

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

BEAD SEATER

MODEL: XJC-019

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.

VEVOR[®]

BEAD SEATER

XJC-019



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

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.

I. Technical parameters

Model	Capacity (GAL)	Operating Pressure (psi)	Limit Pressure (psi)
XJC-019	5	85-116	145

II. Safety Precautions

	Danger! Read the operating instructions to reduce the risk of inquiry.
	WARNING! This symbol, placed before a safety comment, indicates a kind of precaution, warning, or danger. Ignoring this warning may lead to an accident. To reduce the risk of injury, fire, or electrocution, please always follow the recommendation shown below.
	Caution! Wear ear-muffs. The impact of noise can cause damage to hearing.
	Caution! Wear safety goggles. Sparks generated during working or splinters, chips and dust emitted by the device can cause loss of sight.
	Caution! Wear gloves when using this product.

WARNING! Read and understand all instructions before using this bead seater. The operator must follow basic precautions to reduce the risk of personal injury and/or damage to the equipment.

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.

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.

CAUTION! This notice indicates a potentially hazardous situation that may result in minor or moderate injury if proper practices are not taken.

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 the unused bead seater properly in a safe and dry location to prevent rust or damage. Lock bead seater 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. It is recommended to use ear protectors and safety glasses when using bead seater. Eye protection equipment should comply with CSA Z94.3-07 or ANSI Z87.1 standards based on the type of work performed.
2. Wear gloves that provide protection based on the work materials or reduce the effects of tool vibration.

PERSONAL PRECAUTIONS

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

1. Do not operate any bead seater 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 bead seater. Keep long hair covered or bound.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. Use the correct bead seater for the job. This bead seater was designed for a specific function. Do not modify or alter this bead seater or use it for an unintended purpose.
2. Ensure that the bead seater is properly installed before using.
3. The air pressure in the gas tank cannot exceed 10 bar. If it exceeds 10 bar, the safety valve on the gas tank will automatically open to ensure personal safety.
4. The tire is placed accurately with the rim resting against the object to reduce the clearance between the tire and the rim.
5. The black exhaust pipe must be in close contact with the steel ring, and the hand holding the gas tank must be very strong, because there will be recoil when opening the Exhaust valve to ensure personal safety.
6. When not in use, it is forbidden to put the pressure gas in the inflatable tank.
7. Never allow the nozzle to point in the direction of a person.

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

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

SAVE THESE INSTRUCTIONS

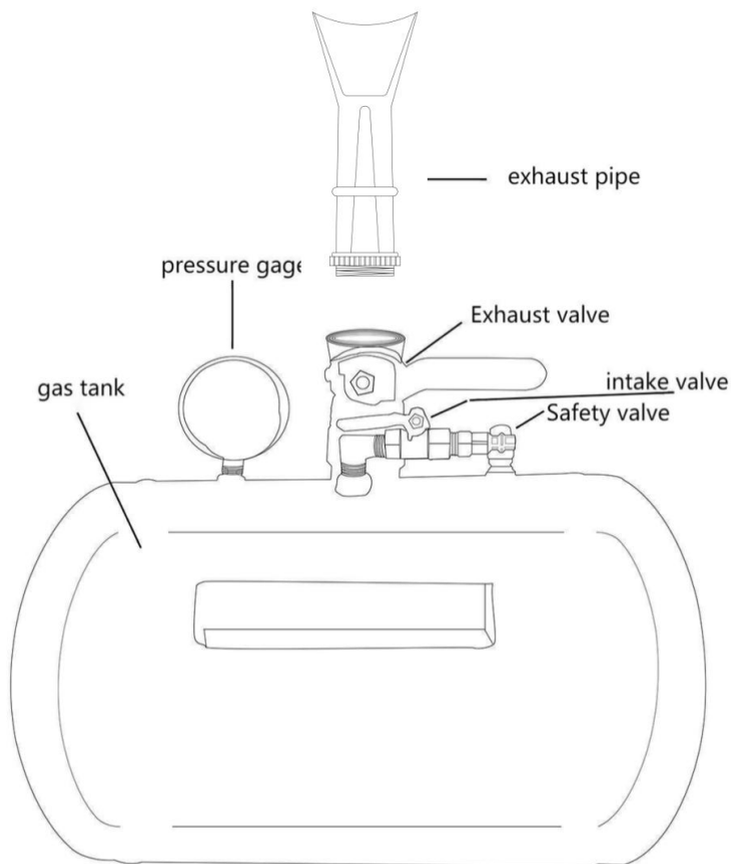
III. Package List

1×Gas tank assembly

1×exhaust pipe

1×manual

IV. Product structure diagram



V. Instructions for use

1. Close the Exhaust valve, open the intake valve, fill the compressed air in the air compressor into the gas tank through the air pipe through the quick connector, and pay attention to the air pressure not exceeding 10 bar, then close the intake valve.
2. The tire should be placed accurately, The rim leans against the object to reduce the gap between the tire and the rim.
3. Take the inflatable tank to the side of the tire, and make the black exhaust pipe close contact with the steel ring, hold the edge of the steel ring, and the sharp iron plate under the exhaust pipe contacts the tire.
4. Open the Exhaust valve, and the high-pressure gas in the gas tank will fill the tire in an instant, so that the tire and steel ring will be sealed immediately and the inflatable tank will be removed. Then use another inflation pipe to inflate through the valve until the tire is full, and the work is over.



V. Scope of application

Car-SUV, Bike, Truck, ATV, Lawn Tractor, Tractor, Motorcycle, Comper

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie électronique www.vevor.com/support

PLACE-BILLETS

MODÈLE : XJC-019

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

« Économisez la moitié », « Moitié prix » ou toute autre expression similaire utilisée par nous ne représente qu'une estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne couvre pas nécessairement toutes les catégories d'outils que nous proposons. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier soigneusement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR[®]

PLACE-BILLETTS

XJC-019



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur nos produits ? Vous avez besoin d'assistance technique ?
N'hésitez pas

à nous contacter : Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

Il s'agit de la notice d'utilisation d'origine. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus en cas de mise à jour technologique ou logicielle de notre produit.

I. Paramètres techniques

Capacité du modèle (GAL)	Pression de service (psi)	Pression limite (psi)
XJC-019	5	85-116
		145

II. Précautions de sécurité

	Danger ! Lisez le mode d'emploi pour réduire le risque enquête.
	ATTENTION ! Ce symbole, placé avant un commentaire de sécurité, indique une sorte de précaution, d'avertissement ou de danger. Ignorer cela avertissement peut entraîner un accident. Pour réduire le risque de blessure, incendie ou électrocution, veuillez toujours suivre les recommandation présentée ci-dessous.
	Attention ! Portez des protections auditives. L'impact du bruit peut provoquer dommages à l'audition.
	Attention ! Portez des lunettes de sécurité. Des étincelles sont générées pendant des éclats, des copeaux et de la poussière émis par l'appareil peuvent provoquer une perte de la vue.
	Attention ! Portez des gants lorsque vous utilisez ce produit.

AVERTISSEMENT ! Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser cette perle
L'opérateur doit suivre les précautions de base pour réduire le risque de
blessures corporelles et/ou dommages à l'équipement.

DANGER ! Cet avis indique un danger immédiat et spécifique qui
entraîner des blessures graves ou la mort si les précautions appropriées ne sont pas prises.
pris.

AVERTISSEMENT ! Cet avis indique un danger spécifique ou une pratique dangereuse
pourrait entraîner des blessures graves ou la mort si les précautions appropriées ne sont pas prises.
non pris.

ATTENTION ! Cet avis indique une situation potentiellement dangereuse qui peut
entraîner des blessures mineures ou modérées si les pratiques appropriées ne sont pas adoptées.

ESPACE DE TRAVAIL

1. Travaillez dans un environnement de travail sûr. Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé.
et sans distractions.
2. Tenir à l'écart de la zone toute personne ne portant pas l'équipement de sécurité approprié.
la zone de travail.
3. Rangez correctement le support de talon non utilisé dans un endroit sûr et sec pour
éviter la rouille ou les dommages. Verrouillez le support de talon et gardez-le hors de portée
des enfants.

SÉCURITÉ PERSONNELLE

AVERTISSEMENT ! Portez un équipement de protection individuelle approuvé par
Association canadienne de normalisation (CSA) ou normes nationales américaines
Institut (ANSI).

