

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

CUSTOM EXHAUST PIPE KIT

MODEL:

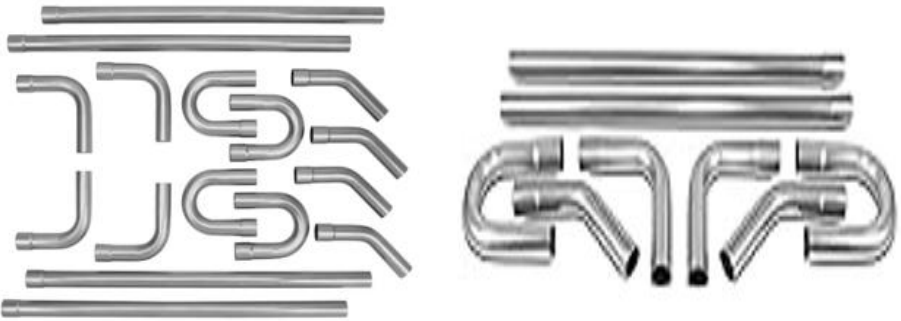
**LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA**

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[®]

CUSTOM EXHAUST PIPE KIT

Model: LT80250SS/ LT80250GA/ LT80300GA/ LT160200GAL/ T160225GA
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



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.

Stainless Steel Tube for Automobile Exhaust Pipe Modification Instruction Manual

Product Overview

This stainless steel tube is specially designed for the modification of automobile exhaust pipes. It is characterized by high strength and corrosion resistance, which can meet your individualized needs for the vehicle's exhaust system.


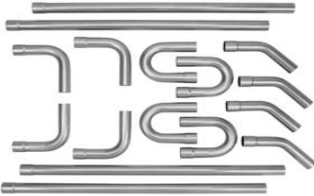
Assembly Method

1. Before assembling, please ensure that you have the corresponding welding tools and skills, or seek the help of professionals.
2. According to the desired shape of the automobile exhaust pipe, cut and bend the stainless steel tube to fit the installation position of the vehicle.
3. Use the welding method to connect the stainless steel tubes together. Pay attention to make the welding points firm and sealed to prevent exhaust leakage.

Precautions

1. Modifying the vehicle's exhaust pipe may affect the vehicle's exhaust emissions and noise level. Please ensure that your modification complies with local laws and regulations.
 2. During the welding process, be sure to take appropriate protective measures, such as wearing goggles and gloves, to protect your safety.
 3. After the installation is completed, start the vehicle and check whether there is any leakage in the exhaust system. If there is any abnormality, it should be repaired in time.
- Please note that the above manual is only an example and you can modify and improve it according to the actual situation.

PARAMETER LIST

Model	amount	Size/material	picture
LT80250SS	8pcs	2.5inch/stainless steel	
LT80250GA	8pcs	2.5inch/low carbon steel	
LT80300GA	8pcs	3inch/low carbon steel	
LT160200GA	16pcs	2inch/low carbon steel	
LT160225GA	16pcs	2.25inch/low carbon steel	
LT160250SS	16pcs	2.5inch/stainless steel	
LT160250GA	16pcs	2.5inch/low carbon steel	
LT160300GA	16pcs	3inch/low carbon steel	

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[®]

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

KIT DE TUYAU D'ÉCHAPPEMENT PERSONNALISÉ

MODÈLE:

LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA

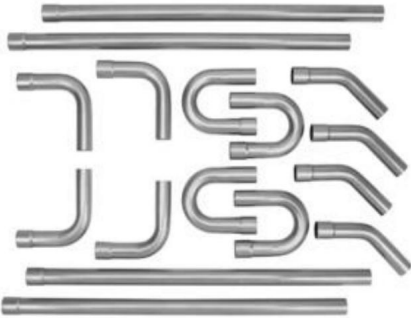
Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs. "Économisez la moitié", "Moitié prix" ou toute autre expression similaire que nous utilisons ne représente qu'une estimation des économies dont vous pourriez bénéficier en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne signifie pas nécessairement couvrir toutes les catégories d'outils proposés. par nous. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier attentivement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR[®]

ÉCHAPPEMENT PERSONNALISÉ

KIT DE TUYAUX

Modèle : LT80250SS/ LT80250GA/ LT80300GA/ LT160200GAL/ T160225GA.
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur les produits ? Besoin d'une assistance technique ? N'hésitez pas à contacter nous:

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

Il s'agit des instructions originales, veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve une interprétation claire de notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous pardonner que nous ne vous informerons plus s'il y a des mises à jour technologiques ou logicielles sur notre produit.

