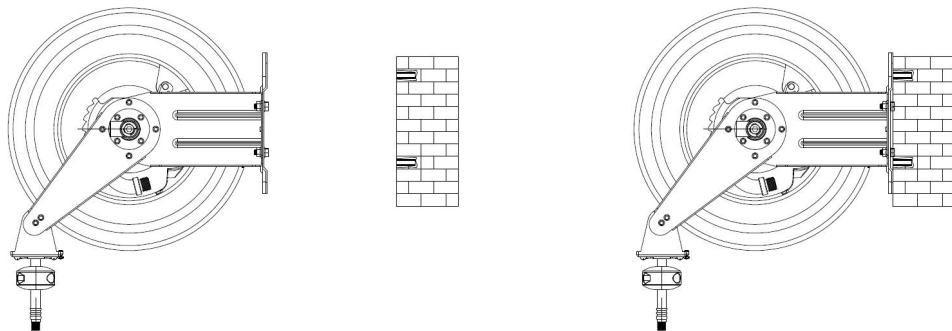
EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

2. Wybierz miejsce montażu, które jest wolne od przewodów elektrycznych i innych przeszkód oraz wystarczająco wytrzymałe, aby utrzymać ciężar bębna i węża, a także siłę potrzebną do jego wysuwania i zwijania. Przygotuj papierowy szablon z płyty montażowej bębna. Zaznacz środek otworów na

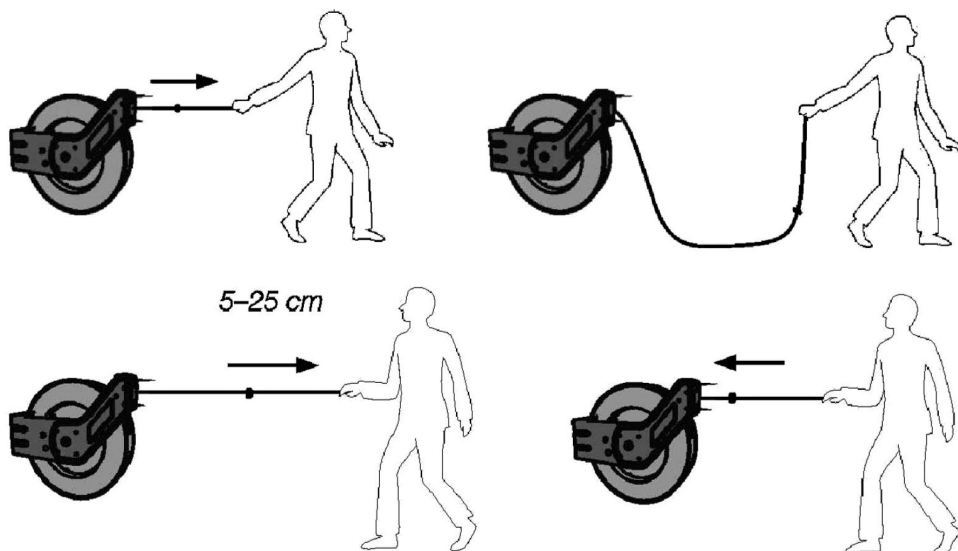
śruby w wybranym miejscu montażu.



3. Zamontuj szpulę z otworami w płycie montażowej z tyłu i zabezpiecz ją czterema śrubami.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Wyciągnij wąż prosto z bębna. Słychać będzie kliknięcie.
2. Rozciągnij wąż, gdy usłyszysz dźwięk kliknięcia i zatrzymaj go na żądanej długości .
3. Aby odblokować wąż i umożliwić jego zwinięcie, należy go rozwinąć dalej, aż do momentu, gdy klikanie ustanie, a następnie pozwolić mu się zwinąć. Trzymaj wąż przez cały czas. Jeśli puścisz wąż, zwinie się on w niekontrolowany sposób z dużą prędkością, co może spowodować obrażenia lub uszkodzenie otaczających przedmiotów. Uwaga: Wąż zwinia się łatwiej, gdy nie jest pod ciśnieniem. Wyłączenie sprężarki ułatwia to zadanie .

CARE AND MAINTENANCE

1. Czyść bęben na wąż sprężonego powietrza lekko zwilżoną ściereczką. Używaj wyłącznie łagodnych środków czyszczących, nigdy rozpuszczalników ani żrących środków chemicznych.
2. Nigdy nie zanurzaj bębna z wężem sprężonego powietrza w wodzie w celu czyszczenia
3. Jeżeli wąż jest brudny, wytrzyj go do czysta przed nawinięciem na szpulę.
4. Nie należy używać bębna z wężem sprężonego powietrza w bardzo wysokich lub niskich temperaturach, ponieważ może to utrudnić jego obsługę.

DISPOSAL

Produkt ten należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami. Jeśli nie wiesz, jak postępować, skontaktuj się z lokalnymi władzami.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant

Producent: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

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

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

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

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

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

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



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

LUCHTSLANGHASPELS




MODEL: NTS-A20B

MODEL: NTS-A20B



Let op: De productfoto is ter referentie, de werkelijke details zijn bepalend

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.

	<p>Bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.</p> <p>Bescherm uzelf en anderen door alle veiligheidsinformatie, waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen in acht te nemen. Het niet naleven van de instructies kan leiden tot persoonlijk letsel en/of schade aan het product.</p>
	<p>WAARSCHUWING</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Lees de handleiding zorgvuldig door voor gebruik ● Niet bedoeld voor gebruik door kinderen
<p>VEILIGHEID</p>	<p>WAARSCHUWING! Lees en begrijp alle instructies voordat u dit gereedschap gebruikt. De gebruiker moet de basisvoorzorgsmaatregelen in acht nemen om het risico op persoonlijk letsel en/of schade aan de apparatuur te verminderen.</p> <p>Bewaar deze handleiding voor veiligheidswaarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en bedienings-, inspectie- en onderhoudsinstructies.</p> <p>Maak uzelf vertrouwd met de waarschuwingen in deze handleiding. Een waarschuwing waarschuwt dat er een risico bestaat op materiële schade, letsel of overlijden als bepaalde instructies niet worden opgevolgd.</p> <p>GEVAAR! Deze waarschuwing wijst op een acuut en specifiek gevaar dat kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel of de dood als de juiste voorzorgsmaatregelen niet worden genomen.</p> <p>WAARSCHUWING! Deze waarschuwing wijst op een specifiek gevaar of onveilige handeling die kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel of de dood als de juiste voorzorgsmaatregelen niet worden genomen.</p> <p>LET OP! Deze waarschuwing wijst op een potentieel gevaarlijke situatie die kan leiden tot licht of matig letsel als de juiste maatregelen niet worden genomen.</p> <p>LET OP! Deze waarschuwing geeft aan dat een specifiek gevaar of onveilige handeling kan leiden tot schade aan apparatuur of eigendommen, maar niet tot persoonlijk letsel.</p>
	<p>AEEA-symbool. Afdankte elektrische apparaten mogen niet met het huisvuil worden weggegooid. Recycle ze indien mogelijk.</p> <p>Neem contact op met uw gemeente of plaatselijke winkel voor advies over recycling.</p>

PARAMETER

Model	Slanglengte	Slangdia meter	Passend	Product Maximale druk	Type slang
NTS-A 20 B	50 voet/ 15,24 m	1/2 "	1/ 2 " NPT	150 psi/10,34 bar	RUBBEREN SLANG
NTS-A 20 B	50 voet/ 15,24 m	3/4 "	3 /4" NPT	150 psi/10,34 bar	PVC

WORK AREA

1. Werk in een veilige werkomgeving. Zorg ervoor dat uw werkplek schoon, goed verlicht en vrij van afleidingen is.
2. Houd personen die niet de juiste veiligheidsuitrusting dragen, uit de buurt van het werkgebied.
3. Bewaar ongebruikt gereedschap op een veilige en droge plaats om roest of schade te voorkomen. Berg gereedschap veilig op en houd het buiten bereik van kinderen.

PERSONAL SAFETY

WAARSCHUWING! Draag persoonlijke beschermingsmiddelen die zijn goedgekeurd door de Canadian Standards Association (CSA) of het American National Standards Institute (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Draag altijd een veiligheidsbril met bescherming aan de voor- en zijkanten van de ogen. Oogbescherming moet voldoen aan de normen CSAZ94.3-07 of ANSI Z87.1, afhankelijk van het type werk dat wordt uitgevoerd.
2. Draag handschoenen die bescherming bieden op basis van het materiaal waar u mee werkt of die de effecten van trillingen van het gereedschap verminderen.
3. Draag beschermende kleding die geschikt is voor de werkomgeving en het gereedschap.
4. Om grip en evenwicht te behouden op de werkplek, wordt het dragen van

antislipschoenen aanbevolen.