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

1. Il est recommandé d'utiliser des protections auditives et des lunettes de sécurité lors de l'utilisation
L'équipement de protection des yeux doit être conforme à la norme CSA Z94.3-07
ou les normes ANSI Z87.1 en fonction du type de travail effectué.
2. Portez des gants qui offrent une protection en fonction des matériaux de travail ou
réduire les effets des vibrations de l'outil.

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Contrôler le dispositif de mise en place du talon, les mouvements personnels et l'environnement de travail pour éviter les blessures corporelles ou les dommages au support de talon.

1. N'utilisez aucun dispositif de mise en place de talon lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, drogues, alcool ou médicaments.
2. Évitez de porter des vêtements ou des bijoux qui peuvent s'emmêler avec le pièces mobiles d'un dispositif de mise en place de billes. Gardez les cheveux longs couverts ou attachés.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ SPÉCIFIQUES

1. Utilisez le dispositif de mise en place de talon adapté à la tâche. Ce dispositif de mise en place de talon a été conçu pour une fonction spécifique. Ne pas modifier ou altérer ce support de talon ni l'utiliser pour un but non intentionnel.
2. Assurez-vous que le support de talon est correctement installé avant utilisation.
3. La pression d'air dans le réservoir de gaz ne peut pas dépasser 10 bars. Si elle dépasse 10 barre, la soupape de sécurité sur le réservoir de gaz s'ouvrira automatiquement pour assurer sécurité personnelle.
4. Le pneu est placé avec précision, la jante reposant contre l'objet pour réduire le jeu entre le pneu et la jante.
5. Le tuyau d'échappement noir doit être en contact étroit avec l'anneau en acier, et la main qui tient le réservoir d'essence doit être très forte, car il y aura recul lors de l'ouverture de la soupape d'échappement pour assurer la sécurité personnelle.
6. Lorsqu'il n'est pas utilisé, il est interdit de mettre du gaz sous pression dans le gonflable. réservoir.
7. Ne laissez jamais la buse pointer vers une personne.

AVERTISSEMENT ! NE laissez PAS le confort ou la familiarité avec le produit (acquis par utilisation répétée) remplacent le strict respect des règles de sécurité du talonneur. Si

Si vous utilisez ce dispositif de fixation de talon de manière dangereuse ou incorrecte, vous risquez de subir de graves dommages. préjudice corporel.

AVERTISSEMENT ! L'exposition directe de la peau à l'air sous pression peut entraîner blessure corporelle grave.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

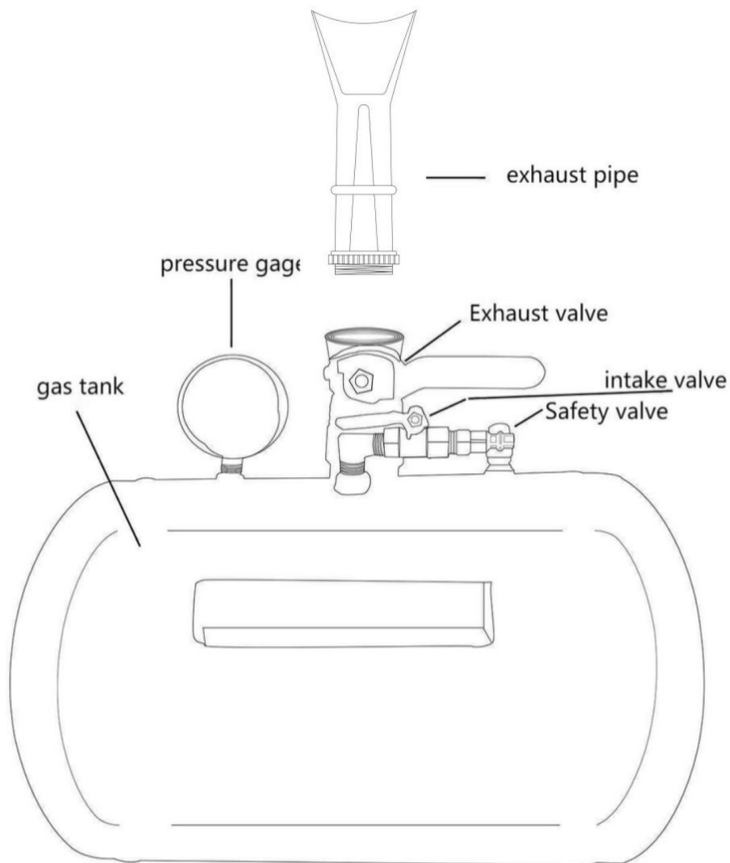
III. Liste des paquets

1×Ensemble réservoir de gaz

1×tuyau

d'échappement 1×manuel

IV. Diagramme de structure du produit



V. Mode d'emploi

1. Fermez la soupape d'échappement, ouvrez la soupape d'admission, remplissez l'air comprimé le compresseur d'air dans le réservoir d'essence à travers le tuyau d'air à travers le raccord rapide connecteur, et faites attention à ce que la pression d'air ne dépasse pas 10 bars, puis fermer la soupape d'admission.

2. Le pneu doit être placé avec précision, la jante s'appuie contre l'objet pour réduire l'écart entre le pneu et la jante.

3. Prenez le réservoir gonflable sur le côté du pneu et faites le noir tuyau d'échappement en contact étroit avec l'anneau en acier, maintenez le bord de l'acier l'anneau et la plaque de fer tranchante sous le tuyau d'échappement entrent en contact avec le pneu.

4. Ouvrez la soupape d'échappement et le gaz haute pression dans le réservoir d'essence se remplira le pneu en un instant, de sorte que le pneu et l'anneau en acier seront scellés immédiatement et le réservoir gonflable sera retiré. Ensuite, utilisez un autre tuyau de gonflage pour gonfler à travers la valve jusqu'à ce que le pneu soit plein, et le travail est sur.



V. Champ d'application

Voiture-SUV, Vélo, Camion, VTT, Tracteur à gazon, Tracteur, Moto, Compagnon

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat www.vevor.com/support

WULSTÄNDER

MODELL: XJC-019

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken erzielen können, und decken nicht unbedingt alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei Ihrer Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR[®]

WULSTÄNDER

XJC-019



Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Haben Sie Fragen zum Produkt? Benötigen Sie technischen Support? Bitte kontaktieren Sie uns:

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.

I. Technische Parameter

Modellkapazität (GAL)	Betriebsdruck (psi)	Grenzdruck (psi)
XJC-019	5	85-116
		145

II. Sicherheitsvorkehrungen

	Gefahr! Lesen Sie die Bedienungsanleitung, um das Risiko von Anfrage.
	ACHTUNG! Dieses Symbol vor einem Sicherheitshinweis weist auf eine Art Vorsichtsmaßnahme, Warnung oder Gefahr hin. Das Ignorieren dieser Warnung kann zu einem Unfall führen. Um das Verletzungsrisiko zu verringern, Feuer oder Stromschlag, folgen Sie bitte immer den Empfehlung unten gezeigt.
	Achtung! Tragen Sie Ohrenschützer. Die Auswirkungen von Lärm können Gehörschäden.
	Achtung! Schutzbrille tragen. Beim oder Splitter, Späne und Staub, die vom Gerät ausgestoßen werden, können zum Verlust des Sehvermögens führen.
	Achtung! Tragen Sie bei der Verwendung dieses Produkts Handschuhe.

WARNUNG! Lesen und verstehen Sie alle Anweisungen, bevor Sie diese Perle verwenden

Der Bediener muss grundlegende Vorsichtsmaßnahmen treffen, um das Risiko von Personenschäden und/oder Schäden am Gerät zur Folge haben.

GEFAHR! Dieser Hinweis weist auf eine unmittelbare und spezifische Gefahr hin, die

kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen, wenn die entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen nicht getroffen werden genommen.

WARNUNG! Dieser Hinweis weist auf eine besondere Gefahr oder unsichere Vorgehensweise hin, die

kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen, wenn die entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen nicht genommen.

ACHTUNG! Dieser Hinweis weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die

kann zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen, wenn nicht die entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen ergriffen werden.

ARBEITSBEREICH

1. Arbeiten Sie in einer sicheren Arbeitsumgebung. Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen.

2. Halten Sie Personen, die nicht die entsprechende Schutzausrüstung tragen, fern von der Arbeitsbereich.

3. Lagern Sie den unbenutzten Wulstszitz ordnungsgemäß an einem sicheren und trockenen Ort, um Rost oder Beschädigungen zu vermeiden. Verschließen Sie den Wulstszitz und bewahren Sie ihn außerhalb der Reichweite auf von Kindern.

