



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

HYDRAULIC VALVE

MODEL: LVA1-95

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®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

HYDRAULIC VALVE

MODEL: LVA1-95



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.

SECURITY & WARNINGS



WARNING: Study, understand and follow all instructions provided with this product. Read these instructions carefully before installing, operating, servicing or repairing this tool. Keep these instructions in a safe accessible place.

1. Install the inlet and return ports correctly.
2. Do not: Inject high-pressure oil into the return oil port to avoid damage to the multichannel valve body.
3. The system piping should not be too thin to avoid increasing pressure loss and causing the system to heat up.
4. Before dismantling the pump or the adapter release the pressure.
5. Take care when working on running engines, Loose or baggy clothing can be caught in rotating engine parts.

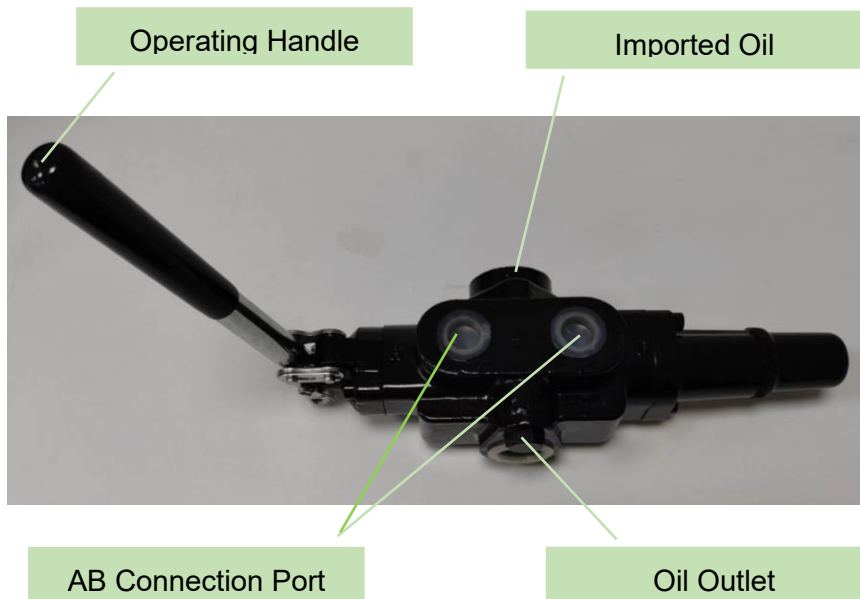
INTENDED USE OF THE PRODUCT

- Use as intended only.
- Always read the instructions carefully before using the tool
- Ensure the working area has adequate lighting
- Keep children and unauthorized persons away from the working area
- Keep the working area clean and tidy, dry and free from unrelated materials
- DO NOT allow untrained persons to use this tool kit
- Always wear eye protection that meets OSHA and ANSI Z87.1 standards
- Disposal: Customers should follow local regulations to handle used / waste parts

SAVE THESE INSTRUCTIONS

PARAMETER LIST

Model	LVA1-95
Max. Pressure (psi)	3626
Working Flow (L/min)	95
Number of valves cores (pcs)	1
Number Of Handle (pcs)	1
AB Connection Port	1/2in NPT
Imported Oil	3/4in NPT
Oil Outlet	3/4in NPT



OPERATION

1. Before use, please carefully check the nominal pressure, nominal flow and slide valve function of the multiway valve to see if they meet the requirements of the hydraulic system.
2. The mounting plate and support should be flat, the screws should be tightened evenly, and the valve body of the multichannel valve should not be distorted.
3. When installing the control mechanism outside the valve, ensure that the slide valve can move flexibly without getting stuck.
4. When installing multiple valves on a severely vibrating machine, vibration reduction measures should be taken.

Manufacturer: Shanghaimuxinxuyouxiangongsi

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

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

Imported to 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

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support



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

VANNE HYDRAULIQUE

MODÈLE : LVA1-95

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 vérifier attentivement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

VANNE HYDRAULIQUE

MODÈLE : LVA1-95



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

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

contacter : Support 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.

SÉCURITÉ ET AVERTISSEMENTS



AVERTISSEMENT : Étudiez, comprenez et suivez toutes les instructions fournies avec ce produit. Lisez attentivement ces instructions avant d'installer, d'utiliser, d'entretenir ou de réparer cet outil. Conservez ces instructions dans un endroit sûr et accessible.