PERSONAL PRECAUTIONS

Houd het gereedschap, de bewegingen van personen en de werkomgeving onder controle om persoonlijk letsel of schade aan het gereedschap te voorkomen.

1. Gebruik geen gereedschap als u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen.
2. Draag geen kleding of sieraden die verstrikt kunnen raken in de bewegende delen van een gereedschap. Bedek of bind lang haar vast.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. Gebruik het juiste gereedschap voor de klus. Dit gereedschap is ontworpen voor een specifieke functie. Wijzig of verander dit gereedschap niet en gebruik het niet voor onbedoelde doeleinden.
2. Zorg ervoor dat de haspel correct is geïnstalleerd voordat u de in- en uitlaatluchtslangen aansluit.
3. Verwijder onmiddellijk de druk in het systeem als er een lek in de slang of de haspel ontstaat, of als de haspel niet meer op- en afrolt.
4. Laat de slang langzaam los en controleer of deze naar binnen rolt.

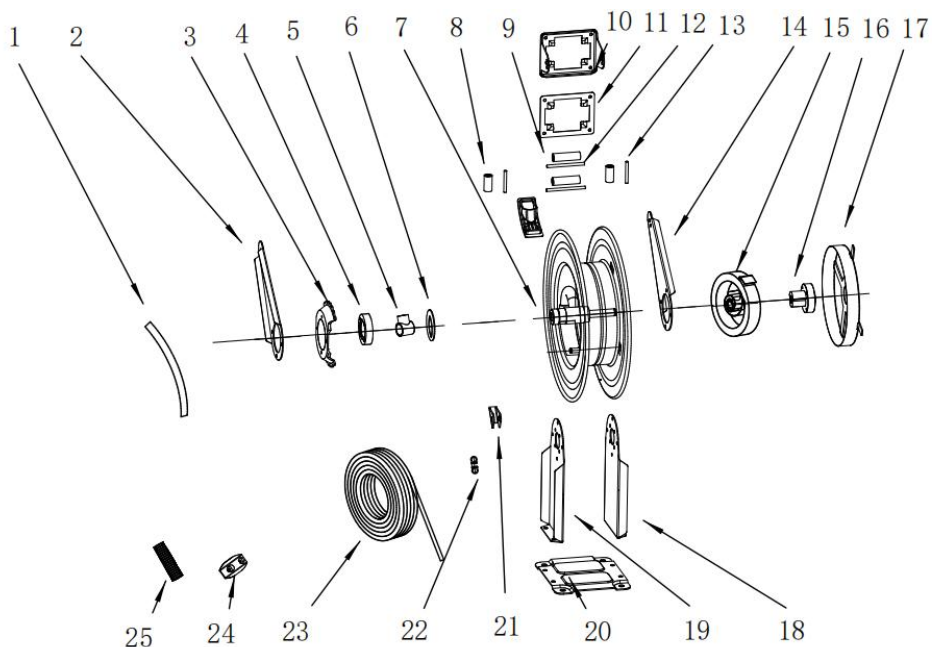
WAARSCHUWING! Laat het gemak of de vertrouwdheid met het product (verkregen door herhaaldelijk gebruik) NIET in de plaats komen van strikte naleving van de veiligheidsvoorschriften voor het gereedschap. Als u dit gereedschap onveilig of verkeerd gebruikt, kunt u ernstig persoonlijk letsel oplopen.

WAARSCHUWING! Directe blootstelling van de huid aan perslucht of vloeistoffen kan ernstig lichamelijk letsel tot gevolg hebben.

EXPLOSIVE VIEW

1 Leidende slang	1 4. Rechter steunarm
2. Linker steunarm	1 5 . Lente
3. Borgpenplaat	1 6 . Veerflens
4 Vergrendel P in plaatflens	1 7. Veerbehuizingsdeksel

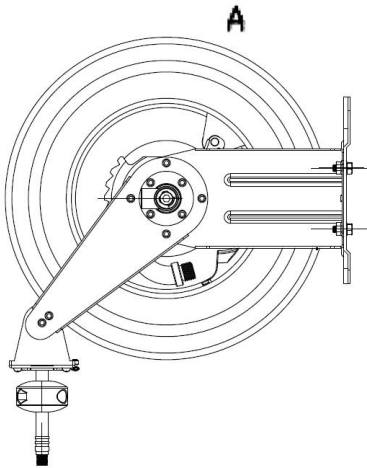
5. Klep	1	8.	Rechter ondersteuningsframe
6. Hoofdasbus	1	9.	Linker ondersteuningsframe
7. Slangtrommel	20. Bodemplaat		
8. Korte slanggeleider	21. Vergrendelingspen		
9. Lange slanggeleider	2 2 . Borgpenveer		
10. Slanggeleiderframe	2 3. Hoofdslang		
11. Slanggeleiderklem	2 4. Slangstopper		
12.Lange slanggeleiderbuis	25. Slangbeschermer		
13.Korte slanggeleiderbuis.			



INSTALLATION

1. Haal alle reserveonderdelen uit de doos. (De afbeelding is alleen ter referentie, maak het object als standaard.)

B



$\varnothing 10 * 80$

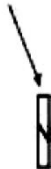
EXPANSION BOLT

B

NUT

NUT SPRING WASHER

FLAT WASHER



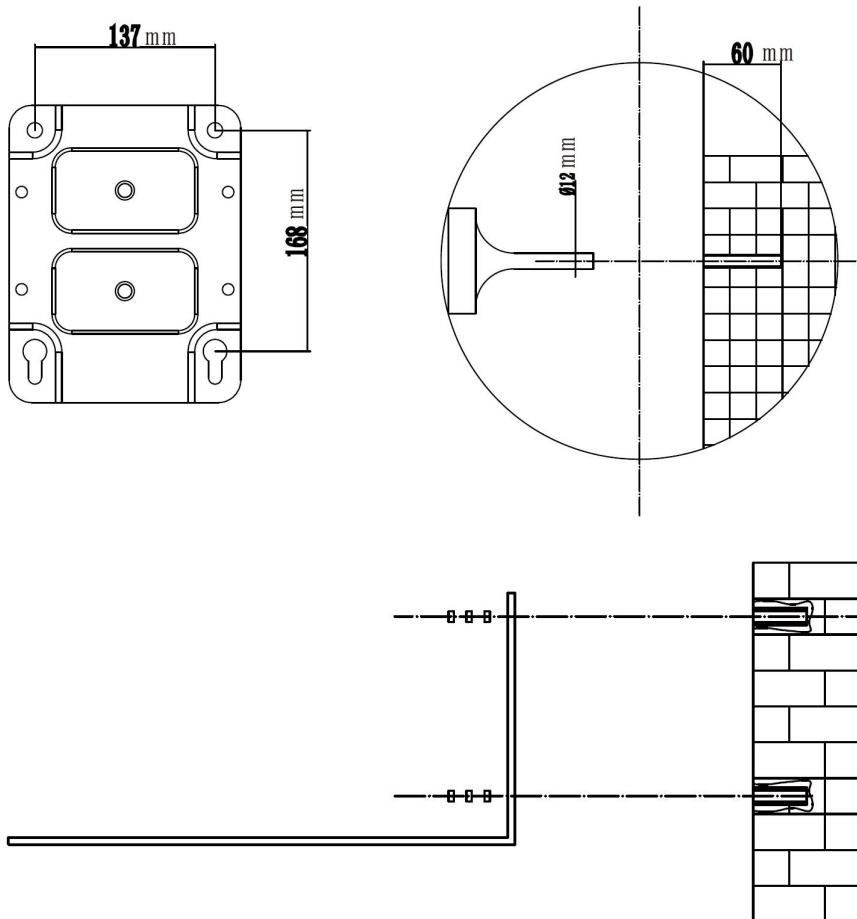
$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

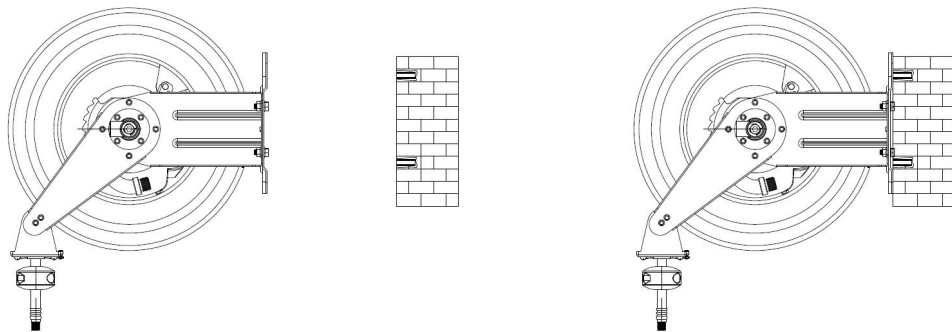
EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