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

WARNUNG! Tragen Sie vom Hersteller zugelassene persönliche Schutzausrüstung.

Canadian Standards Association (CSA) oder American National Standards Institut (ANSI).

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

1. Es wird empfohlen, Gehörschutz und Schutzbrille zu tragen bei der Verwendung Wulstszitzgerät. Augenschutz ausrüstung sollte CSA Z94.3-07 entsprechen oder ANSI Z87.1-Standards, je nach Art der ausgeführten Arbeit.

2. Tragen Sie Handschuhe, die Schutz bieten, je nach Arbeitsmaterial oder Reduzieren Sie die Auswirkungen von Werkzeugvibrationen.

PERSÖNLICHE VORSICHTSMASSNAHMEN

Kontrollieren Sie den Wulstsetzer, Ihre persönlichen Bewegungen und die Arbeitsumgebung, um Vermeidungen Sie Verletzungen oder Schäden am Wulstsitz.

1. Bedienen Sie keinen Wulstsitz, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamente.
2. Vermeiden Sie das Tragen von Kleidung oder Schmuck, der sich im Bewegliche Teile eines Wulstsetzers. Bedecken oder binden Sie lange Haare.

SPEZIELLE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

1. Verwenden Sie den richtigen Wulstsitz für die Arbeit. Dieser Wulstsitz wurde entwickelt für eine bestimmte Funktion. Modifizieren oder verändern Sie diesen Wulstsitz nicht und verwenden Sie ihn nicht für ein unbeabsichtigter Zweck.
2. Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass der Wulstsitz richtig installiert ist.
3. Der Luftdruck im Gastank darf 10 bar nicht überschreiten. Übersteigt er 10 bar öffnet sich das Sicherheitsventil am Gastank automatisch, um sicherzustellen, persönliche Sicherheit.
4. Der Reifen wird genau mit der Felge auf dem Objekt platziert, um Reduzieren Sie den Abstand zwischen Reifen und Felge.
5. Das schwarze Auspuffrohr muss in engem Kontakt mit dem Stahlring sein und Die Hand, die den Gastank hält, muss sehr stark sein, denn es wird Rückstoß beim Öffnen des Auslassventils, um die persönliche Sicherheit zu gewährleisten.
6. Bei Nichtgebrauch ist es verboten, das Druckgas in das aufblasbare Tank.
7. Lassen Sie die Düse niemals auf eine Person zeigen.

WARNUNG! Lassen Sie sich NICHT durch Bequemlichkeit oder Vertrautheit mit dem Produkt (erworben durch wiederholter Gebrauch) ersetzen die strikte Einhaltung der Sicherheitsregeln für den Reifenwulstsitz. Wenn Wenn Sie diesen Wulstsitz unsicher oder falsch verwenden, können Sie ernsthafte oder Personenschäden.

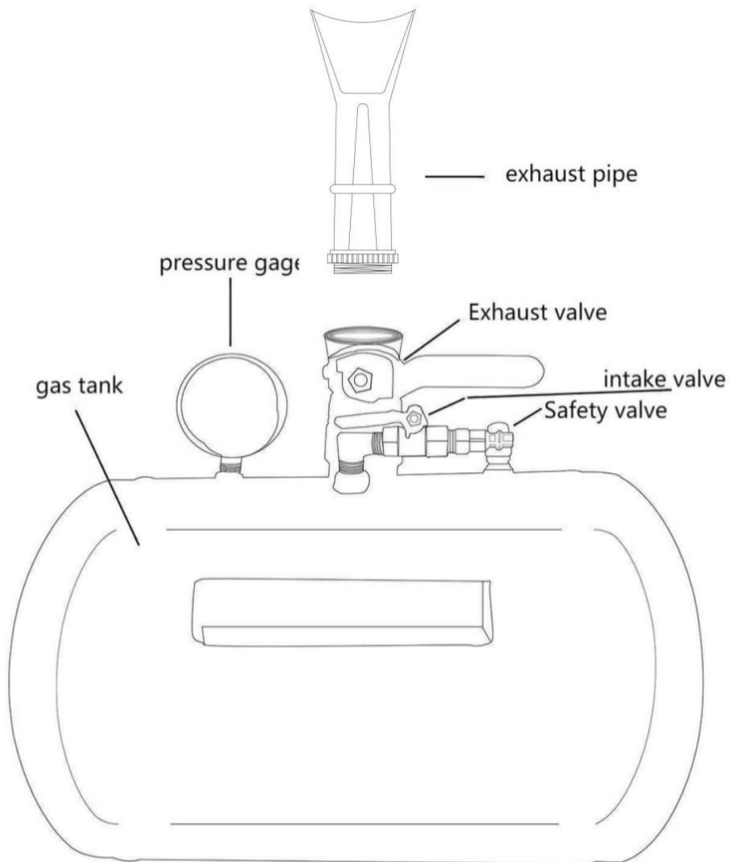
WARNUNG! Direkter Kontakt der Haut mit Druckluft kann zu schwere Körperverletzung.

BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF

III. Paketliste

- 1xGastankeinheit
- 1xAuspuffrohr
- 1xHandbuch

IV. Produktstrukturdiagramm



V. Gebrauchsanweisung

1. Schließen Sie das Auslassventil, öffnen Sie das Einlassventil, füllen Sie die Druckluft ein den Luftkompressor in den Gastank durch die Luftleitung durch den Schnell Stecker, und achten Sie darauf, dass der Luftdruck nicht über 10 bar liegt, dann Schließen Sie das Ansaugventil.

2. Der Reifen sollte genau platziert werden, Die Felge lehnt sich gegen das Objekt zu Reduzieren Sie den Abstand zwischen Reifen und Felge.

3. Nehmen Sie den aufblasbaren Tank an die Seite des Reifens und machen Sie den schwarzen Auspuffrohr engen Kontakt mit dem Stahlring, halten Sie den Rand des Stahls Ring und die scharfe Eisenplatte unter dem Auspuffrohr berühren den Reifen.

4. Öffnen Sie das Auslassventil, und das Hochdruckgas im Gastank füllt Der Reifen im Handumdrehen, so dass der Reifen und der Stahlring abgedichtet werden sofort und der aufblasbare Tank wird entfernt. Dann verwenden Sie einen anderen Aufblasrohr durch das Ventil aufpumpen, bis der Reifen voll ist, und die Arbeit ist über.



V. Geltungsbereich

Auto-SUV, Fahrrad, LKW, ATV, Rasentraktor, Traktor, Motorrad, Comper

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica www.vevor.com/support

SERRATORE PERLINE

MODELLO: XJC-019

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali marchi principali e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di utensili da noi offerti. Ti ricordiamo gentilmente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai principali marchi principali.

VEVOR[®]

SERRATORE PERLINE

XJC-019



HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sul prodotto? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitare a contattarci:

Supporto

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

Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci sono aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

I. Parametri tecnici

Capacità del modello (GAL)	Pressione di esercizio (psi)	Pressione limite (psi)
XJC-019	5	85-116
		145

II. Precauzioni di sicurezza

	Attenzione! Leggere le istruzioni per l'uso per ridurre il rischio di inchiesta.
	ATTENZIONE! Questo simbolo, posto prima di un commento sulla sicurezza, indica un tipo di precauzione, avvertimento o pericolo. Ignorando questo avviso può causare un incidente. Per ridurre il rischio di lesioni, incendio o elettrocuzione, si prega di seguire sempre le raccomandazione mostrata di seguito.
	Attenzione! Indossare le cuffie antirumore. L'impatto del rumore può causare danni all'udito.
	Attenzione! Indossare occhiali di sicurezza. Le scintille generate durante funzionamento o schegge, trucioli e polvere emessi dal dispositivo possono causare la perdita della vista.
	Attenzione! Indossare guanti quando si utilizza questo prodotto.

ATTENZIONE! Leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare questa perla posti. L'operatore deve seguire le precauzioni di base per ridurre il rischio di lesioni personali e/o danni all'attrezzatura.

PERICOLO! Questo avviso indica un pericolo immediato e specifico che causare gravi lesioni personali o la morte se non vengono prese le dovute precauzioni preso.

ATTENZIONE! Questo avviso indica un pericolo specifico o una pratica non sicura che potrebbe causare gravi lesioni personali o la morte se vengono prese le dovute precauzioni non preso.