1. Installez correctement les ports d'entrée et de retour.
2. Ne pas : Injecter de l'huile haute pression dans l'orifice de retour d'huile pour éviter d'endommager le corps de la vanne multicanal.
3. La tuyauterie du système ne doit pas être trop fine pour éviter d'augmenter la perte de pression et de provoquer un échauffement du système.
4. Avant de démonter la pompe ou l'adaptateur, relâchez la pression.
5. Faites attention lorsque vous travaillez sur des moteurs en marche. Des vêtements amples ou amples peuvent être happés par les pièces en rotation du moteur.

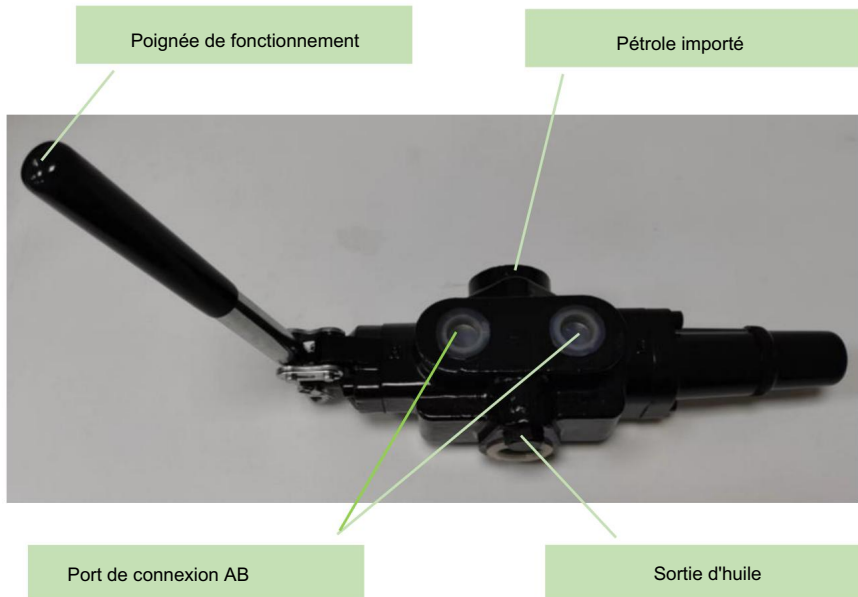
UTILISATION PRÉVUE DU PRODUIT

- Utiliser uniquement comme prévu.
 - Lisez toujours attentivement les instructions avant d'utiliser l'outil
 - S'assurer que la zone de travail dispose d'un éclairage adéquat
 - Tenir les enfants et les personnes non autorisées à l'écart de la zone de travail
 - Gardez la zone de travail propre et bien rangée, sèche et exempte de matériaux étrangers
 - NE PAS permettre à des personnes non formées d'utiliser cette trousse à outils
 - Portez toujours des lunettes de protection conformes aux normes OSHA et ANSI Z87.1.
- Élimination : les clients doivent suivre les réglementations locales pour gérer les produits usagés/pièces de rebut

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

LISTE DES PARAMÈTRES

Modèle	LVA1-95
Max. Pression (psi)	3626
Débit de travail (L/min)	95
Nombre de noyaux de vannes (pièces)	1
Nombre de poignées (pièces)	1
Port de connexion AB	1/2 po NPT
Pétrole importé	3/4 po NPT
Sortie d'huile	3/4 po NPT



OPÉRATION

1. Avant utilisation, veuillez vérifier soigneusement la pression nominale, le débit nominal et le fonctionnement de la vanne coulissante de la vanne multivoies pour voir s'ils répondent aux exigences du système hydraulique.
2. La plaque de montage et le support doivent être plats, les vis doivent être serrées uniformément et le corps de la vanne multicanal ne doit pas être déformé.
3. Lors de l'installation du mécanisme de commande à l'extérieur de la vanne, assurez-vous que la vanne coulissante peut se déplacer de manière flexible sans se coincer.
4. Lors de l'installation de plusieurs vannes sur une machine fortement vibrante, des mesures de réduction des vibrations doivent être prises.

Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETASTWOOD NSW 2122 Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd.