Tube en acier inoxydable pour instructions de modification du tuyau d'échappement automobile Manuel

Présentation du produit

Ce tube en acier inoxydable est spécialement conçu pour la modification de pots d'échappement d'automobiles. Il se caractérise par une haute résistance et résistance à la corrosion, qui peut répondre à vos besoins individualisés pour le système d'échappement du véhicule.

Méthode d'assemblage


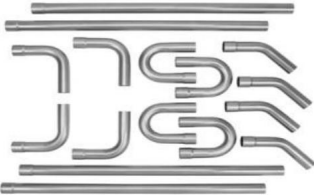
1. Avant l'assemblage, veuillez vous assurer que vous disposez du matériel correspondant. outils et compétences de soudage, ou demandez l'aide de professionnels.
2. Selon la forme souhaitée du tuyau d'échappement de l'automobile, coupez et pliez le tube en acier inoxydable pour l'adapter à la position d'installation du véhicule.
3. Utilisez la méthode de soudage pour relier les tubes en acier inoxydable entre eux. Faites attention à rendre les points de soudure fermes et scellés pour éviter fuite d'échappement.

Précautions

1. La modification du tuyau d'échappement du véhicule peut affecter l'échappement du véhicule émissions et niveau de bruit. Veuillez vous assurer que votre modification est conforme aux lois et réglementations locales.
2. Pendant le processus de soudage, assurez-vous de prendre des protections appropriées mesures, telles que le port de lunettes et de gants, pour protéger votre sécurité.
3. Une fois l'installation terminée, démarrez le véhicule et vérifiez si voici une fuite dans le système d'échappement. S'il y a une anomalie, devrait être réparé à temps.

Veuillez noter que le manuel ci-dessus n'est qu'un exemple et que vous pouvez le modifier et l'améliorer en fonction de la situation réelle.

LISTE DES PARAMÈTRES

Modèle	montant	Taille/matériau	image
LT80250SS 8 pièces		2,5 pouces/acier inoxydable	
LT80250GA 8 pièces		2.5 pouces/acier à faible teneur en carbone	
LT80300GA 8 pièces		3 pouces/acier à faible teneur en carbone	
LT160200GA 16 pièces		2 pouces/acier à faible teneur en carbone	
LT160225GA 16 pièces		2.25 pouces/acier à faible teneur en carbone	
LT160250SS 16 pièces		2,5 pouces/acier inoxydable	
LT160250GA 16 pièces		2.5 pouces/acier à faible teneur en carbone	
LT160300GA 16 pièces		3 pouces/acier à faible teneur en carbone	

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

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETESTWOOD NSW 2122 Australie Importé
aux États-Unis : Sanven

Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

REPRÉSENTANT	DU ROYAUME-UNI
--------------	----------------

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

REPRÉSENTANT	CE
--------------	----

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,
60329 Francfort-sur-le-Main.

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

CUSTOM-AUSPUFFKIT

MODELL:

**LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA**

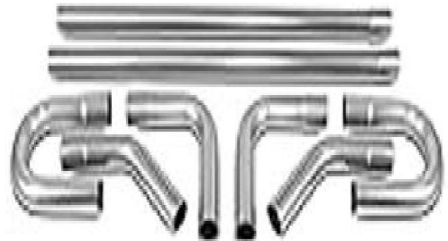
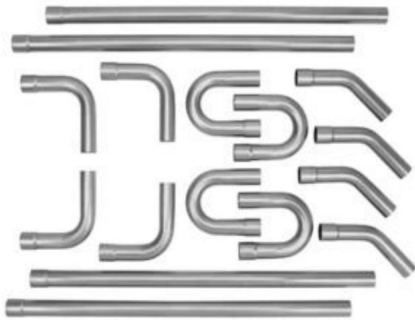
Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten. „Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken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

VEVOR[®]

CUSTOM-AUSPUFF

ROHRSATZ

Modell: LT80250SS/ LT80250GA/ LT80300GA/ LT160200GAL/ T160225GA
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Haben Sie Fragen zu den Produkten? Benötigen Sie technischen Support? Kontaktieren Sie uns uns:

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

Anleitung zur Änderung von Edelstahlrohren für Autoauspuffrohre Handbuch

Produktübersicht

Dieses Edelstahlrohr ist speziell konzipiert für die Modifikation von Autoauspuffrohre. Es zeichnet sich durch hohe Festigkeit und Korrosionsbeständigkeit, die Ihren individuellen Anforderungen an die Abgasanlage des Fahrzeugs.