ATTENZIONE! Questo avviso indica una situazione potenzialmente pericolosa che potrebbe causare lesioni lievi o moderate se non vengono adottate le misure appropriate.

AREA DI LAVORO

1. Operare in un ambiente di lavoro sicuro. Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata e privo di distrazioni.
2. Tenere lontano da casa chiunque non indossi l'attrezzatura di sicurezza appropriata. l'area di lavoro.
3. Conservare correttamente il tallone non utilizzato in un luogo sicuro e asciutto per prevenire ruggine o danni. Bloccare il tallone e tenerlo fuori dalla portata dei bambini.

SICUREZZA PERSONALE

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

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

1. Si raccomanda di utilizzare protezioni acustiche e occhiali di sicurezza durante l'uso tallonetta. L'attrezzatura di protezione degli occhi deve essere conforme a CSA Z94.3-07 o standard ANSI Z87.1 in base al tipo di lavoro svolto.
2. Indossare guanti che forniscano protezione in base ai materiali di lavoro o ridurre gli effetti delle vibrazioni dell'utensile.

PRECAUZIONI PERSONALI

Controllare il tallone, il movimento personale e l'ambiente di lavoro per evitare lesioni personali o danni al tallone.

1. Non utilizzare alcun tallonatore quando si è stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcol o medicinali.
2. Evitare di indossare abiti o gioielli che possano impigliarsi con il parti mobili di un posizionatore di perline. Tenere i capelli lunghi coperti o legati.

PRECAUZIONI SPECIFICHE DI SICUREZZA

1. Utilizzare il corretto tallone per il lavoro. Questo tallone è stato progettato per una funzione specifica. Non modificare o alterare questo posizionatore per tallone o utilizzarlo per uno scopo non intenzionale.
2. Prima dell'uso, assicurarsi che il tallonatore sia installato correttamente.
3. La pressione dell'aria nel serbatoio del gas non può superare i 10 bar. Se supera i 10 bar, la valvola di sicurezza sul serbatoio del gas si aprirà automaticamente per garantire sicurezza personale.
4. Il pneumatico viene posizionato con precisione con il cerchio appoggiato contro l'oggetto da ridurre la distanza tra pneumatico e cerchio.
5. Il tubo di scarico nero deve essere a stretto contatto con l'anello di acciaio e la mano che tiene il serbatoio del gas deve essere molto forte, perché ci sarà contraccolpo all'apertura della valvola di scarico per garantire la sicurezza personale.
6. Quando non in uso, è vietato mettere il gas in pressione nel gonfiabile cisterna.
7. Non puntare mai l'ugello verso una persona.

ATTENZIONE! NON lasciare che il comfort o la familiarità con il prodotto (acquisita da uso ripetuto) sostituire la stretta osservanza delle norme di sicurezza del tallone. Se se si utilizza questo posizionatore per tallone in modo non sicuro o non corretto, si possono subire gravi danni lesioni personali.

ATTENZIONE! L'esposizione diretta della pelle all'aria pressurizzata potrebbe causare gravi lesioni personali.

SALVA QUESTE ISTRUZIONI

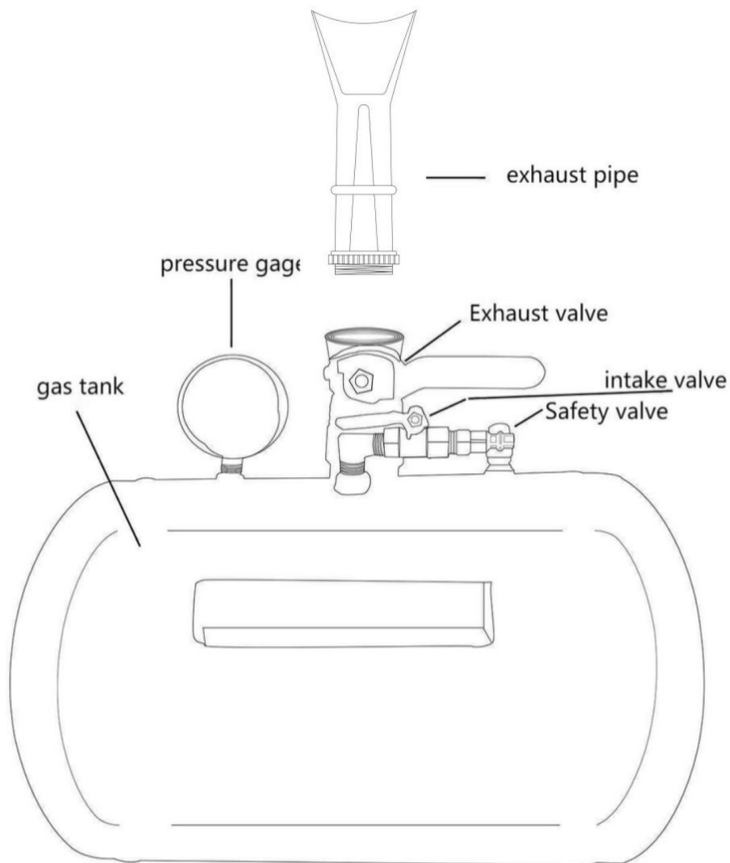
III. Elenco dei pacchetti

1×Gruppo serbatoio gas

1×Tubo di scarico

1×Manuale

IV. Diagramma della struttura del prodotto



V. Istruzioni per l'uso

1. Chiudere la valvola di scarico, aprire la valvola di aspirazione, riempire l'aria compressa il compressore d'aria nel serbatoio del gas attraverso il tubo dell'aria attraverso il rapido connettore e fare attenzione che la pressione dell'aria non superi i 10 bar, quindi chiudere la valvola di aspirazione.
2. Il pneumatico deve essere posizionato con precisione, il cerchione deve appoggiarsi all'oggetto per ridurre lo spazio tra pneumatico e cerchio.
3. Portare il serbatoio gonfiabile sul lato del pneumatico e fare il nero tubo di scarico a stretto contatto con l'anello di acciaio, tenere il bordo dell'acciaio anello e la piastra di ferro affilata sotto il tubo di scarico entra in contatto con il pneumatico.
4. Aprire la valvola di scarico e il gas ad alta pressione nel serbatoio del gas si riempirà il pneumatico in un istante, in modo che il pneumatico e l'anello in acciaio siano sigillati immediatamente e il serbatoio gonfiabile verrà rimosso. Quindi utilizzare un altro tubo di gonfiaggio per gonfiare attraverso la valvola fino a quando il pneumatico è pieno, e il lavoro è sopra.



V. Ambito di applicazione

Auto-SUV, Bici, Camion, ATV, Trattorino tosaerba, Trattore, Motocicletta, Compiere

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica www.vevor.com/support

ASIENTO DE TALONES

MODELO: XJC-019

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar que utilicemos solo representa una estimación del ahorro que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no necesariamente significa que cubra todas las categorías de herramientas que ofrecemos. Le recordamos que, al realizar un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR®

ASIENTO DE TALONES

XJC-019



¿NECESITA AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica? No dude en ponerse en contacto con

nosotros: Asistencia técnica y certificado de garantía electrónica
www.vevor.com/support

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizar el producto. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdónenos por no informarle nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

I. Parámetros técnicos

Capacidad del modelo (GAL)	Presión de funcionamiento (psi)	Presión límite (psi)
XJC-019	5	85-116
		145

II. Precauciones de seguridad

	¡Peligro! Lea las instrucciones de uso para reducir el riesgo de consulta.
	¡ADVERTENCIA! Este símbolo, colocado antes de un comentario de seguridad, indica una especie de precaución, advertencia o peligro. Ignorar esto Advertencia: puede provocar un accidente. Para reducir el riesgo de lesiones, incendio o electrocución, siga siempre las Recomendación que se muestra a continuación.
	¡Precaución! Utilice protectores auditivos. El impacto del ruido puede causar daño a la audición.
	¡Precaución! Use gafas de seguridad. Se generan chispas durante trabajando o astillas, virutas y polvo emitidos por el dispositivo pueden causar pérdida de la visión.
	¡Precaución! Utilice guantes al utilizar este producto.

¡ADVERTENCIA! Lea y comprenda todas las instrucciones antes de usar esta perla.

El operador debe seguir precauciones básicas para reducir el riesgo de lesiones personales y/o daños al equipo.

¡PELIGRO! Este aviso indica un peligro inmediato y específico que se producirá provocar lesiones personales graves o la muerte si no se toman las precauciones adecuadas. tomado.

¡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. No tomado.