Bureau 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



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



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



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

HYDRAULIKVENTIL

MODELL: LVA1-95

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

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche von uns verwendete Ausdrücke stellen lediglich eine Schätzung der Einsparungen dar, die Sie durch den Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Top-Marken erzielen könnten, und bedeuten nicht unbedingt, dass alle angebotenen Werkzeugkategorien abgedeckt werden von uns. Bitte prüfen Sie bei Ihrer Bestellung sorgfältig, ob Sie im Vergleich zu den Top-Marken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

HYDRAULIKVENTIL

MODELL: LVA1-95



BRAUCHEN SIE HILFE? KONTAKTIERE UNS!

Haben Sie Fragen zum Produkt? Benötigen Sie technische Unterstützung? Bitte kontaktieren Sie uns:

**Technischer Support und E-Garantiezertifikat [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.

SICHERHEIT & WARNHINWEISE



WARNUNG: Lesen, verstehen und befolgen Sie alle mit diesem Produkt gelieferten Anweisungen. Lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Werkzeug installieren, bedienen, warten oder reparieren. Bewahren Sie diese Anleitung an einem sicheren, zugänglichen Ort auf.

1. Installieren Sie die Einlass- und Rücklaufanschlüsse korrekt.
2. Nicht tun: Hochdrucköl in den Rücklaufölfangschluss spritzen, um eine Beschädigung des Mehrkanalventilkörpers zu vermeiden.
3. Die Systemrohrleitungen sollten nicht zu dünn sein, um einen zunehmenden Druckverlust und eine Erwärmung des Systems zu vermeiden.
4. Lassen Sie den Druck ab, bevor Sie die Pumpe oder den Adapter demontieren.
5. Seien Sie vorsichtig bei Arbeiten an laufenden Motoren. Lose oder weite Kleidungsstücke können sich in rotierenden Motorteilen verfangen.

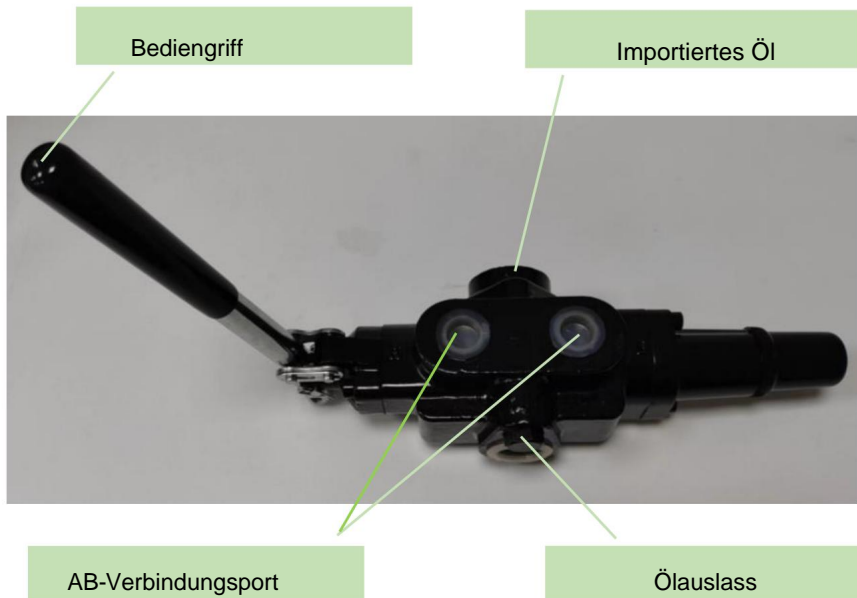
VERWENDUNGSZWECK DES PRODUKTS

- Nur bestimmungsgemäß verwenden.
- Lesen Sie die Anweisungen immer sorgfältig durch, bevor Sie das Werkzeug verwenden
- Sorgen Sie für ausreichende Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- Halten Sie Kinder und unbefugte Personen vom Arbeitsbereich fern
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, trocken und frei von Fremdmaterialien
- Erlauben Sie NICHT, dass ungeschulte Personen diesen Werkzeugsatz verwenden
- Tragen Sie immer einen Augenschutz, der den Standards OSHA und ANSI Z87.1 entspricht
- Entsorgung: Kunden sollten beim Umgang mit gebrauchten/ Abfallteile

ANLEITUNG AUFBEWAHREN

PARAMETERLISTE

Modell	LVA1-95
Max. Druck (psi)	3626
Arbeitsdurchfluss (l/min)	95
Anzahl der Ventilkerne (Stk.)	1
Anzahl der Griffe (Stk.)	1
AB-Anschlussport	1/2 Zoll NPT
Importiertes Öl	3/4 Zoll NPT
Ölauslass	3/4 Zoll NPT