2. Kies een montagelocatie die vrij is van elektrische bedrading of andere obstakels en stevig genoeg is om het gewicht van de haspel en slang te dragen, evenals de kracht die nodig is om deze uit en in te trekken. Maak een papieren mal van de montageplaat van de haspel. Markeer het midden van de

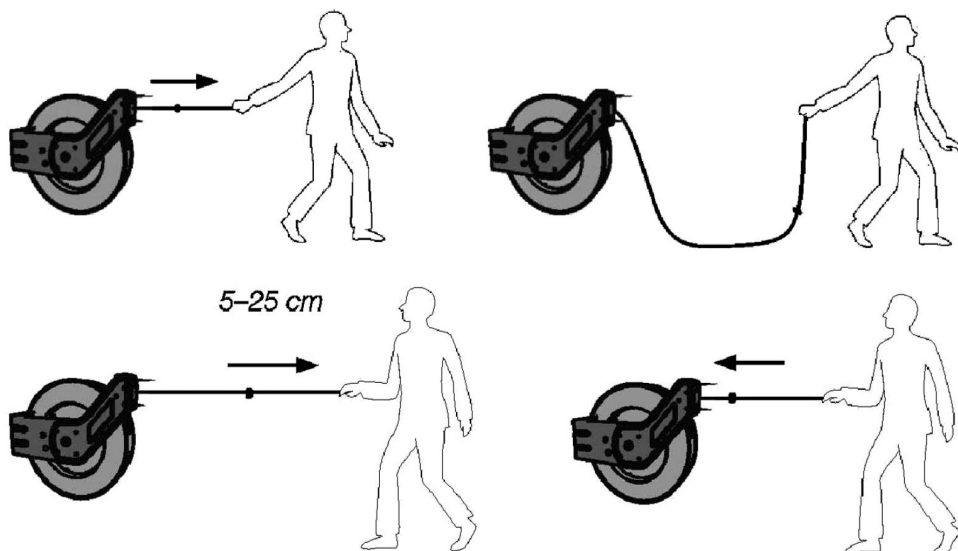
boutgaten op de gewenste montagelocatie.



3. Bevestig de haspel met de gaten in de montageplaat aan de achterkant en zet hem vast met vier bouten.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Trek de slang recht van de haspel af. U hoort een klikkend geluid.
2. Trek de slang uit totdat u een klikgeluid hoort en stop op de gewenste lengte .
3. Om de slang te ontgrendelen en op te rollen, trekt u deze verder uit tot het klikken stopt en laat u hem vervolgens weer oprollen. Houd de slang constant vast. Als u de slang loslaat, rolt deze ongecontroleerd en met hoge snelheid op, wat letsel of schade aan omringende objecten kan veroorzaken. Let op: De slang rolt gemakkelijker op als deze niet onder druk staat. Het uitschakelen van de luchtcompressor vergemakkelijkt dit .

CARE AND MAINTENANCE

1. Reinig de luchtslanghaspel met een licht bevochtigde doek. Gebruik alleen milde reinigingsmiddelen, nooit oplosmiddelen of bijtende chemicaliën.
2. Dompel de luchtslanghaspel nooit onder in water om deze te reinigen.
3. Als de slang vuil is, veeg hem dan schoon voordat u hem weer op de haspel rolt.
4. Gebruik de luchtslanghaspel niet bij extreem hoge of lage temperaturen, omdat de haspel dan moeilijk te hanteren kan zijn.

DISPOSAL

Deze producten dienen te worden afgevoerd volgens de plaatselijke voorschriften. Als u niet zeker weet hoe u dit moet doen, neem dan contact op met uw gemeente.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant
footwear.

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 Plaats, Rancho Cucamonga, CA 91730

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

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

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

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



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

CARRETES DE MANGUERA DE AIRE

MODELO: NTS-A20B




MODELO: NTS-A20B



Nota: La imagen del producto es de referencia, prevalecerán los detalles reales.

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.

	<p>Conserve las instrucciones para futuras consultas.</p> <p>Protéjase y proteja a los demás observando toda la información de seguridad, advertencias y precauciones. El incumplimiento de las instrucciones podría provocar lesiones personales o daños al producto.</p>
	<p>ADVERTENCIA</p> <ul style="list-style-type: none">● Lea atentamente el manual antes de utilizarlo.● No apto para uso infantil.
<p>SEGURIDAD</p>	<p>¡ADVERTENCIA! Lea y comprenda todas las instrucciones antes de usar esta herramienta. El operador debe seguir las precauciones básicas para reducir el riesgo de lesiones personales o daños al equipo.</p> <p>Conserve este manual para obtener advertencias de seguridad, precauciones e instrucciones de funcionamiento o inspección y mantenimiento.</p> <p>Familiarícese con los avisos de peligro de este manual. Un aviso alerta sobre la posibilidad de daños materiales, lesiones o la muerte si no se siguen ciertas instrucciones.</p> <p>¡PELIGRO! Este aviso indica un peligro inmediato y específico que puede causar lesiones personales graves o la muerte si no se toman las precauciones adecuadas.</p> <p>¡ADVERTENCIA! Este aviso indica un peligro específico o una práctica insegura que podría provocar lesiones personales graves o la muerte si no se toman las precauciones adecuadas.</p> <p>¡PRECAUCIÓN! Este aviso indica una situación potencialmente peligrosa que puede provocar lesiones leves o moderadas si no se toman las medidas adecuadas.</p> <p>¡AVISO! Este aviso indica que un peligro específico o una práctica insegura provocará daños al equipo o a la propiedad, pero no lesiones personales.</p>
	<p>Símbolo RAEE. Los productos eléctricos de desecho no deben desecharse con la basura doméstica. Recicle donde existan instalaciones adecuadas.</p> <p>Consulte con su autoridad local o tienda local para obtener asesoramiento sobre reciclaje.</p>

PARAMETER

Modelo	Longitud de la manguera	Diámetro de la manguera	Adecuado	Presión máxima del producto	Tipo de manguera
NTS-A 20 B	50 pies/1 5,24 m	1/2 "	1/2 " NPT	150 psi/10,34 bar	MANGUERA DE GOMA
NTS-A 20 B	50 pies/1 5,24 m	3/4 "	3/4 " NPT	150 psi/10,34 bar	CLORURO DE POLIVINILO

WORK AREA

1. Trabaje en un entorno de trabajo seguro. Mantenga su área de trabajo limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
2. Mantenga a cualquier persona que no use el equipo de seguridad adecuado alejada del área de trabajo.
3. Guarde las herramientas sin usar en un lugar seguro y seco para evitar la oxidación o daños. Guarde las herramientas bajo llave y manténgalas fuera del alcance de los niños.

PERSONAL SAFETY

¡ADVERTENCIA! Use equipo de protección personal aprobado por la Asociación Canadiense de Normas (CSA) o el Instituto Nacional Estadounidense de Normas (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Use siempre gafas de seguridad contra impactos que protejan los ojos frontal y lateralmente. El equipo de protección ocular debe cumplir con las normas CSAZ94.3-07 o ANSI Z87.1, según el tipo de trabajo realizado.
2. Utilice guantes que proporcionen protección según los materiales de trabajo o para reducir los efectos de la vibración de la herramienta.
3. Use ropa protectora diseñada para el entorno de trabajo y la herramienta.
4. Se recomienda utilizar calzado antideslizante para mantener el equilibrio y la

estabilidad en el entorno de trabajo.

PERSONAL PRECAUTIONS

Controle la herramienta, el movimiento personal y el entorno de trabajo para evitar lesiones personales o daños a la herramienta.

1. No opere ninguna herramienta cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos.
2. Evite usar ropa o joyas que puedan enredarse con las piezas móviles de una herramienta. Mantenga el cabello largo cubierto o recogido.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. Utilice la herramienta correcta para el trabajo. Esta herramienta fue diseñada para una función específica. No la modifique ni altere ni la utilice para un fin no previsto.
2. Asegúrese de que el carrete esté correctamente instalado antes de conectar las mangueras de aire de entrada y salida.
3. Retire la presión del sistema inmediatamente si ocurre una fuga en la manguera o el carrete, o si el carrete deja de enrollarse y desenrollarse.
4. Suelte la manguera lentamente y contrólela mientras se retrae.