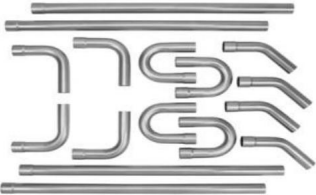
Montagemethode

1. Stellen Sie vor dem Zusammenbau sicher, dass Sie die entsprechenden Schweißwerkzeuge und -kenntnisse oder suchen Sie die Hilfe eines Fachmanns auf.
2. entsprechend der gewünschten Form des Autoauspuffrohrs, schneiden und Biegen Sie das Edelstahlrohr passend zur Einbauposition im Fahrzeug.
3. Verbinden Sie die Edelstahlrohre mithilfe des Schweißverfahrens miteinander.
Achten Sie darauf, dass die Schweißpunkte fest und abgedichtet sind, um zu verhindern Abgasleckage.

Vorsichtsmaßnahmen

1. Eine Änderung des Auspuffrohrs des Fahrzeugs kann sich auf die Abgasleistung des Fahrzeugs auswirken. Emissionen und Geräuschpegel. Bitte stellen Sie sicher, dass Ihre Änderung den örtlichen Gesetzen und Vorschriften entspricht.
 2. Achten Sie beim Schweißen auf geeignete Schutzkleidung.
Maßnahmen wie das Tragen einer Schutzbrille und von Handschuhen, um Ihre Sicherheit zu gewährleisten.
 3. Nach Abschluss der Installation starten Sie das Fahrzeug und prüfen Sie, ob t
Es liegt ein Leck im Abgassystem vor. Wenn eine Anomalie vorliegt, sollte rechtzeitig repariert werden.
- Bitte beachten Sie, dass die obige Anleitung nur ein Beispiel ist und Sie Änderungen vornehmen können. und verbessern Sie es entsprechend der tatsächlichen Situation.

PARAMETERLISTE

Modell	Menge	Größe/Material	Bild
LT80250SS 8	Stück	2,5 Zoll/Edelstahl	
LT80250GA 8	Stück	2,5 Zoll/kohlenstoffarmer Stahl	
LT80300GA 8	Stück	3 Zoll/kohlenstoffarmer Stahl	
LT160200GA 16	Stück	2 Zoll/kohlenstoffarmer Stahl	
LT160225GA 16	Stück	2,25 Zoll/kohlenstoffarmer Stahl	
LT160250SS 16	Stück	2,5 Zoll/Edelstahl	
LT160250GA 16	Stück	2,5 Zoll/kohlenstoffarmer Stahl	
LT160300GA 16	Stück	3 Zoll/kohlenstoffarmer Stahl	

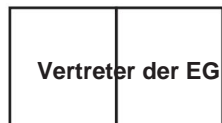
Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi **Adresse:**
Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

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

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



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



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

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

KIT TUBI DI SCARICO PERSONALIZZATI

MODELLO:

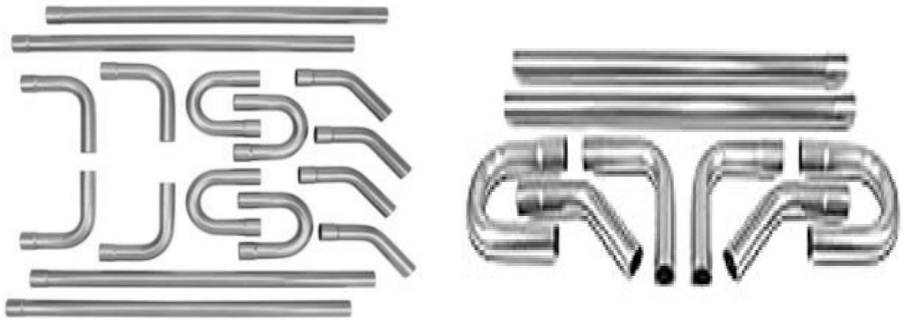
**LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA**

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 trarre dall'acquistare determinati strumenti con noi rispetto ai principali marchi più importanti e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di strumenti offerti da noi. Ti ricordiamo di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai migliori marchi principali.