¡PRECAUCIÓN! Este aviso indica una situación potencialmente peligrosa que puede Puede provocar lesiones menores o moderadas si no se toman las medidas adecuadas.

ÁREA DE TRABAJO

1. Trabaje en un entorno de trabajo seguro. Mantenga su área de trabajo limpia y bien iluminada. y libre de distracciones.
2. Mantenga alejada a cualquier persona que no lleve el equipo de seguridad adecuado. el área de trabajo.
3. Guarde el talón de ajuste sin usar en un lugar seguro y seco.
Evite la oxidación o los daños. Guarde el ajustador de talón bajo llave y manténgalo fuera del alcance de niños.

SEGURIDAD PERSONAL

¡ADVERTENCIA! Utilice equipo de protección personal aprobado por la Asociación Canadiense de Normas (CSA) o Normas Nacionales Estadounidenses Instituto (ANSI).

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

1. Se recomienda utilizar protectores auditivos y gafas de seguridad al utilizar El equipo de protección ocular debe cumplir con la norma CSA Z94.3-07. o normas ANSI Z87.1 según el tipo de trabajo realizado.
2. Use guantes que proporcionen protección según los materiales de trabajo o reducir los efectos de la vibración de la herramienta.

PRECAUCIONES PERSONALES

Controlar el colocador de cuentas, el movimiento personal y el entorno de trabajo para

Evite lesiones personales o daños al talón colocador.

1. No utilice ningún ajustador de talón si está cansado o bajo la influencia de alcohol o drogas. drogas, alcohol o medicamentos.

2. Evite usar ropa o joyas que puedan enredarse con el

Partes móviles de un colocador de cuentas. Mantenga el cabello largo cubierto o atado.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD ESPECÍFICAS

1. Utilice el ajustador de talón adecuado para el trabajo. Este ajustador de talón fue diseñado para una función específica. No modifique ni altere este talón ni lo utilice para un propósito no previsto.

2. Asegúrese de que el colocador de talones esté instalado correctamente antes de usarlo.

3. La presión de aire en el tanque de gasolina no puede superar los 10 bares. Si supera los 10 barra, la válvula de seguridad en el tanque de gas se abrirá automáticamente para garantizar seguridad personal.

4. El neumático se coloca con precisión con la llanta apoyada contra el objeto a medir. reducir la holgura entre el neumático y la llanta.

5. El tubo de escape negro debe estar en estrecho contacto con el anillo de acero y

La mano que sostiene el tanque de gasolina debe ser muy fuerte, porque habrá retroceso al abrir la válvula de escape para garantizar la seguridad personal.

6. Cuando no esté en uso, está prohibido poner gas a presión en el inflable. tanque.

7. Nunca permita que la boquilla apunte hacia una persona.

¡ADVERTENCIA! NO permita que la comodidad o familiaridad con el producto (adquirida a través de uso repetido) reemplace el estricto cumplimiento de las reglas de seguridad del colocador de talón. Si Si utiliza este colocador de talones de forma insegura o incorrecta, puede sufrir graves consecuencias. Lesión personal.

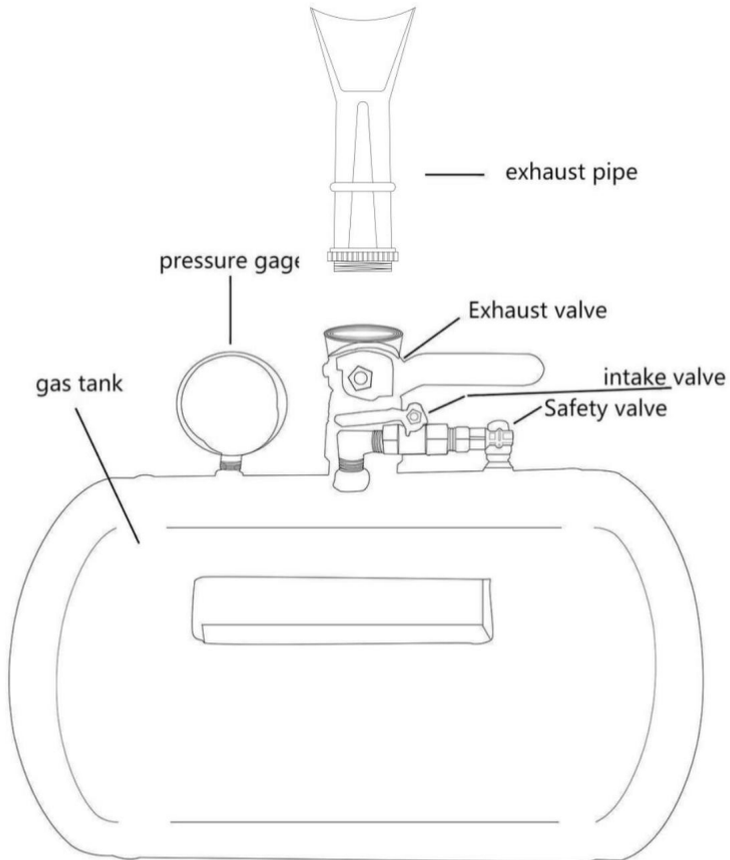
¡ADVERTENCIA! La exposición directa al aire presurizado en la piel podría provocar Lesión corporal grave.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

III. Lista de paquetes

1×Conjunto de tanque de
gasolina 1×tubo de
escape 1×manual

IV. Diagrama de estructura del producto



V. Instrucciones de uso

1. Cierre la válvula de escape, abra la válvula de admisión, llene el aire comprimido el compresor de aire en el tanque de gasolina a través del tubo de aire a través del conector rápido conector, y preste atención a que la presión del aire no supere los 10 bar, luego cerrar la válvula de admisión.
2. El neumático debe colocarse con precisión, la llanta se apoya contra el objeto para reducir el espacio entre el neumático y la llanta.
3. Lleve el tanque inflable al costado del neumático y haga que el negro tubo de escape en estrecho contacto con el anillo de acero, sujete el borde del acero anillo, y la placa de hierro afilada debajo del tubo de escape entra en contacto con el neumático.
4. Abra la válvula de escape y el gas de alta presión en el tanque de gasolina se llenará. El neumático en un instante, de modo que el neumático y el anillo de acero quedarán sellados. Inmediatamente se retirará el tanque inflable. Luego se utilizará otro. tubo de inflado para inflar a través de la válvula hasta que el neumático esté lleno, y el trabajo es encima.



V. Ámbito de aplicación

Automóvil-SUV, Bicicleta, Camión, ATV, Tractor cortacésped, Tractor, Motocicleta, Compañero

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji elektronicznej www.vevor.com/support

OSADZANIE KORALIKÓW

MODEL: XJC-019

Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach.

„Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunkowe oszczędności, jakie możesz uzyskać, kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznaczają one objęcie wszystkich kategorii narzędzi oferowanych przez nas. Uprzejmie przypominamy, aby dokładnie sprawdzić, czy składając u nas zamówienie faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z głównymi markami.

VEVOR[®]

OSADZANIE KORALIKÓW

XJC-019



POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Skontaktuj się z nami: Wsparcie

techniczne i certyfikat E-Gwarancji www.vevor.com/support

To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiegokolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.

I. Parametry techniczne

Pojemność modelu (GAL)	Ciśnienie robocze (psi)	Ciśnienie graniczne (psi)
XJC-019	5	85-116
		145

II. Środki ostrożności

	Niebezpieczeństwo! Przeczytaj instrukcję obsługi, aby zmniejszyć ryzyko zapytanie.
	OSTRZEŻENIE! Ten symbol, umieszczony przed komentarzem dotyczącym bezpieczeństwa, wskazuje na rodzaj ostrożności, ostrzeżenia lub niebezpieczeństwa. Ignorowanie tego ostrzeżenia może doprowadzić do wypadku. Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, pożaru lub porażenia prądem, zawsze postępuj zgodnie z Zalecenia pokazano poniżej.
	Uwaga! Noś nauszniki. Hałas może powodować uszkodzenie słuchu.
	Uwaga! Noś okulary ochronne. Iskry powstające podczas pracy lub drzazg, wiórów i pyłu emitowanego przez urządzenie mogą spowodować utratę wzroku.
	Uwaga! Podczas stosowania tego produktu należy nosić rękawice.

OSTRZEŻENIE! Przeczytaj i zrozum wszystkie instrukcje przed użyciem tego koralika. siedz. Operator musi przestrzegać podstawowych środków ostrożności, aby zmniejszyć ryzyko obrażenia ciała i/lub uszkodzenie sprzętu.