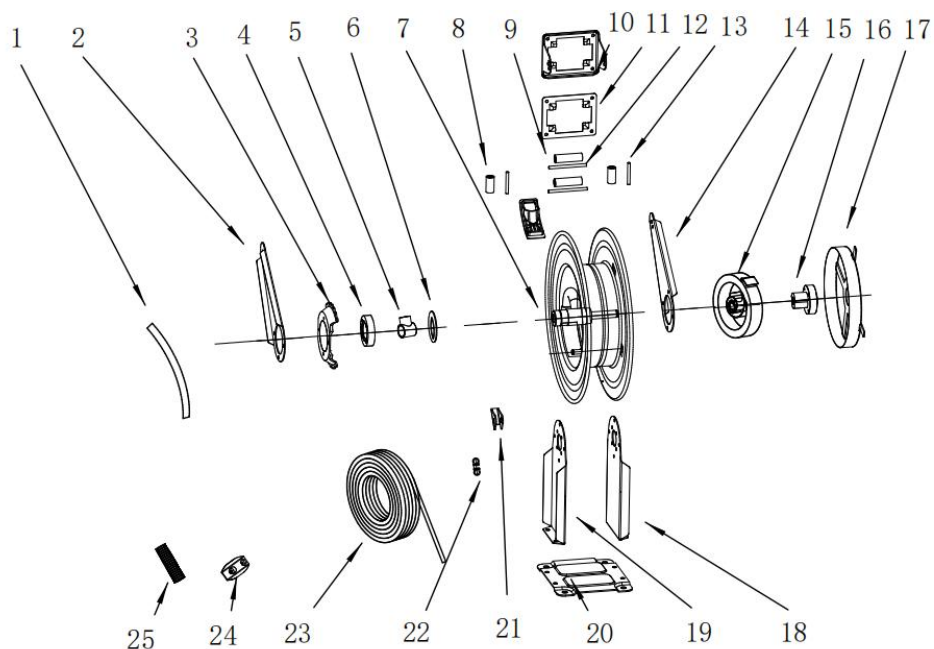
¡ADVERTENCIA! NO permita que la comodidad o la familiaridad con el producto (adquiridas mediante el uso repetido) reemplacen el estricto cumplimiento de las normas de seguridad de la herramienta. Si utiliza esta herramienta de forma insegura o incorrecta, podría sufrir lesiones personales graves.

¡ADVERTENCIA! La exposición directa a aire o fluidos presurizados en la piel podría provocar lesiones corporales graves.

EXPLOSIVE VIEW

1 Manguera principal	1 4. Brazo de soporte derecho
2. Brazo de soporte izquierdo	1 5 . Primavera
3. Placa del pasador de bloqueo	1 6 . Brida de resorte
4 Bloqueo P en brida de placa	1 7 . Cubierta de la carcasa del resorte

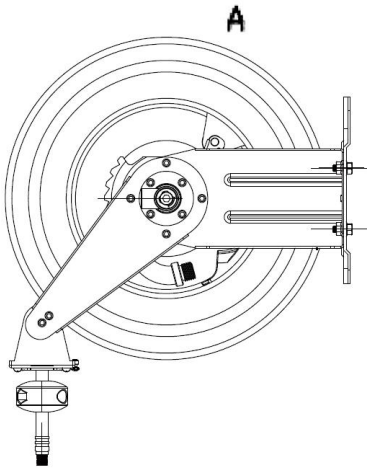
5. Válvula	1 8 . Marco de soporte derecho
6 .Manguito del eje principal	1 9.Marco de soporte izquierdo
7. Tambor de manguera	20 . Placa inferior
8. Guía de manguera corta	21 . Pasador de bloqueo
9. Guía de manguera larga	2 2 . Resorte del pasador de bloqueo
10. Marco guía de manguera	2 3 . Manguera principal
11. Abrazadera de guía de manguera	2 4 . Tapón de manguera
12.Tubo guía de manguera largo	25. Protector de manguera
13.Tubo guía de manguera corta.	



INSTALLATION

1. Saque todas las piezas de repuesto de la caja. (La imagen es solo de referencia, utilice el objeto como estándar).

B



$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

B

NUT

NUT SPRING WASHER

FLAT WASHER



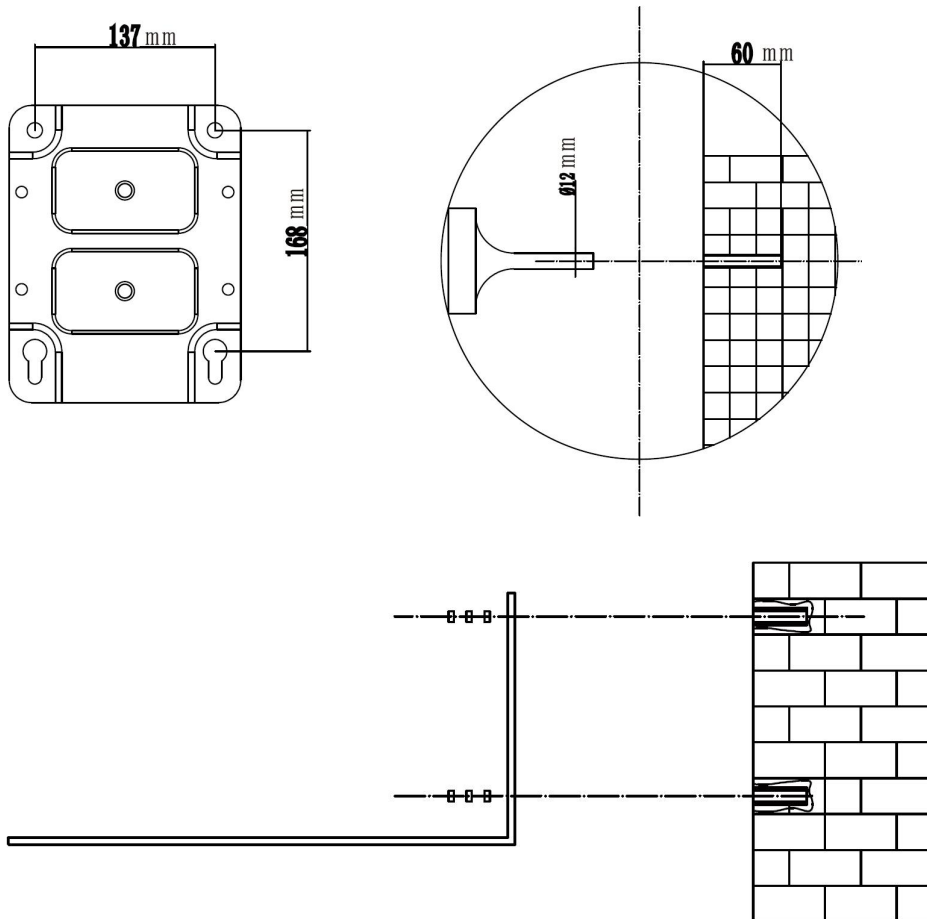
$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

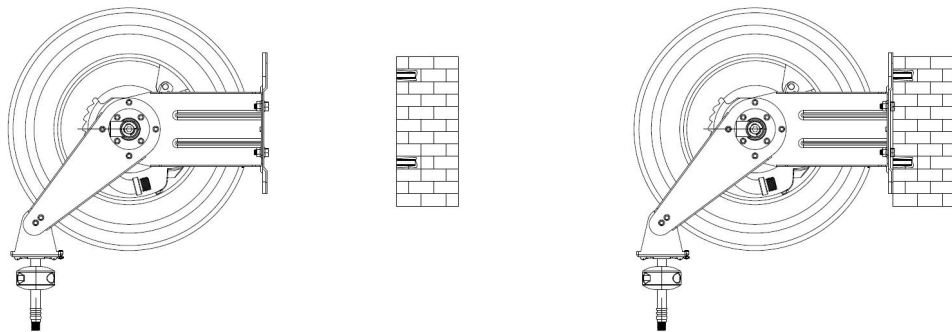
EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

2. Elija una ubicación de montaje libre de cables eléctricos u otras obstrucciones, y lo suficientemente resistente como para soportar el peso del carrete y la manguera, así como la fuerza para extenderlo y retraerlo. Cree una plantilla de papel con la placa de montaje del carrete. Marque el centro de los orificios

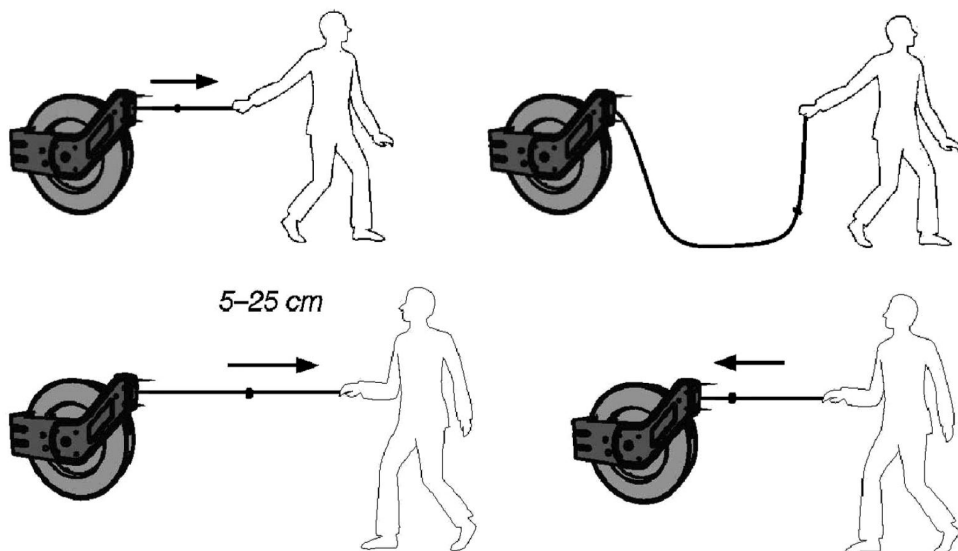
para los pernos en la ubicación de montaje deseada.