VEVOR[®]

SCARICO PERSONALIZZATO KIT TUBO

Modello: LT80250SS/ LT80250GA/ LT80300GA/ LT160200GAL/ T160225GA
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

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

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica

www.vevor.com/support

Queste sono le istruzioni originali, leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale d'uso. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Ti preghiamo di perdonarci se non ti informeremo più se sono presenti aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

Tubo in acciaio inossidabile per istruzioni sulla modifica del tubo di scarico dell'automobile
Manuale

Panoramica del prodotto

Questo tubo in acciaio inossidabile è appositamente progettato per la modifica di tubi di scarico delle automobili. È caratterizzato da elevata resistenza e resistenza alla corrosione, in grado di soddisfare le vostre esigenze personalizzate per il sistema di scarico del veicolo.


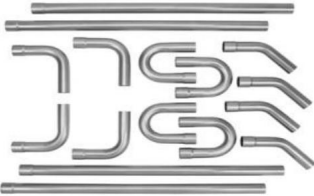
Metodo di assemblaggio

1. Prima del montaggio, assicurati di avere il corrispondente strumenti e competenze di saldatura o chiedere l'aiuto di professionisti.
2. Secondo la forma desiderata del tubo di scarico dell'automobile, tagliare e piegare il tubo in acciaio inossidabile per adattarlo alla posizione di installazione del veicolo.
3. Utilizzare il metodo di saldatura per collegare insieme i tubi di acciaio inossidabile. Prestare attenzione a rendere i punti di saldatura fermi e sigillati per evitare perdita di scarico.

Precauzioni

1. La modifica del tubo di scarico del veicolo può influire sullo scarico del veicolo emissioni e livello di rumore. Assicurati che la tua modifica è conforme alle leggi e ai regolamenti locali.
 2. Durante il processo di saldatura, assicurarsi di adottare protezioni adeguate misure, come indossare occhiali e guanti, per proteggere la vostra sicurezza.
 3. Una volta completata l'installazione, avviare il veicolo e verificare se t ecco qualche perdita nel sistema di scarico. Se c'è qualche anomalia, dovrebbe essere riparato in tempo.
- Tieni presente che il manuale riportato sopra è solo un esempio e puoi modificarlo e migliorarlo in base alla situazione reale.

ELENCO PARAMETRI

Modello	quantità	Dimensioni/materiale	immagine
LT80250SS 8pz		2,5 pollici/acciaio inossidabile	
LT80250GA 8 pezzi	da 2,5 pollici	acciaio a basso tenore di carbonio	
LT80300GA 8pz		3 pollici/acciaio a basso tenore di carbonio	
LT160200GA 16 pezzi	da 2 pollici	acciaio a basso tenore di carbonio	
LT160225GA 16 pezzi	da 2,25 pollici	acciaio a basso tenore di carbonio	
LT160250SS 16pz		2,5 pollici/acciaio inossidabile	
LT160250GA 16 pezzi	da 2,5 pollici	acciaio a basso tenore di carbonio	
LT160300GA 16 pezzi	da 3 pollici	acciaio a basso tenore di carbonio	

Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi **Indirizzo:**

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

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

Stati Uniti: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho
Cucamonga, CA 91730

REP. DEL REGNO UNITO	
----------------------	--

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

REP.CE	
--------	--

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,
60329 Francoforte sul Meno.

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

KIT DE TUBO DE ESCAPE PERSONALIZADO

MODELO:

LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA

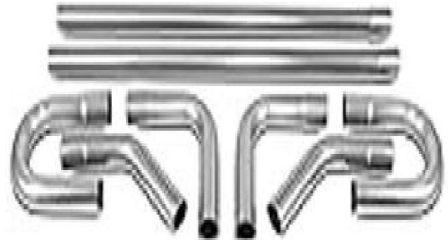
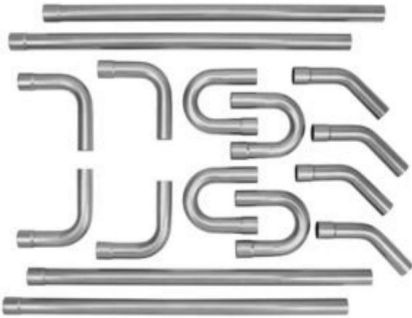
Seguimos comprometidos a proporcionarle herramientas a precios competitivos. "Ahorre a mitad de precio", "A mitad de precio" o cualquier otra expresión similar utilizada por nosotros solo representa una estimación de los ahorros que podría beneficiarse al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no significa necesariamente cubrir todas las categorías de herramientas ofrecidas por nosotros. Le recordamos que, cuando realice un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR[®]