NIEBEZPIECZEŃSTWO! Niniejsze powiadomienie wskazuje na bezpośrednie i konkretne zagrożenie, które może spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć, jeśli nie zostaną podjęte odpowiednie środki ostrożności zajęty.

OSTRZEŻENIE! Niniejsze powiadomienie wskazuje na konkretne zagrożenie lub niebezpieczną praktykę, może spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć, jeśli zostaną podjęte odpowiednie środki ostrożności nie wzięte.

UWAGA! Ta informacja wskazuje na potencjalnie niebezpieczną sytuację, która może spowodować niewielkie lub umiarkowane obrażenia, jeśli nie zostaną podjęte odpowiednie działania.

Obszar roboczy

1. Pracuj w bezpiecznym środowisku pracy. Utrzymuj swoje miejsce pracy w czystości i dobrym oświetleniu. i bez rozpraszaczy.

2. Trzymaj z dala osoby, które nie mają na sobie odpowiedniego sprzętu ochronnego. obszar roboczy.

3. Nieużywany przyrząd do osadzania koralików należy przechowywać w bezpiecznym i suchym miejscu, aby zapobiegać rdzewieniu lub uszkodzeniom. Zablokuj osadnik koralików i trzymaj go poza zasięgiem dzieci.

BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

UWAGA! Noś sprzęt ochrony osobistej zatwierdzony przez

Kanadyjskie Stowarzyszenie Normalizacyjne (CSA) lub Amerykańskie Normy Narodowe Instytut (ANSI).

PERSONA L SPRZĘT OCHRONNY

1. Zaleca się stosowanie ochronników słuchu i okularów ochronnych podczas korzystania z urządzenia. bead seater. Sprzęt ochrony oczu powinien być zgodny z normą CSA Z94.3-07 lub norm ANSI Z87.1, w zależności od rodzaju wykonywanej pracy.

2. Nosić rękawice zapewniające ochronę w zależności od materiałów roboczych lub zmniejszyć skutki drgań narzędzia.

PERSONA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Kontroluj osobę zakładającą koraliki, ruchy osobiste i środowisko pracy, aby uniknąć obrażeń ciała lub uszkodzenia osadnika koralików.

1. Nie obsługuj żadnej maszyny do osadzania koralików, gdy jesteś zmęczony lub pod wpływem alkoholu, narkotyki, alkoholu lub leki.
2. Unikaj noszenia ubrań i biżuterii, które mogą zaplątać się w ruchome części urządzenia do osadzania koralików. Długie włosy należy zakryć lub związać.

SZCZEGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Użyj właściwego osadzacza koralików do danego zadania. Ten osadzaczy koralików został zaprojektowany do określonej funkcji. Nie modyfikuj ani nie zmieniaj tego uchwytu do koralików ani nie używaj go do niezamierzony cel.
2. Przed użyciem upewnij się, że osadzak jest prawidłowo zamontowany.
3. Ciśnienie powietrza w zbiorniku gazu nie może przekraczać 10 bar. Jeżeli przekroczy 10 bar, zawór bezpieczeństwa na zbiorniku gazu automatycznie się otworzy, aby zapewnić bezpieczeństwo osobiste.
4. Oponę należy dokładnie założyć, tak aby felga przylegała do przedmiotu, który ma być zamontowany. zmniejszyć prześwit między oponą a felgą.
5. Czarna rura wydechowa musi ściśle przylegać do pierścienia stalowego, a ręka trzymająca zbiornik paliwa musi być bardzo silna, ponieważ będzie odrzut podczas otwierania zaworu wydechowego w celu zapewnienia bezpieczeństwa osobistego.
6. W przypadku nieużywania dmuchańca zabrania się wprowadzania do niego gazu pod ciśnieniem. zbiornik.
7. Nigdy nie należy kierować dyszy w stronę jakiegokolwiek osoby.

OSTRZEŻENIE! NIE pozwól, aby komfort lub znajomość produktu (nabyta z wielokrotnego użytku) zastępuje ściśle przestrzeganie zasad bezpieczeństwa dotyczących montażu koralików. Jeśli nieprawidłowo lub niebezpiecznie użyjesz tego urządzenia do osadzania koralików, możesz ponieść poważne konsekwencje obrażenia ciała.

OSTRZEŻENIE! Bezpośrednie narażenie skóry na działanie sprężonego powietrza może spowodować poważne obrażenia ciała.

ZAPISZ TE INSTRUKCJE

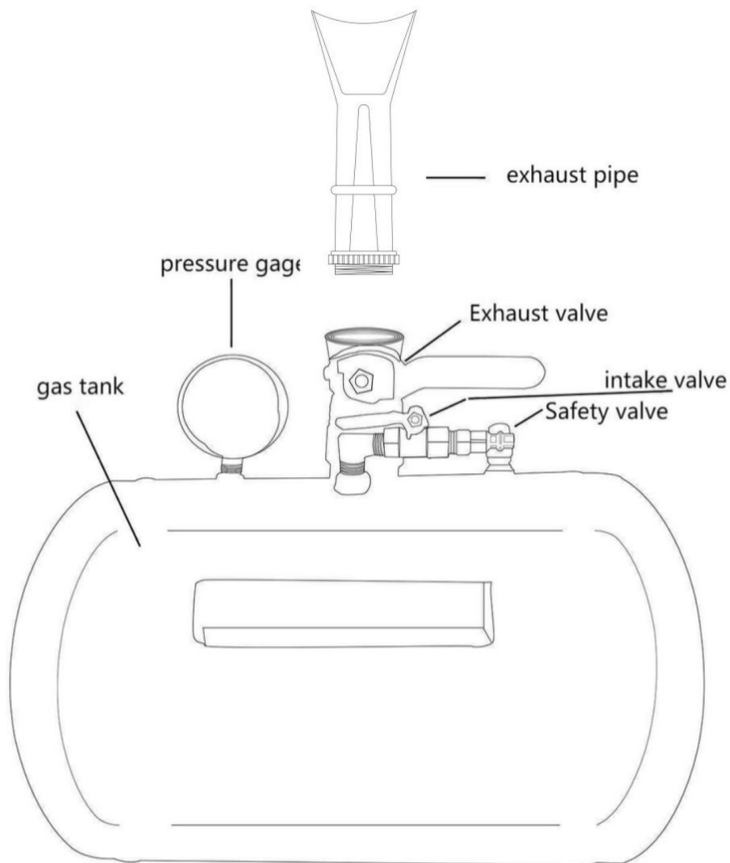
III. Lista pakietów

1×Zespół zbiornika paliwa

1×Rura wydechowa

1×Instrukcja

IV. Schemat struktury produktu



V. Instrukcja użytkowania

1. Zamknij zawór wydechowy, otwórz zawór dolotowy, wlej sprężone powietrze sprężarkę powietrza do zbiornika gazu przez rurę powietrza przez szybkozłączkę złącze i zwróć uwagę, aby ciśnienie powietrza nie przekraczało 10 barów, zamknij zawór wlotowy.
2. Opona powinna być umieszczona dokładnie, obręcz powinna opierać się o przedmiot, zmniejszyć szczelinę między oponą a felgą.
3. Przenieś nadmuchiwany zbiornik na bok opony i zrób czarną rurą wydechową blisko styku ze stalowym pierścieniem, przytrzymaj krawędź stali pierścieni, a ostra żelazna płytką pod rurą wydechową styka się z oponą.
4. Otwórz zawór wydechowy, a zbiornik paliwa zostanie napełniony gazem pod wysokim ciśnieniem oponę w mgnieniu oka, dzięki czemu opona i pierścień stalowy zostaną uszczelnione natychmiast, a nadmuchiwany zbiornik zostanie usunięty. Następnie użyj innego rurka do pompowania, aby napompować oponę przez zawór, aż będzie pełna, a praca jest nad.



V. Zakres stosowania

Samochód-SUV, motocykl, ciężarówka, ATV, traktor ogrodowy, traktor, motocykl, Komper

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support

KRALENZITTER

MODEL: XJC-019

Wij streven er voortdurend naar om u gereedschappen tegen concurrerende prijzen te leveren.

"Save Half", "Half Price" of andere soortgelijke uitdrukkingen die wij gebruiken, geven alleen een schatting van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking met de grote topmerken en betekent niet noodzakelijkerwijs dat alle categorieën gereedschappen die wij aanbieden, worden gedekt. Wij herinneren u eraan om zorgvuldig te controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken wanneer u een bestelling bij ons plaatst.