3. Monte el carrete con los orificios de la placa de montaje hacia atrás y asegúrelo en su lugar con cuatro pernos.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Tire de la manguera hacia afuera del carrete. Se oirá un clic.
2. Extienda la manguera hasta que escuche el ruido de clic y deténgase en la longitud deseada .
3. Para desbloquear la manguera y permitir que se rebobine, extiéndala hasta que deje de oír un clic y luego déjela retraer. Sujétela en todo momento. Si la suelta, se rebobinará de forma descontrolada a alta velocidad, lo que podría causar lesiones o dañar objetos cercanos. Nota: Es más fácil que la manguera se retraiga si no está bajo presión. Apagar el compresor de aire facilita este proceso .

CARE AND MAINTENANCE

1. Limpie el carrete de la manguera de aire con un paño ligeramente humedecido. Utilice únicamente productos de limpieza suaves, nunca disolventes ni productos químicos corrosivos.
2. Nunca sumerja el carrete de la manguera de aire en agua para limpiarlo.
3. Si la manguera está sucia, límpiela antes de rebobinarla en el carrete.
4. No utilice el carrete de manguera de aire en temperaturas extremadamente altas o bajas ya que puede resultar difícil de manipular.

DISPOSAL

Este producto debe desecharse de acuerdo con las regulaciones locales. Si no está seguro de cómo proceder, comuníquese con su autoridad local.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant
footwear.

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 Lugar, Rancho Cucamonga, CA 91730

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

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

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

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



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

AVVOLGITUBO PER ARIA COMPRESSA

MODELLO: NTS-A20B




MODELLO: NTS-A20B



Nota: l'immagine del prodotto è solo di riferimento, i dettagli reali prevarranno

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.

	<p>Si prega di conservare le istruzioni per riferimento futuro</p> <p>Protegete voi stessi e gli altri osservando tutte le informazioni, le avvertenze e le precauzioni di sicurezza. Il mancato rispetto delle istruzioni può causare lesioni personali e/o danni alla proprietà del prodotto.</p>
	<p>AVVERTIMENTO</p> <ul style="list-style-type: none">● Leggere attentamente il manuale prima dell'uso● Non destinato all'uso da parte dei bambini
<p>SICUREZZA</p>	<p>ATTENZIONE! Leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare questo utensile. L'operatore deve seguire le precauzioni di base per ridurre il rischio di lesioni personali e/o danni all'attrezzatura.</p> <p>Conservare il presente manuale per avere a disposizione avvertenze di sicurezza, precauzioni, istruzioni operative o di ispezione e manutenzione.</p> <p>Si prega di leggere attentamente le avvertenze di pericolo contenute nel presente manuale. Un'avvertenza segnala il rischio di danni materiali, lesioni o morte se non vengono seguite determinate istruzioni.</p> <p>PERICOLO! Questo avviso segnala un pericolo immediato e specifico che può provocare gravi lesioni personali o la morte se non vengono prese le dovute precauzioni.</p> <p>ATTENZIONE! Questo avviso segnala un pericolo specifico o una pratica non sicura che potrebbe causare gravi lesioni personali o la morte se non vengono prese le dovute precauzioni.</p> <p>ATTENZIONE! Questo avviso segnala una situazione potenzialmente pericolosa che potrebbe causare lesioni lievi o moderate se non vengono adottate le misure appropriate.</p> <p>AVVISO! Questo avviso indica che un pericolo specifico o una pratica non sicura causeranno danni alle apparecchiature o alla proprietà, ma non lesioni personali.</p>
	<p>Simbolo RAEE. I rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Si prega di riciclare dove esistono strutture adeguate.</p> <p>Per consigli sul riciclaggio, rivolgersi alle autorità locali o al negozio locale.</p>

PARAMETER

Modello	Lunghezza del tubo	Diametro del tubo flessibile	Montaggi o	Pressione massima del prodotto	Tipo di tubo
NTS-A 20 B	50 piedi/1 5,24 m	1/2 "	1/ 2 " NPT	150 psi/10,34 bar	TUBO DI GOMMA
NTS-A 20 B	50 piedi/1 5,24 m	3/4 "	3/4 " NPT	150 psi/10,34 bar	PVC

WORK AREA

1. Lavora in un ambiente di lavoro sicuro. Mantieni l'area di lavoro pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
2. Tenere lontano dall'area di lavoro chiunque non indossi l'equipaggiamento di sicurezza adeguato.
3. Conservare gli utensili non utilizzati in un luogo sicuro e asciutto per evitare ruggine o danni. Chiudere gli utensili sotto chiave e tenerli fuori dalla portata dei bambini.

PERSONAL SAFETY

ATTENZIONE! Indossare dispositivi di protezione individuale approvati dalla Canadian Standards Association (CSA) o dall'American National Standards Institute (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Indossare sempre occhiali di sicurezza antiurto che proteggano gli occhi frontalmente e lateralmente. I dispositivi di protezione per gli occhi devono essere conformi agli standard CSAZ94.3-07 o ANSI Z87.1 in base al tipo di lavoro svolto.
2. Indossare guanti che offrano protezione in base ai materiali di lavoro o che riducano gli effetti delle vibrazioni degli utensili.
3. Indossare indumenti protettivi adatti all'ambiente di lavoro e all'utensile.

4. Si consiglia di indossare calzature antiscivolo per mantenere l'equilibrio e l'appoggio sul posto di lavoro.

PERSONAL PRECAUTIONS

Controllare l'utensile, i movimenti personali e l'ambiente di lavoro per evitare lesioni personali o danni all'utensile.

1. Non utilizzare alcun utensile quando si è stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcol o farmaci.
2. Evitare di indossare abiti o gioielli che possano impigliarsi nelle parti mobili di un utensile. Tenere i capelli lunghi coperti o legati.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. Utilizzare l'utensile corretto per il lavoro. Questo utensile è stato progettato per una funzione specifica. Non modificare o alterare questo utensile né utilizzarlo per scopi diversi da quelli previsti.
2. Assicurarsi che il mulinello sia installato correttamente prima di collegare i tubi dell'aria in ingresso e in uscita.
3. Se si verifica una perdita nel tubo o nel rullo, oppure se il rullo smette di avvolgersi e srotolarsi, interrompere immediatamente la pressione del sistema.
4. Rilasciare lentamente il tubo e controllarne la retrazione.

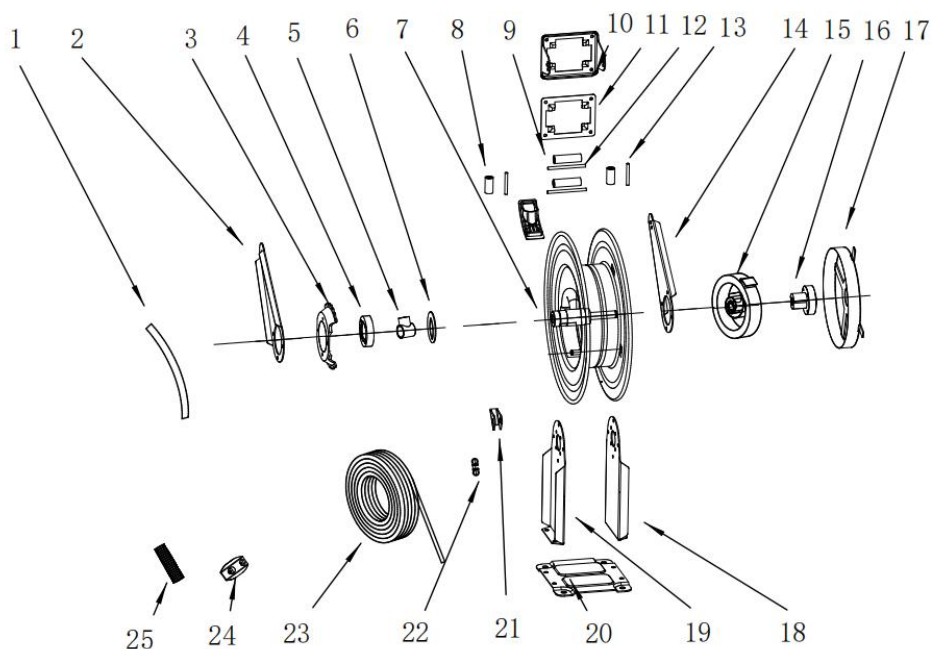
ATTENZIONE! NON lasciare che la familiarità o la facilità d'uso acquisita con il prodotto (acquisita con l'uso ripetuto) sostituiscano la rigorosa osservanza delle norme di sicurezza dell'utensile. Se si utilizza questo utensile in modo non sicuro o non corretto, si possono subire gravi lesioni personali.