ESCAPE PERSONALIZADO

KIT DE TUBERÍA

Modelo: LT80250SS/ LT80250GA/ LT80300GA/ LT160200GAL/ T160225GA
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



¿NECESITAR AYUDA? ¡CONTÁCTANOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita soporte técnico? Por favor no dude en contactar

a nosotros.

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica

www.vevor.com/support

Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de operar. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdón que no le informaremos nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

Tubo de acero inoxidable para instrucciones de modificación del tubo de escape de automóviles Manual

Descripción general del producto

Este tubo de acero inoxidable está especialmente diseñado para la modificación de tubos de escape de automóviles. Se caracteriza por su alta resistencia y resistencia a la corrosión, que puede satisfacer sus necesidades individualizadas para el sistema de escape del vehículo.

Método de montaje


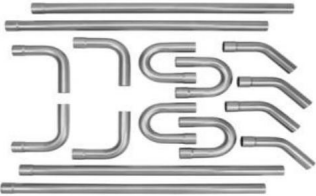
1. Antes del montaje, asegúrese de tener el correspondiente herramientas y habilidades de soldadura, o busque la ayuda de profesionales.
2. Según la forma deseada del tubo de escape del automóvil, corte y Doble el tubo de acero inoxidable para adaptarlo a la posición de instalación del vehículo.
3. Utilice el método de soldadura para conectar los tubos de acero inoxidable. Preste atención a que los puntos de soldadura sean firmes y sellados para evitar fuga de escape.

Precauciones

1. Modificar el tubo de escape del vehículo puede afectar el escape del vehículo. emisiones y nivel de ruido. Por favor asegúrese de que su modificación cumple con las leyes y regulaciones locales.
2. Durante el proceso de soldadura, asegúrese de tomar medidas de protección adecuadas. medidas, como el uso de gafas y guantes, para proteger su seguridad.
3. Una vez completada la instalación, arranque el vehículo y compruebe si Hay alguna fuga en el sistema de escape. Si hay alguna anomalía, debe repararse a tiempo.

Tenga en cuenta que el manual anterior es sólo un ejemplo y puede modificarlo y mejorarlo según la situación real.

LISTA DE PARÁMETROS

Modelo	cantidad	Tamaño/material	imagen
LT80250SS 8 piezas		2,5 pulgadas/acero inoxidable	
LT80250GA 8 piezas	2,5 pulgadas	acero con bajo contenido de carbono	
LT80300GA 8 piezas		3 pulgadas/acero con poco carbono	
LT160200GA 16 piezas	2 pulgadas	acero bajo en carbono	
LT160225GA 16 piezas	2,25 pulgadas	acero con bajo contenido de carbono	
LT160250SS 16 piezas		2,5 pulgadas/acero inoxidable	
LT160250GA 16 piezas	2,5 pulgadas	acero bajo en carbono	
LT160300GA 16 piezas	3 pulgadas	acero bajo en carbono	

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

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122
Australia Importado a

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

REPRESENTANTE DEL REINO UNIDO	
-------------------------------	--

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

REPRESENTANTE DE LA CE	
------------------------	--

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,
60329 Fráncfort del Meno.

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 e-gwarancji www.vevor.com/support

NIESTANDARDOWY ZESTAW RURY WYDECHOWEJ

MODEL:

LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA

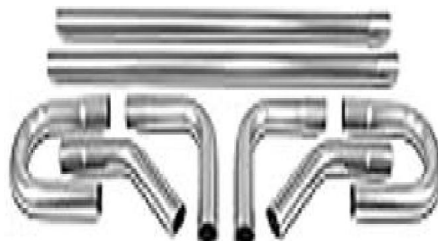
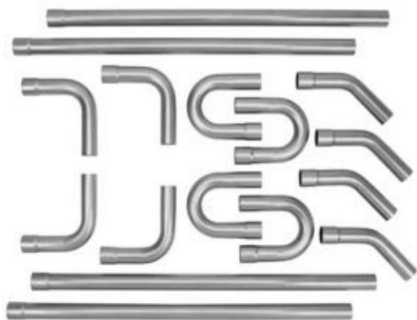
Nadal dokładamy wszelkich starań, aby zapewnić Państwu narzędzia w konkurencyjnej cenie. „Zaoszczędź o połowę”, „o połowę ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas przedstawiają jedynie szacunkową oszczędność, jaką możesz zyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi najlepszymi markami i niekoniecznie oznaczają uwzględnienie wszystkich kategorii oferowanych narzędzi przez nas. Przypominamy, aby podczas składania zamówienia u nas dokładnie sprawdzić, czy faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z czołowymi markami.