BETRIEB

1. Bitte prüfen Sie vor der Inbetriebnahme sorgfältig Nenndruck, Nenndurchfluss und Schieberfunktion des Mehrwegeventils, um festzustellen, ob diese den Anforderungen der Hydraulikanlage entsprechen.
2. Die Montageplatte und die Halterung sollten flach sein, die Schrauben sollten gleichmäßig angezogen sein und der Ventilkörper des Mehrkanalventils sollte nicht verzogen sein.
3. Beim Einbau der Stellmechanik außerhalb des Ventils ist darauf zu achten, dass sich der Schieber flexibel bewegen lässt und nicht hängen bleibt.
4. Beim Einbau mehrerer Ventile in eine stark vibrierende Maschine sollten Maßnahmen zur Vibrationsreduzierung ergriffen werden.

Hersteller: Shanghaimuxinxuyouxiangongsi

Adresse: Shuangchenglu 803nong1hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

Importiert nach AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australien

Importiert in die USA: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Büro 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



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

VALVOLA IDRAULICA

MODELLO: LVA1-95

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®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

VALVOLA IDRAULICA

MODELLO: LVA1-95



HO BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

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

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.

SICUREZZA E AVVERTENZE



ATTENZIONE: studiare, comprendere e seguire tutte le istruzioni fornite con questo prodotto. Leggere attentamente queste istruzioni prima di installare, utilizzare, sottoporre a manutenzione o riparare questo strumento. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro e accessibile.

1. Installare correttamente le porte di ingresso e di ritorno.
2. Non fare: iniettare olio ad alta pressione nella porta di ritorno dell'olio per evitare danni al corpo della valvola multicanale.
3. Le tubazioni del sistema non devono essere troppo sottili per evitare un aumento della perdita di pressione e il surriscaldamento del sistema.
4. Prima di smontare la pompa o l'adattatore scaricare la pressione.
5. Fare attenzione quando si lavora su motori in funzione: indumenti larghi o larghi possono rimanere impigliati nelle parti rotanti del motore.

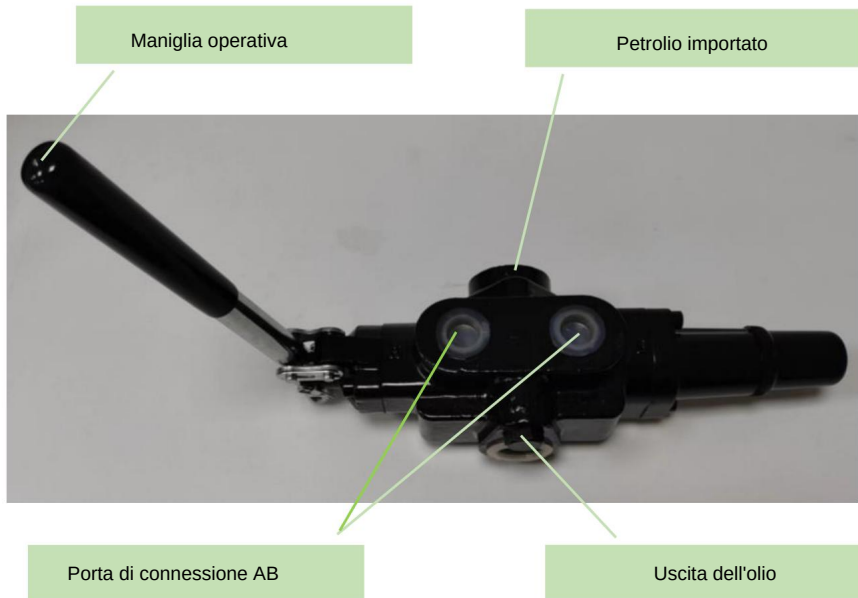
USO PREVISTO DEL PRODOTTO

- Utilizzare solo come previsto.
- Leggere sempre attentamente le istruzioni prima di utilizzare lo strumento
- Assicurarsi che l'area di lavoro disponga di un'illuminazione adeguata
- Tenere i bambini e le persone non autorizzate lontani dall'area di lavoro
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ordinata, asciutta e priva di materiali estranei
- NON consentire a persone non addestrate di utilizzare questo kit di attrezzi
- Indossare sempre protezioni per gli occhi conformi agli standard OSHA e ANSI Z87.1
- Smaltimento: i clienti devono seguire le normative locali per la gestione dei prodotti usati/parti di scarto