ATTENZIONE! L'esposizione diretta della pelle all'aria o ai fluidi pressurizzati può provocare gravi lesioni personali.

EXPLOSIVE VIEW

1 Tubo flessibile principale	1 4. Braccio di supporto destro
2. Braccio di supporto sinistro	1 5 . Primavera
3. Piastra del perno di bloccaggio	1 6 . Flangia a molla

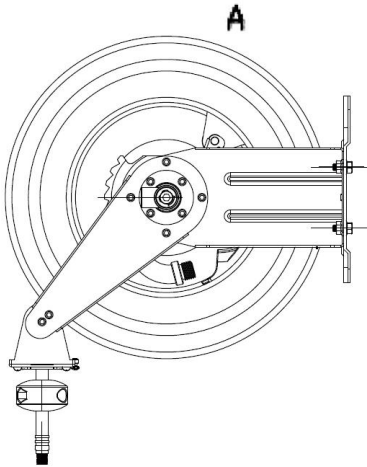
4 Bloccare P nella flangia della piastra	1 7 . Coperchio dell'alloggiamento della molla
5. Valvola	1 8 . Telaio di supporto destro
6. Manicotto dell'albero principale	1 9. Telaio di supporto sinistro
7. Tamburo del tubo flessibile	20. Piastra inferiore
8. Guida per tubo corto	21. Perno di bloccaggio
9. Guida per tubo lungo	2 2 . Molla del perno di bloccaggio
10. Telaio guida tubo	2 3 . Tubo principale
11. Morsetto guida tubo	2 4 . Tappo per tubo flessibile
12. Tubo guida lungo	25. Protezione del tubo flessibile
13. Tubo guida per tubo corto.	



INSTALLATION

1. Estrarre tutti i pezzi di ricambio dalla scatola. (L'immagine è solo a scopo illustrativo. Si prega di realizzare l'oggetto come standard.)

B



$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

B

NUT

NUT SPRING WASHER

FLAT WASHER



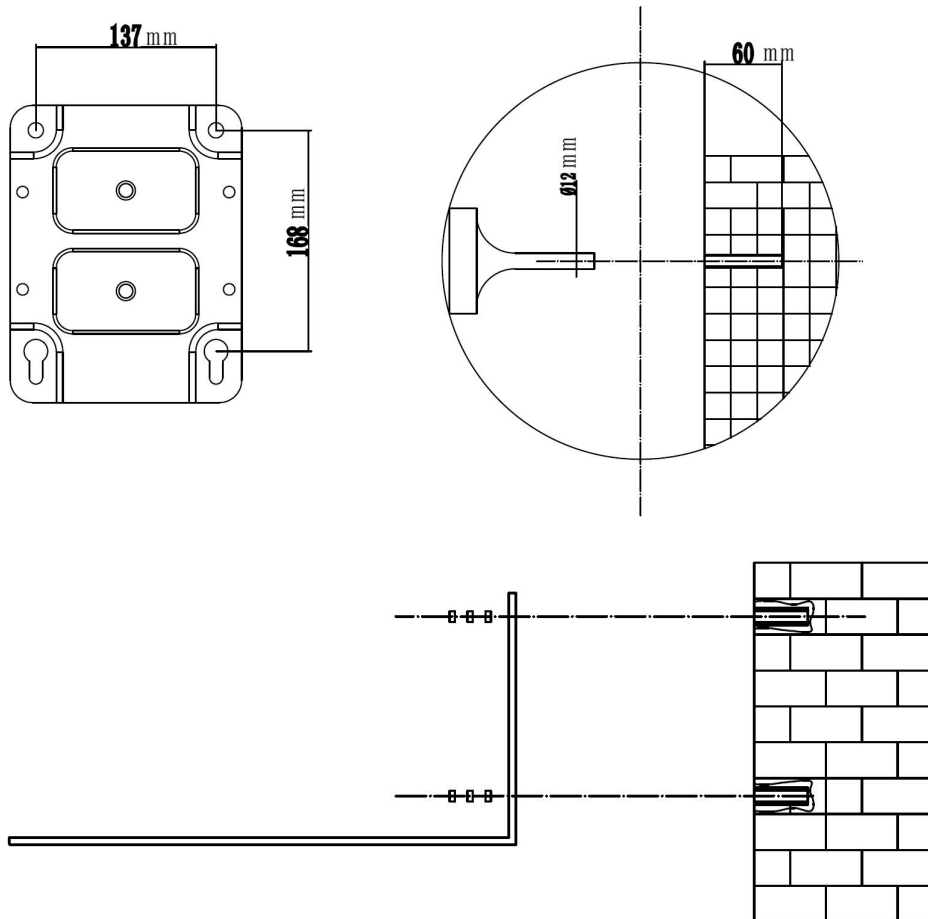
$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

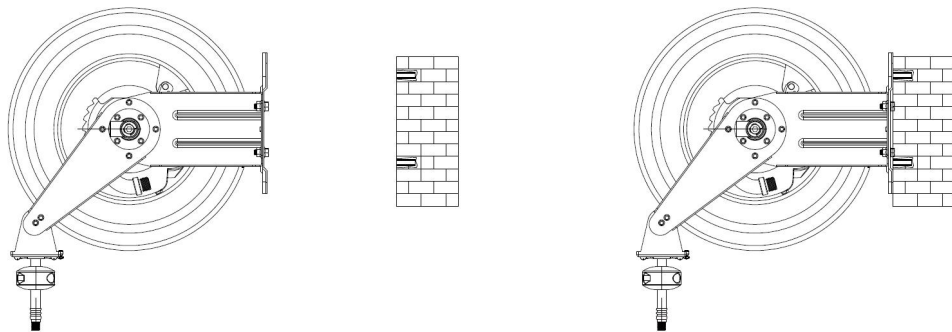
EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

2. Scegliere una posizione di montaggio libera da cavi elettrici o altri ostacoli e sufficientemente robusta da sostenere il peso del mulinello e del tubo, nonché la forza utilizzata per estenderlo e ritrarlo. Creare una sagoma di carta dalla piastra di montaggio del mulinello. Segnare il centro dei fori per i bulloni nella

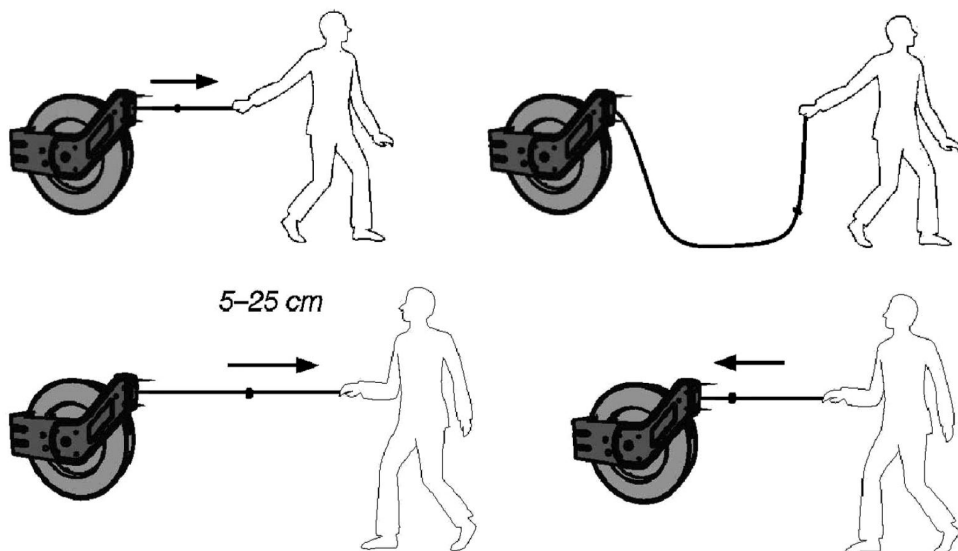
posizione di montaggio desiderata.