VEVOR[®]

NIESTANDARDOWY WYDECH

ZESTAW RURY

Modelu: LT80250SS/ LT80250GA/ LT80300GA/ LT160200GAL/ T160225GA
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Prosimy o kontakt nas:

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji www.vevor.com/support

To jest oryginalna instrukcja. Przed przystąpieniem do obsługi prosimy o dokładne zapoznanie się ze wszystkimi instrukcjami. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od produktu, który otrzymałeś. Proszę wybaczyć nam, że nie będziemy ponownie informować Państwa, jeśli pojawią się jakieś aktualizacje technologii lub oprogramowania naszego produktu.

Rura ze stali nierdzewnej do instrukcji modyfikacji rury wydechowej samochodu Podręcznik

Przegląd produktu

Ta rura ze stali nierdzewnej została specjalnie zaprojektowana do modyfikacji rury wydechowej samochodów. Charakteryzuje się dużą wytrzymałością i odpornością na korozję, która może spełnić Twoje zindywidualizowane potrzeby w zakresie układu wydechowego pojazdu.


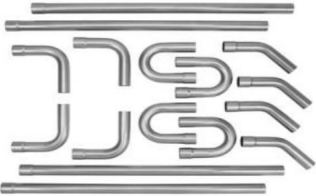
Metoda montażu

1. Przed montażem upewnij się, że posiadasz odpowiedni element narzędzi i umiejętności spawalniczych lub zwróć się o pomoc do profesjonalistów.
2. W zależności od pożądanego kształtu rury wydechowej samochodu, przyciąć i zagiąć rurę ze stali nierdzewnej, aby dopasować ją do pozycji montażowej pojazdu.
3. Zastosuj metodę spawania, aby połączyć ze sobą rury ze stali nierdzewnej. Zwróć uwagę, aby punkty spawania były mocne i uszczelnione, aby temu zapobiec wyciek spalin.

Środki ostrożności

1. Modyfikacje rury wydechowej pojazdu mogą mieć wpływ na układ wydechowy pojazdu emisji i poziomu hałasu. Upewnij się, że modyfikacja jest zgodna z lokalnymi przepisami i regulacjami.
 2. Podczas procesu spawania należy pamiętać o zastosowaniu odpowiedniej ochrony środki bezpieczeństwa, takie jak noszenie okularów i rękawiczek.
 3. Po zakończeniu montażu uruchomić pojazd i sprawdzić czy t czy jest jakakolwiek nieszczelność w układzie wydechowym. Jeśli jest jakakolwiek nieprawidłowość, to tak należy naprawić na czas.
- Należy pamiętać, że powyższa instrukcja jest jedynie przykładem i można ją modyfikować i ulepszać je zgodnie z rzeczywistą sytuacją.

LISTA PARAMETRÓW

Model	kwota	Rozmiar/materiał	zdjęcie
LT80250SS 8szt		2,5 cala/stal nierdzewna	
LT80250GA 8 sztuk	2,5 cala	stal niskowęglowa	
LT80300GA 8szt		3-calowa/stal niskowęglowa	
LT160200GA 16 szt.	2 cale	stal niskowęglowa	
LT160225GA 16 szt.	2,25 cala	stal niskowęglowa	
LT160250SS 16szt		2,5 cala/stal nierdzewna	
LT160250GA 16 szt.	2,5 cala	stal niskowęglowa	
LT160300GA 16 szt.	3 cale	stal niskowęglowa	

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

Import do AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia Import
do USA: Sanven

Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

REPUBLIKA	Wielkiej Brytanii
-----------	-------------------

YH CONSULTING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, C/O YH Consulting Limited Office
147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