VEVOR[®]

KRALENZITTER

XJC-019



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u vragen over het product? Heeft u technische ondersteuning nodig? Neem dan gerust contact met

ons op: **Technische ondersteuning en E-garantiecertificaat**
www.vevor.com/support

Dit is de originele instructie, lees alle handleidingen zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates voor ons product zijn.

I. Technische parameters

Modelcapaciteit (GAL)	Bedrijfsdruk (psi)	Limietdruk (psi)	
XJC-019	5	85-116	145

II. Veiligheidsmaatregelen

	<p>Gevaar! Lees de gebruiksaanwijzing om het risico op navraag.</p>
	<p>WAARSCHUWING! Dit symbool, geplaatst voor een veiligheidsopmerking, geeft een soort voorzorgsmaatregel, waarschuwing of gevaar aan. Het negeren hiervan waarschuwing kan leiden tot een ongeluk. Om het risico op letsel te verminderen, brand of elektrocutie, volg altijd de aanbeveling hieronder weergegeven.</p>
	<p>Let op! Draag oorkappen. De impact van lawaai kan gehoorschade.</p>
	<p>Let op! Draag een veiligheidsbril. Vonken die ontstaan tijdens werken of splinters, spaanders en stof die door het apparaat worden uitgestoten, kunnen verlies van het gezichtsvermogen veroorzaken.</p>
	<p>Let op! Draag handschoenen bij gebruik van dit product.</p>

WAARSCHUWING! Lees en begrijp alle instructies voordat u deze kraal gebruikt.

zitter. De bediener moet basisvoorzorgsmaatregelen nemen om het risico op persoonlijk letsel en/of schade aan de apparatuur.

GEVAAR! Deze waarschuwing geeft een onmiddellijk en specifiek gevaar aan dat kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel of de dood als de juiste voorzorgsmaatregelen niet worden genomen genomen.

WAARSCHUWING! Deze mededeling geeft een specifiek gevaar of een onveilige praktijk aan die kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel of de dood als de juiste voorzorgsmaatregelen worden genomen niet genomen.

LET OP! Deze mededeling geeft een potentieel gevaarlijke situatie aan die kan kan leiden tot lichte tot matige verwondingen als er geen juiste maatregelen worden genomen.

WERKGEBIED

1. Werk in een veilige werkomgeving. Houd uw werkplek schoon en goed verlicht. en vrij van afleidingen.

2. Houd iedereen die niet de juiste veiligheidsuitrusting draagt uit de buurt van het werkgebied.

3. Bewaar de ongebruikte kralenzitting op een veilige en droge plaats om Voorkom roest of schade. Vergrendel de kraalzitring en houd deze buiten bereik van kinderen.

PERSOONLIJKE VEILIGHEID

WAARSCHUWING! Draag persoonlijke beschermingsmiddelen die zijn goedgekeurd door de Canadian Standards Association (CSA) of Amerikaanse nationale normen Instituut (ANSI).

PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

1. Het wordt aanbevolen om gehoorbeschermers en een veiligheidsbril te dragen bij gebruik bead seater. Oogbeschermingsapparatuur moet voldoen aan CSA Z94.3-07 of ANSI Z87.1-normen, afhankelijk van het type uitgevoerde werkzaamheden.

2. Draag handschoenen die bescherming bieden op basis van de werkmaterialen of de effecten van gereedschapstrillingen verminderen.

PERSOONLIJKE VOORZORGSMAATREGELEN

Controleer de kralenzitting, persoonlijke bewegingen en de werkomgeving om

V voorkom persoonlijk letsel of schade aan de hielzitting.

1. Gebruik geen kralenzetel als u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen.
2. Vermijd het dragen van kleding of sieraden die verstrikt kunnen raken in de bewegende delen van een kralenzitplaats. Houd lang haar bedekt of vastgebonden.

SPECIFIEKE VEILIGHEIDSMATREGELEN

1. Gebruik de juiste bead seater voor de klus. Deze bead seater is ontworpen voor een specifieke functie. Wijzig of verander deze kraalzitring niet en gebruik hem niet voor een onbedoeld doel.
2. Zorg ervoor dat de kraalzitring correct is geïnstalleerd voordat u deze gebruikt.
3. De luchtdruk in de gastank mag niet hoger zijn dan 10 bar. Als deze hoger is dan 10 bar, het veiligheidsventiel op de gastank zal automatisch opengaan om ervoor te zorgen persoonlijke veiligheid.
4. De band wordt nauwkeurig geplaatst met de velg rustend tegen het te de speling tussen de band en de velg verkleinen.
5. De zwarte uitlaatpijp moet nauw contact maken met de stalen ring en de hand die de gastank vasthoudt moet heel sterk zijn, omdat er terugslag bij het openen van de uitlaatklep om de persoonlijke veiligheid te waarborgen.
6. Wanneer het niet in gebruik is, is het verboden om het drukgas in het opblaasbare voorwerp te doen. tank.
7. Zorg ervoor dat de spuitmond nooit in de richting van een persoon wijst.

WAARSCHUWING! Laat het comfort of de vertrouwdheid met het product (verkregen door herhaald gebruik) vervangt strikte naleving van de veiligheidsregels voor de kraalzitring. Als u deze kralenzitting onveilig of verkeerd gebruikt, kunt u ernstige schade oplopen persoonlijk letsel.

WAARSCHUWING! Directe blootstelling van de huid aan perslucht kan leiden tot: ernstig lichamelijk letsel.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

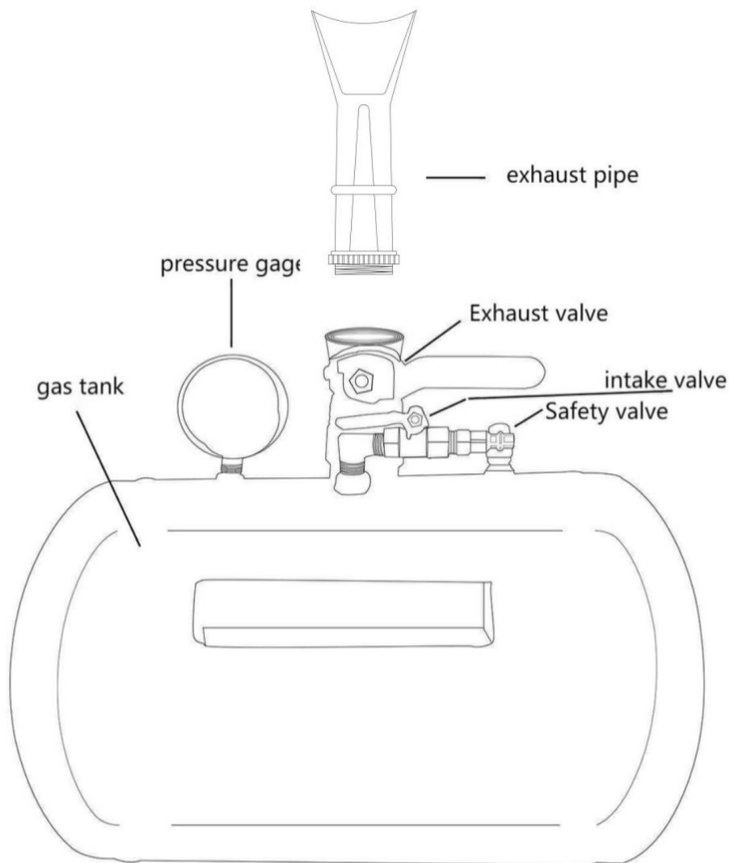
III. Pakketlijst

1xGastankmontage

1xUitlaatpijp

1xHandleiding

IV. Productstructuurdiagram



V. Gebruiksaanwijzing

1. Sluit de uitlaatklep, open de inlaatklep en vul de perslucht bij de luchtcompressor via de luchtleiding door de snelkoppeling in de gastank connector, en let erop dat de luchtdruk niet hoger is dan 10 bar, dan Sluit de inlaatklep.
2. De band moet nauwkeurig worden geplaatst. De velg leunt tegen het object aan. de ruimte tussen de band en de velg verkleinen.
3. Plaats de opblaasbare tank naast de band en maak de zwarte uitlaatpijp nauw contact met de stalen ring, houd de rand van de stalen ring vast ring, en de scherpe ijzeren plaat onder de uitlaatpijp raakt de band.
4. Open de uitlaatklep en het hogedrukgas in de gastank zal zich vullen de band in een oogwenk, zodat de band en de stalen ring worden afgedicht onmiddellijk en de opblaasbare tank wordt verwijderd. Gebruik dan een andere opblaaspijp om via het ventiel op te pompen totdat de band vol is, en het werk is over.