CONSERVA QUESTE ISTRUZIONI

ELENCO PARAMETRI

Modello	LVA1-95
Massimo. Pressione (psi)	3626
Flusso di lavoro (l/min)	95
Numero di nuclei delle valvole (pezzi)	1
Numero di maniglie (pezzi)	1
Porta di connessione AB	1/2 pollici NPT
Petrolio importato	3/4 pollici NPT
Uscita dell'olio	3/4 pollici NPT



OPERAZIONE

1. Prima dell'uso, controllare attentamente la pressione nominale, il flusso nominale e il funzionamento della valvola a cassetto della valvola multivie per vedere se soddisfano i requisiti del sistema idraulico.
2. La piastra di montaggio e il supporto devono essere piatti, le viti devono essere serrate in modo uniforme e il corpo della valvola multicanale non deve essere distorto.
3. Quando si installa il meccanismo di controllo all'esterno della valvola, assicurarsi che la valvola a cassetto possa muoversi in modo flessibile senza rimanere bloccata.
4. Quando si installano più valvole su una macchina che vibra molto, è necessario adottare misure di riduzione delle vibrazioni.

Produttore: Shanghaimuxinxuyouxiangongsi

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

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

Importato negli Stati Uniti: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



YH CONSULENZA LIMITATA.
C/O YH Consulting Limited Ufficio 147,
Casa del Centurione, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



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**



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

VÁLVULA HIDRÁULICA

MODELO: LVA1-95

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®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

VÁLVULA HIDRÁULICA

MODELO: LVA1-95



¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita soporte técnico? No dude en contactarnos:
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. Perdone que no le informaremos nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS



ADVERTENCIA: Estudie, comprenda y siga todas las instrucciones proporcionadas con este producto. Lea atentamente estas instrucciones antes de instalar, operar, dar servicio o reparar esta herramienta. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro y accesible.

1. Instale los puertos de entrada y retorno correctamente.
2. No: Inyecte aceite a alta presión en el puerto de retorno de aceite para evitar daños al cuerpo de la válvula multicanal.
3. La tubería del sistema no debe ser demasiado delgada para evitar aumentar la pérdida de presión y provocar que el sistema se caliente.
4. Antes de desmontar la bomba o el adaptador, libere la presión.
5. Tenga cuidado al trabajar con motores en marcha. La ropa suelta o holgada puede quedar atrapada en las piezas giratorias del motor.