REPREZENT	KE
-----------	----

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,
60329 Frankfurt nad Menem.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji

www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

AANGEPASTE UITLAATPIJPKIT

MODEL:

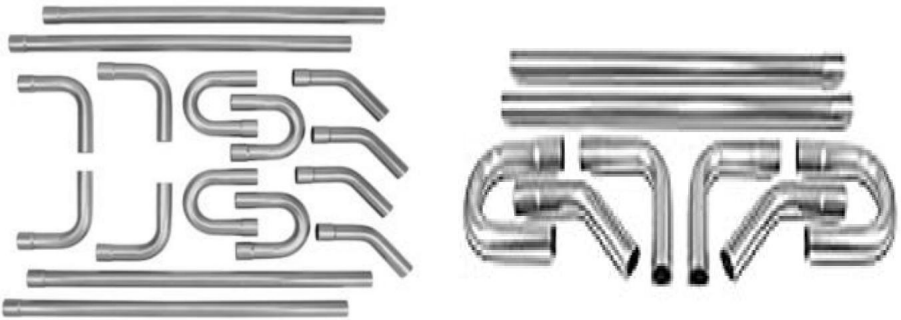
**LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA**

Wij blijven ons inzetten om u gereedschap te bieden tegen een concurrerende prijs. 'Bespaar de helft', 'Halve prijs' of andere soortgelijke uitdrukkingen die door ons worden gebruikt vertegenwoordigen slechts een schatting van de besparingen die u zou kunnen profiteren als u bepaalde gereedschappen bij ons koopt in vergelijking met de grote topmerken en betekenen niet noodzakelijkerwijs dat ze alle aangeboden categorieën gereedschappen dekken door ons. U wordt er vriendelijk aan herinnerd om bij het plaatsen van een bestelling bij ons zorgvuldig te verifiëren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken.

VEVOR[®]

AANGEPASTE UITLAAT PIJPENSET

Model: LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GAL/T160225GA
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u productvragen? Technische ondersteuning nodig? Neem gerust contact op ons:

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

Dit is de originele instructie. Lees alle instructies in de handleiding zorgvuldig door voordat u ermee aan de slag gaat. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u heeft ontvangen. Vergeef ons alstublieft dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates zijn voor ons product.

Roestvrijstalen buis voor modificatie-instructie voor auto-uitlaatpijpen

Handmatig

Productoverzicht

Deze RVS buis is speciaal ontworpen voor het modificeren van uitlaatpijpen van auto's. Het wordt gekenmerkt door hoge sterkte en corrosieweerstand, die kan voldoen aan uw geïndividualiseerde behoeften voor de uitlaatsysteem van het voertuig.

Montagemethode


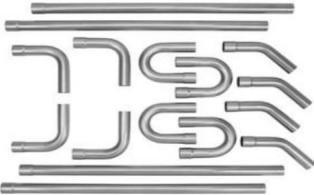
1. Zorg er vóór de montage voor dat u het bijbehorende exemplaar heeft lasgereedschappen en vaardigheden, of zoek de hulp van professionals.
2. Afhankelijk van de gewenste vorm van de auto-uitlaatpijp, afsnijden en buig de roestvrijstalen buis zodat deze in de installatiepositie van het voertuig past.
3. Gebruik de lasmethode om de roestvrijstalen buizen met elkaar te verbinden.
Let erop dat de laspunten stevig en afgedicht zijn om te voorkomen uitlaat lekkage.

Voorzorgsmaatregelen

1. Het aanpassen van de uitlaatpijp van het voertuig kan de uitlaat van het voertuig beïnvloeden emissies en geluidsniveau. Zorg ervoor dat uw wijziging voldoet aan de lokale wet- en regelgeving.
2. Zorg ervoor dat u tijdens het lasproces de juiste beschermingsmiddelen draagt maatregelen, zoals het dragen van een veiligheidsbril en handschoenen, om uw veiligheid te beschermen.
3. Nadat de installatie is voltooid, start u het voertuig en controleert u of t hier is sprake van lekkage in het uitlaatsysteem. Als er een afwijking is, dan is dat zo moet op tijd gerepareerd worden.

Houd er rekening mee dat bovenstaande handleiding slechts een voorbeeld is en dat u wijzigingen kunt aanbrengen en verbeter het volgens de werkelijke situatie.