3. Montare il mulinello con i fori della piastra di montaggio sul retro e fissarlo in posizione con quattro bulloni.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Tirare il tubo verso l'esterno, dritto, dall'avvolgitubo. Si sentirà un clic.
2. Estendere il tubo finché non si sente il rumore di clic e fermarsi alla lunghezza desiderata .
3. Per sbloccare il tubo e consentirne il riavvolgimento, estenderlo ulteriormente fino all'arresto del clic, quindi lasciarlo riavvolgere. Tenere sempre il tubo. Se si rilascia la presa, il tubo si riavvolgerà in modo incontrollato ad alta velocità e potrebbe causare lesioni o danneggiare gli oggetti circostanti. Nota: il tubo si riavvolge più facilmente se non è sotto pressione. Spegnerne il compressore d'aria facilita questa operazione .

CARE AND MAINTENANCE

1. Pulire l'avvolgitubo dell'aria con un panno leggermente inumidito. Utilizzare solo detergenti delicati, mai solventi o sostanze chimiche corrosive.
2. Non immergere mai l'avvolgitubo dell'aria in acqua per pulirlo
3. Se il tubo è sporco, pulirlo prima di riavvolgerlo sul rullo.
4. Non utilizzare l'avvolgitubo dell'aria a temperature estremamente alte o basse, poiché potrebbe risultare difficile da maneggiare.

DISPOSAL

Questo prodotto deve essere smaltito in conformità con le normative locali. In caso di dubbi su come procedere, contattare le autorità locali.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant
footwear.

Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD
Nuovo Galles del Sud 2122 Australia

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

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

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

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

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



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

LUFTSLANGVINDOR




MODELL: NTS-A20B

MODELL: NTS-A20B



Obs: Produktbilden är endast för referens, de faktiska detaljerna ska gälla.

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.

	<p>Spara instruktionerna för framtida bruk</p> <p>Skydda dig själv och andra genom att följa all säkerhetsinformation, varningar och försiktighetsåtgärder. Underlåtenhet att följa instruktionerna kan leda till personskador och/eller skador på produktens egendom.</p>
	<p>VARNING</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Läs manualen noggrant före användning ● Ej avsedd för användning av barn
<p>SÄKERHET</p>	<p>VARNING! Läs och förstå alla instruktioner innan du använder detta verktyg. Operatören måste följa grundläggande försiktighetsåtgärder för att minska risken för personskada och/eller skador på utrustningen.</p> <p>Spara denna manual för säkerhetsvarningar, försiktighetsåtgärder, drift-, inspektions- och underhållsinstruktioner.</p> <p>Bekanta dig med riskmeddelandena i den här handboken. Ett meddelande är en varning om att det finns risk för egendomsskada, personskador eller dödsfall om vissa instruktioner inte följs.</p> <p>FARA! Detta meddelande indikerar en omedelbar och specifik fara som kan leda till allvarliga personskador eller dödsfall om lämpliga försiktighetsåtgärder inte vidtas.</p> <p>VARNING! Detta meddelande anger en specifik fara eller osäker metod som kan leda till allvarliga personskador eller dödsfall om lämpliga försiktighetsåtgärder inte vidtas.</p> <p>VARNING! Detta meddelande indikerar en potentiellt farlig situation som kan leda till mindre eller måttliga skador om korrekta åtgärder inte vidtas.</p> <p>OBS! Detta meddelande anger att en specifik fara eller osäker praxis kommer att resultera i skador på utrustning eller egendom, men inte personskador.</p>
	<p>WEEE-symbol. Avfall från elektriska produkter ska inte slängas med hushållsavfallet.</p> <p>Återvinn där det finns möjligheter.</p> <p>Kontakta din lokala myndighet eller butik för råd om återvinning.</p>

PARAMETER

Modell	Slanglängd	Slangdia meter	Montering	Produktens maxtryck	Typ av slang
NTS-A 20 B	50 fot/ 15,24 m	1/2 "	1/2 " NPT- koppling	150 psi/10,34 bar	GUMMISLANG
NTS-A 20 B	50 fot/ 15,24 m	3/4 "	3/4 " NPT-koppl ing	150 psi/10,34 bar	PVC

WORK AREA

1. Arbeta i en säker arbetsmiljö. Håll arbetsområdet rent, väl upplyst och fritt från distraktioner.
2. Håll personer som inte bär lämplig säkerhetsutrustning borta från arbetsområdet.
3. Förvara oanvända verktyg på ett säkert och torrt ställe för att förhindra rost eller skador. Lås undan verktygen och förvara dem utom räckhåll för barn.

PERSONAL SAFETY

WARNING! Använd personlig skyddsutrustning som är godkänd av Canadian Standards Association (CSA) eller American National Standards Institute (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Använd alltid skyddsglasögon som ger skydd för ögonen framifrån och från sidan. Ögonskyddsutrustning ska uppfylla standarderna CSAZ94.3-07 eller ANSI Z87.1 baserat på vilken typ av arbete som utförs.
2. Använd handskar som ger skydd baserat på arbetsmaterialet eller för att minska effekterna av verktygsvibrationer.
3. Använd skyddskläder som är avsedda för arbetsmiljön och verktyget.
4. Halkfria skor rekommenderas för att bibehålla fotfästet och balansen i arbetsmiljön.

PERSONAL PRECAUTIONS

Kontrollera verktyget, dina rörelser och arbetsmiljön för att undvika personskador eller skador på verktyget.

1. Använd inte något verktyg när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner.
2. Undvik att bära kläder eller smycken som kan trassla in sig i verktygets rörliga delar. Håll långt hår täckt eller uppsatt.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. Använd rätt verktyg för jobbet. Detta verktyg är utformat för en specifik funktion. Modifiera eller ändra inte detta verktyg och använd det inte för ett oavsett ändamål.
2. Säkerställ att rullen är korrekt installerad innan du ansluter in- och utluftsslängarna.
3. Avlägsna systemtrycket omedelbart om en läcka uppstår i slangen eller rullen, eller om rullen slutar rulla upp och avrullas.
4. Släpp slangen långsamt och kontrollera den medan den dras in.

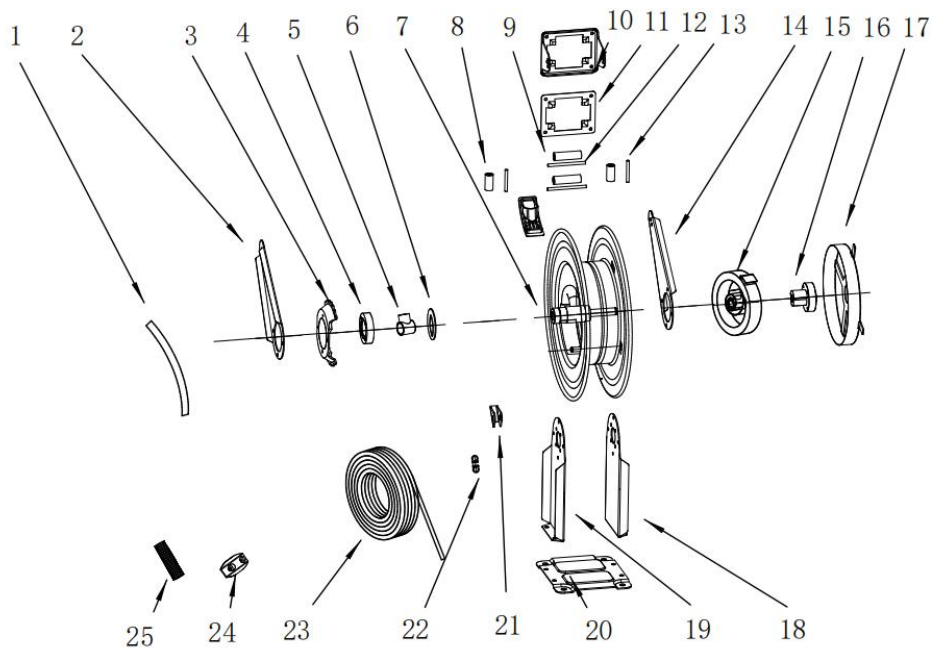
WARNING! Låt INTE bekvämlighet eller förtrogenhet med produkten (som erhållits genom upprepad användning) ersätta strikt efterlevnad av verktygets säkerhetsregler. Om du använder detta verktyg på ett osäkert eller felaktigt sätt kan du drabbas av allvariga personskador.

WARNING! Direkt kontakt med huden med tryckluft eller vätskor kan orsaka allvarliga kroppsskador.