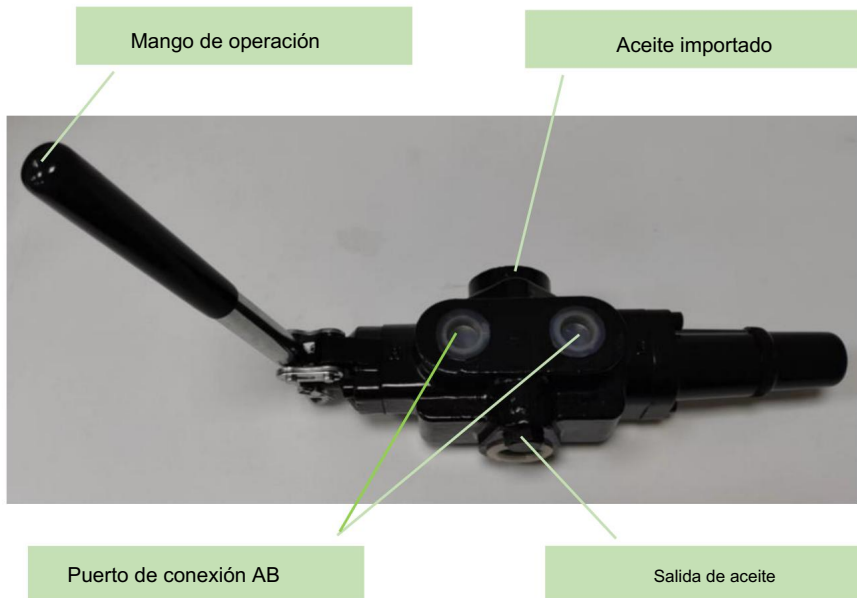
USO PREVISTO DEL PRODUCTO

- Úselo únicamente según lo previsto.
- Lea siempre atentamente las instrucciones antes de utilizar la herramienta.
- Asegurar que el área de trabajo tenga iluminación adecuada.
- Mantenga a los niños y a personas no autorizadas alejados del área de trabajo.
- Mantener el área de trabajo limpia y ordenada, seca y libre de materiales no relacionados
- NO permita que personas no capacitadas utilicen este kit de herramientas
- Utilice siempre protección para los ojos que cumpla con las normas OSHA y ANSI Z87.1
- Eliminación: Los clientes deben seguir las regulaciones locales para manipular productos usados/piezas de desecho

GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES

LISTA DE PARÁMETROS

Modelo	LVA1-95
Máx. Presión (psi)	3626
Flujo de trabajo (l/min)	95
Número de núcleos de válvulas (piezas)	1
Número de manijas (piezas)	1
Puerto de conexión AB	1/2 pulgada NPT
Aceite importado	3/4 pulg. NPT
Salida de aceite	3/4 pulg. NPT



OPERACIÓN

1. Antes de usar, verifique cuidadosamente la presión nominal, el flujo nominal y la función de la válvula deslizante de la válvula multivía para ver si cumplen con los requisitos del sistema hidráulico.
2. La placa de montaje y el soporte deben ser planos, los tornillos deben apretarse uniformemente y el cuerpo de la válvula multicanal no debe estar deformado.
3. Al instalar el mecanismo de control fuera de la válvula, asegúrese de que la válvula deslizante pueda moverse con flexibilidad sin atascarse.
4. Al instalar varias válvulas en una máquina que vibra mucho, se deben tomar medidas para reducir la vibración.

Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREETASTWOOD NSW 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



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



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

ZAWÓR HYDRAULICZNY

MODEL: LVA1-95

Nadal dokładamy wszelkich starań, aby zapewnić Państwu narzędzia w konkurencyjnej cenie.

„Zaoszczędź dźwiga połowę”, „o połowę tanie” 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 oznaczającą uwzględnieniem wszystkich kategorii oferowanych narzędzi dźwaga przez nas. Przypominamy, aby podczas składania zamówienia u nas dokładnie sprawdzić, czy faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z czołowymi markami.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ZAWÓR HYDRAULICZNY

MODEL: LVA1-95



POTRZEBUJĘ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Prosimy o kontakt:
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 będę ponownie informować Państwa, jeśli pojawią się jakieś aktualizacje technologii lub oprogramowania naszego produktu.

BEZPIECZEŃSTWO I OSTRZEŻENIA



OSTRZEŻENIE: Zapoznaj się , zrozum i postę puj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami dołączonymi do tego produktu. Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję przed instalacją, obsługą, serwisowaniem lub naprawą tego narzędzia. Przechowuj niniejszą instrukcję w bezpiecznym i dostępnym miejscu.

1. Zainstaluj prawidłowo porty wlotowy i powrotny.
2. Nie wolno: Wtryskiwać oleju pod wysokim ciśnieniem do przyłącza oleju powrotnego, aby uniknąć uszkodzenia korpusu zaworu wielokanałowego.
3. Rurociągi systemowe nie powinny być zbyt cienkie, aby uniknąć zwiększenia utraty ciśnienia i nagrzania systemu.
4. Przed demontażem pompy lub adaptera zwolnić ciśnienie.
5. Zachowaj ostrożność podczas pracy przy uruchomionym silniku. Luźna lub luźna odzież może zostać wciągnięta przez obracające się części silnika.