V. Toepassingsgebied

Auto-SUV, Fiets, Vrachtwagen, ATV, Gazontractor, Tractor, Motorfiets, Comper

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-
garantiecertificaat www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support

PÄRLSITTA

MODELL: XJC-019

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser.

"Spara hälften", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattning av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns vänligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

VEVOR[®]

PÄRLSITTA

XJC-019



BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna: **Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support**

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.

I. Tekniska parametrar

Modellkapacitet (GAL)	Driftstryck (psi)	Gränstryck (psi)
XJC-019	5	85-116
		145

II. Säkerhetsföreskrifter

	Fara! Läs bruksanvisningen för att minska risken för förfrågan.
	WARNING! Denna symbol, placerad före en säkerhetskommentar, indikerar ett slags försiktighetsåtgärd, varning eller fara. Ignorerar detta varning kan leda till en olycka. För att minska risken för skador, brand eller elstöt, vänligen följ alltid rekommendation som visas nedan.
	Försiktighet! Bär hörselkåpor. Inverkan av buller kan orsaka skada på hörseln.
	Försiktighet! Använd skyddsglasögon. Gnistor genererade under fungerar eller splitter, spån och damm som avges av enheten kan orsaka förlust av synen.
	Varning! Bär handskar när du använder denna produkt.

VARNING! Läs och förstå alla instruktioner innan du använder denna pärla sittplats. Operatören måste följa grundläggande försiktighetsåtgärder för att minska risken för personskada och/eller skada på utrustningen.

FARA! Detta meddelande indikerar en omedelbar och specifik fara som kommer leda till allvarlig personskada eller dödsfall om inte lämpliga försiktighetsåtgärder görs tagen.

VARNING! Detta meddelande indikerar en specifik fara eller osäker praxis som kan resultera i allvarliga personskador eller dödsfall om lämpliga försiktighetsåtgärder är vidtagna inte tagit.

FÖRSIKTIGHET! Detta meddelande indikerar en potentiellt farlig situation som kan resultera i mindre eller måttlig skada om korrekt praxis inte vidtas.

ARBETSOMRÅDE

1. Arbeta i en säker arbetsmiljö. Håll ditt arbetsområde rent, väl upplyst och fri från distraktioner.
2. Håll någon som inte bär lämplig säkerhetsutrustning borta från arbetsområdet.
3. Förvara den oanvända pärlsätaren ordentligt på en säker och torr plats förhindra rost eller skador. Lås undan pärlsitsen och förvara den utom räckhåll av barn.

PERSONLIG SÄKERHET

VARNING! Bär personlig skyddsutrustning godkänd av Canadian Standards Association (CSA) eller American National Standards Institutet (ANSI).

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING

1. Det rekommenderas att använda hörselskydd och skyddsglasögon vid användning pärlsätare. Ögonskyddsutrustning ska överensstamma med CSA Z94.3-07 eller ANSI Z87.1-standarder baserat på den typ av arbete som utförs.
2. Använd handskar som ger skydd baserat på arbetsmaterialen eller minska effekterna av verktygsvibrationer.

PERSONLIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Styr pärlsitsen, personlig rörelse och arbetsmiljön till undvik personskada eller skador på pärlsäte.

1. Använd inte någon pärlsäte när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner.
2. Undvik att bära kläder eller smycken som kan trassla in sig rörliga delar av en pärlsätare. Håll långt hår täckt eller bundet.

SÄRSKILDA SÄKERHETSÅTGÄRDER

1. Använd rätt pärlsäte för jobbet. Denna pärlsäte designades för en specifik funktion. Modifiera eller ändra inte denna pärlsäte eller använd den till ett oavsiktligt syfte.
2. Se till att pärlsätaren är korrekt installerad före användning.
3. Lufttrycket i gastanken får inte överstiga 10 bar. Om det överstiger 10 bar, kommer säkerhetsventilen på bensintanken att öppnas automatiskt för att säkerställa personlig säkerhet.
4. Däcket placeras exakt med fälgen vilande mot föremålet till minska spelet mellan däck och fälg.
5. Det svarta avgasröret måste vara i nära kontakt med stålringen, och handen som håller bensintanken måste vara mycket stark, för det kommer att finnas rekyl när du öppnar avgasventilen för att säkerställa personlig säkerhet.
6. När den inte används är det förbjudet att lägga tryckgasen i gummibåten tank.
7. Låt aldrig munstycket peka i riktning mot en person.

WARNING! låt **INTE** tröst eller förtrogenhet med produkten (vunnen av upprepad användning) ersätter strikt efterlevnad av säkerhetsreglerna för pärlsäte. Om om du använder denna pärlsäte på ett osäkert eller felaktigt sätt kan du drabbas allvarligt personskada.

WARNING! Direkt exponering av tryckluft mot huden kan resultera i allvarlig kroppsskada.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

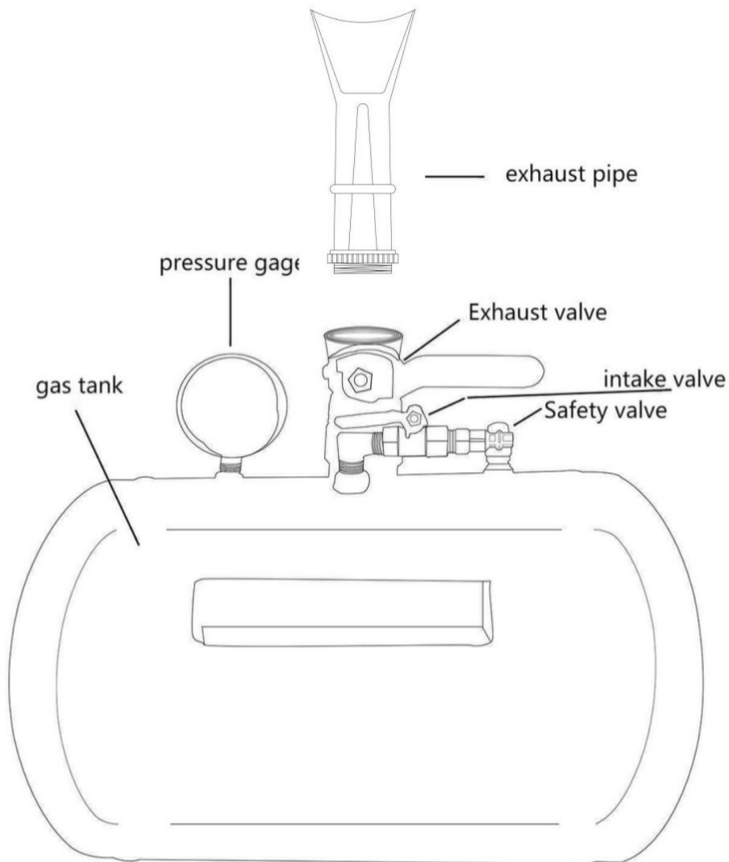
III. Paketlista

1xGastankmontage

1xavgasrör

1xmanuell

IV. Produktstrukturdiagram



V. Bruksanvisning

1. Stäng avgasventilen, öppna insugningsventilen, fyll på tryckluften luftkompressorn in i gastanken genom luftröret genom snabbroret kontakten och var uppmärksam på att lufttrycket inte överstiger 10 bar stäng insugningsventilen.

2. Däcket ska placeras korrekt, Fälgen lutar mot föremålet till minska avståndet mellan däck och fälg.

3. Ta den uppblåsbara tanken till sidan av däckets och gör den svarta avgasrör nära kontakt med stålringen, håll i kanten på stålet ring, och den vassa järnplattan under avgasröret kommer i kontakt med däckets.

4. Öppna avgasventilen och högtrycksgasen i gastanken fylls däckets på ett ögonblick, så att däckets och stålringen tätas omedelbart och den uppblåsbara tanken tas bort. Använd sedan en annan uppblåsningsrör för att blåsa upp genom ventilen tills däckets är fullt, och arbetet är över.



V. Tillämpningsområde

Bil-SUV, Cykel, Lastbil, ATV, Grästraktor, Traktor, Motorcykel, Comper

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support