PARAMETERLIJST

Model	hoeveelheid	Maat/materiaal	afbeelding
LT80250SS 8st		2,5 inch/roestvrij staal	
LT80250GA 8	stuks 2,5 inch/koolstofarm staal		
LT80300GA 8st		3 inch/laag koolstofstaal	
LT160200GA 16	stuks 2 inch/koolstofarm staal		
LT160225GA 16	stuks 2,25 inch/koolstofarm staal		
LT160250SS 16st		2,5 inch/roestvrij staal	
LT160250GA 16	stuks 2,5 inch/koolstofarm staal		
LT160300GA 16	stuks 3 inch/koolstofarm staal		

Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi **Adres:**

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

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW
2122 Australië

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



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



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

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

ANPASSAD AVGASRÖRSSET

MODELL:

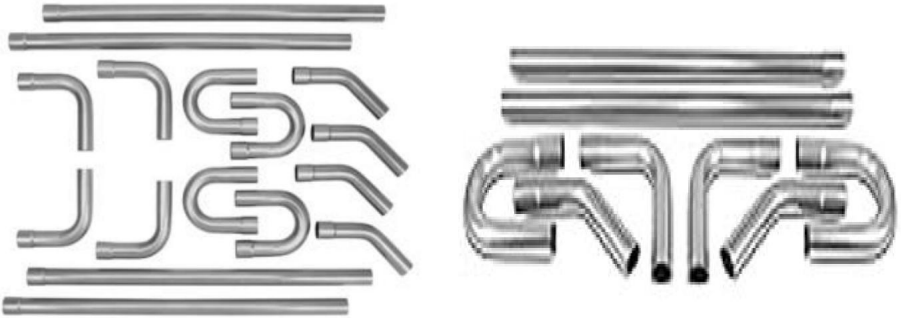
**LT80250SS/LT80250GA/LT80300GA/LT160200GA/LT160225GA
/LT160250SS/LT160250GA/LT160300GA**

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[®]

ANPASSAD AVGAS RÖRSAT

Modell: LT80250SS/ LT80250GA/ LT80300GA/ LT160200GAL/ T160225GA
/LT160250SS/ LT160250GA/ LT160300GA



BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta gärna oss:

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.

Instruktion för ändring av rostfritt stålror för bilavgasrör Manuell

Produktöversikt

Detta rostfria stålror är speciellt designat för modifiering av bilavgasrör. Den kännetecknas av hög styrka och korrosionsbeständighet, som kan möta dina individuella behov för fordonets avgassystem.


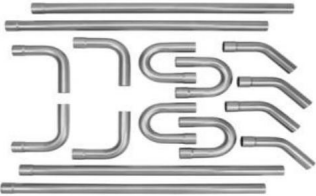
Monteringsmetod

1. Innan du monterar, se till att du har motsvarande svetsverktyg och färdigheter, eller sök hjälp av proffs.
2. Enligt den önskade formen på bilens avgasrör, skär och böj det rostfria stålroret så att det passar fordonets monteringsposition.
3. Använd svetsmetoden för att koppla ihop de rostfria stålroren.
Var uppmärksam på att göra svetspunkterna fasta och förseglade för att förhindra avgasläckage.

Försiktighetsåtgärder

1. Modifiering av fordonets avgasrör kan påverka fordonets avgaser utsläpp och ljudnivå. Se till att din ändring följer lokala lagar och förordningar.
 2. Se till att ta lämpligt skydd under svetsprocessen åtgärder, som att bära skyddsglasögon och handskar, för att skydda din säkerhet.
 3. När installationen är klar, starta fordonet och kontrollera om t här är något läckage i avgassystemet. Om det finns någon avvikelse, det bör repareras i tid.
- Observera att manualen ovan endast är ett exempel och att du kan ändra och förbättra den efter den faktiska situationen.

PARAMETERLISTA

Modell	belopp	Storlek/material	bild
LT80250SS 8st		2,5 tum/rostfritt stål	
LT80250GA 8 st	2,5 tum/lågt kolstål		
LT80300GA 8st		3 tum/lågt kolstål	
LT160200GA 16 st	2 tum/lågt kolstål		
LT160225GA 16 st	2,25 tum/lågt kolstål		
LT160250SS 16st		2,5 tum/rostfritt stål	
LT160250GA 16st	2,5 tum/lågt kolstål		
LT160300GA 16st	3 tum/lågt kolstål		

Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi **Adress:**

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

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

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



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



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

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support