EXPLOSIVE VIEW

1 ledande slang	1 4. Höger stödarm
2. Vänster stödarm	1 5. Vår
3. Låsstiftplatta	1 6. Fjäderfläns
4 Lås P i plattflänsen	1 7. Fjäderhusets lock
5. Ventil	1 8. Höger stödarm
6. Huvudaxelhylsa	1 9. Vänster stödarm
7. Slangtrumma	20. Bottenplatta
8. Kort slangguide	21. Låsstift
9. Lång slangstyrning	2 2. Låsstiftfjäder

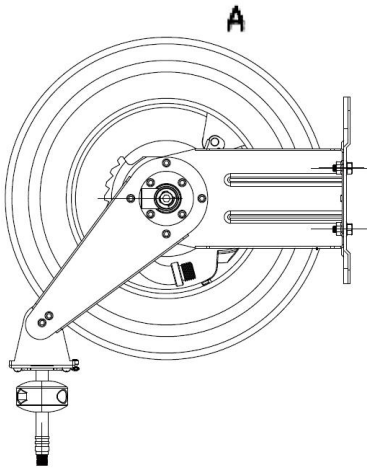
10. Slangstyrningsram	2 3. Huvudslang
11. Slangklämma	2 4. Slangplugg
12. Lång slangstyrör	25. Slangskydd
13. Kort slangstyrör.	



INSTALLATION

1. Ta ut alla reservdelar ur lådan. (Bilden är endast för referens, vänligen gör objektet som standard.)

B



$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

B

NUT

NUT SPRING WASHER

FLAT WASHER



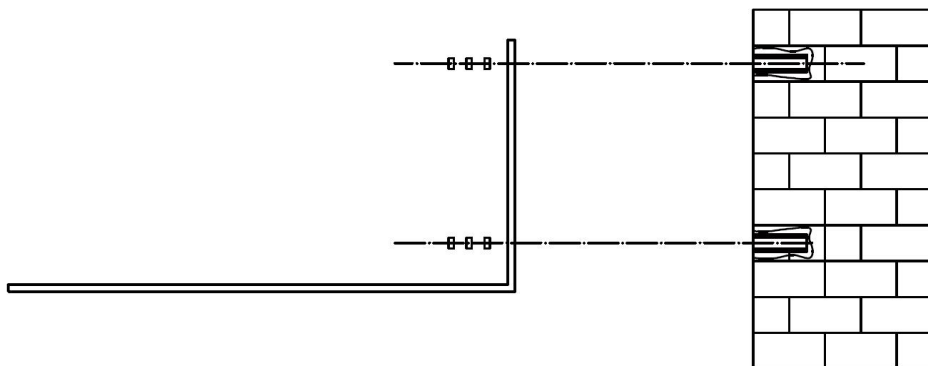
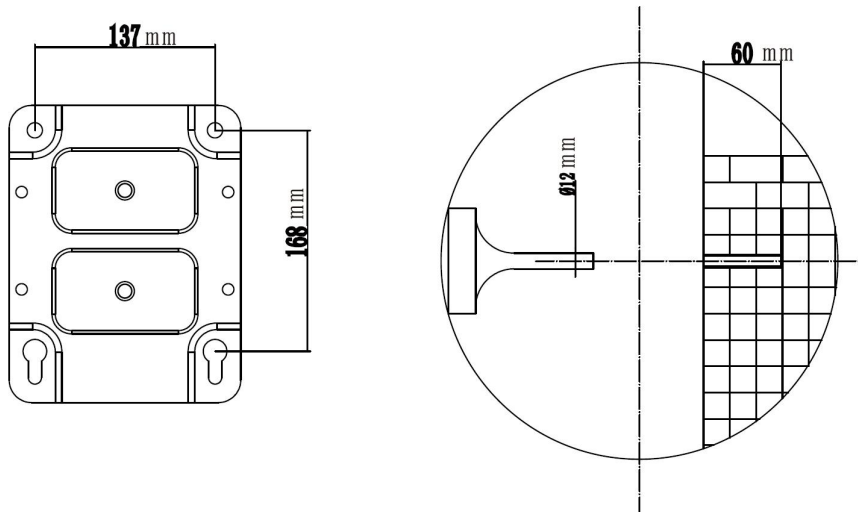
$\varnothing 10 * 80$

EXPANSION BOLT

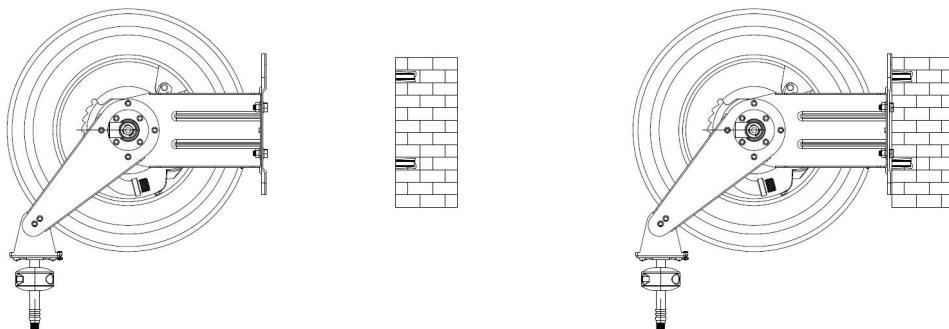
EXPANSION BOLT INSTALLATION ORDER

2. Välj en monteringsplats som är fri från elektriska ledningar eller andra hinder, och som är tillräckligt robust för att bära vikten av rullen och slangen samt den kraft som används för att förlänga och dra in den. Gör en pappersmall från rullens monteringsplatta. Markera mitten av bulthålen på önskad

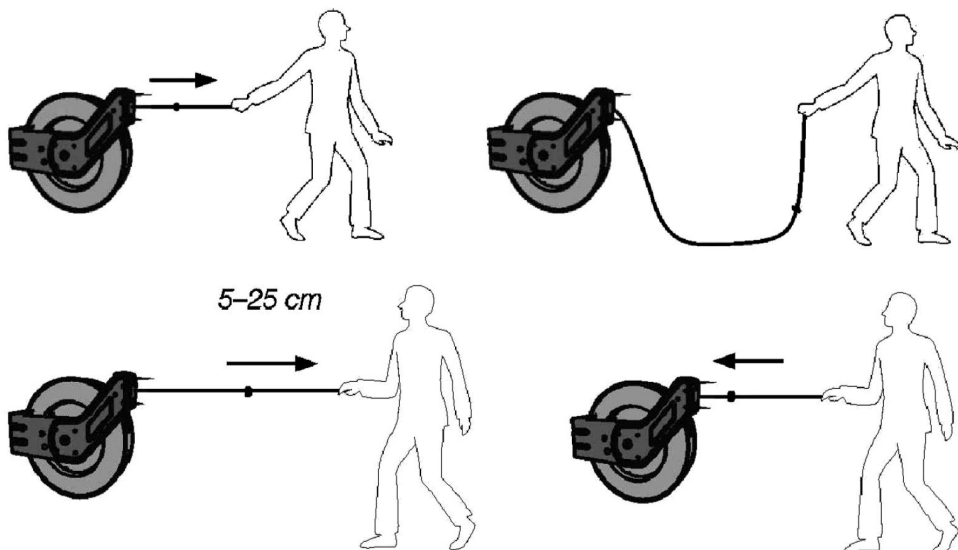
monteringsplats.



3. Montera rullen med monteringsplattans hål bakåt och fäst den med fyra bultar.



OPERATING INSTRUCTIONS



1. Dra slangen rakt utåt från rullen. Ett klickande ljud kommer att höras.
2. Dra ut slangen medan det klickande ljudet hörs och stanna vid önskad längd .
3. För att låsa upp slangen och låta den rullas tillbaka, dra ut den ytterligare tills klickandet slutar och låt den sedan dras tillbaka. Håll i slangen hela tiden. Om du släpper slangen kommer den att rullas tillbaka okontrollerat med hög hastighet och kan orsaka skada eller skador på omgivande föremål. Obs: Det är lättare för slangen att dras tillbaka om den inte är under tryck. Att stänga av luftkompressorn gör detta enklare .

CARE AND MAINTENANCE

1. Rengör luftslangens upprullare med en lätt fuktad trasa. Använd endast milda rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.
2. Doppa aldrig luftslangens upprullare i vatten för rengöring
3. Om slangen är smutsig, torka av den innan du lindar tillbaka den på rullen.
4. Använd inte luftslangsvindan i extremt höga eller låga temperaturer eftersom den kan bli svår att hantera.

DISPOSAL

Dessa produkter ska kasseras i enlighet med lokala föreskrifter. Om du är osäker på hur du ska gå vidare, kontakta din lokala myndighet.



Lock / to tighten or secure.



Lock / to tighten or secure.



Note / Remark.



Caution / Warning.



Read the instruction manual.



Wear hearing protection.



Wear eye protection.



Wear a dust mask.



Wear protective gloves.
footwear.



Wear protective, slip-resistant
footwear.

Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu,
Shanghai 200 000 kanadensiska republiken.

Importerad till Australien: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD
NSW 2122 Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim

Plats, Rancho Cucamonga, Kalifornien 91730

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

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

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

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