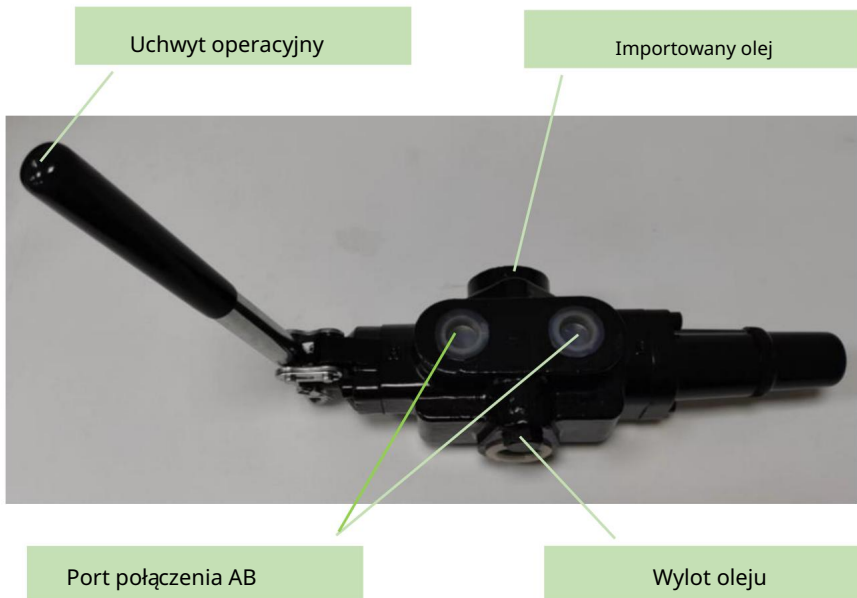
PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- Używaj wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem.
- Zawsze dokładnie przeczytaj instrukcję przed użyciem narzędzia
- Upewnij się, że miejsce pracy jest odpowiednio oświetlone
- Trzymaj dzieci i osoby nieupoważnione z dala od obszaru pracy
- Utrzymuj miejsce pracy w czystości i porządku, suche i wolne od niepowiązanych materiałów
- NIE pozwalaj nieprzeszkolonym osobom używać tego zestawu narzędzia
- Zawsze noś okulary ochronne spełniające normy OSHA i ANSI Z87.1
- Utylizacja: Klienci powinni przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących postępowania ze zużytymi/części odpadowe

ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE

LISTA PARAMETRÓW

Model	LVA1-95
Maks. Ciśnienie (psi)	3626
Przepływ roboczy (l/min)	95
Liczba rdzeni zaworów (szt.)	1
Liczba uchwytów (szt.)	1
Port połączenia AB	1/2 cala NPT
Importowany olej	3/4 cala NPT
Wylot oleju	3/4 cala NPT



OPERACJA

1. Przed użyciem należy dokładnie sprawdzić ciśnienie nominalne, przepływ nominalny oraz działanie suwaka zaworu wielodrogowego, czy odpowiadają one wymaganiom układu hydraulicznego.
2. Płyta montażowa i wsprornik powinny być płaskie, śruby dokręcone równomiernie, a korpus zaworu wielokanałowego nie powinien być znieksztalczony.
3. Podczas instalowania mechanizmu sterującego na zewnątrz zaworu należy upewnić się, że zawór suwakowy może poruszać się elastycznie i nie blokuje się.
4. Podczas instalowania wielu zaworów na maszynie silnie wibrującej należy podjąć środki mające na celu redukcję drgań.

Producent: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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.

Apartament 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, Kalifornia 91730



YH CONSULTING SPÓŁKA Z OGРАNICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĘ

C/O YH Consulting Limited Biuro 147,
Dom Centuriona, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX



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



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

HYDRAULISCHE KLEP

MODEL: LVA1-95

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 categorieën van aangeboden gereedschappen dekken. door ons. Wij verzoeken u vriendelijk om bij het plaatsen van een bestelling bij ons goed na te gaan of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

HYDRAULISCHE KLEP

MODEL: LVA1-95



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u productvragen? Technische ondersteuning nodig? Neem gerust contact met ons op:
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 informeren als er technologie- of software-updates zijn voor ons product.

VEILIGHEID & WAARSCHUWINGEN



WAARSCHUWING: Bestudeer, begrijp en volg alle instructies die bij dit product worden geleverd. Lees deze instructies zorgvuldig door voordat u dit gereedschap installeert, bedient, onderhoudt of repareert. Bewaar deze instructies op een veilig toegankelijke plaats.

1. Installeer de inlaat- en retourpoorten correct.
2. Niet doen: Injecteer olie onder hoge druk in de retouroliepoort om schade aan het meerkanaalsklephuis te voorkomen.
3. De systeemleidingen mogen niet te dun zijn om te voorkomen dat het drukverlies toeneemt en dat het systeem opwarmt.
4. Voordat u de pomp of de adapter demonteert, moet u de druk aftalen.
5. Wees voorzichtig bij werkzaamheden aan draaiende motoren. Losse of wijde kleding kan verstrikt raken in draaiende motoronderdelen.

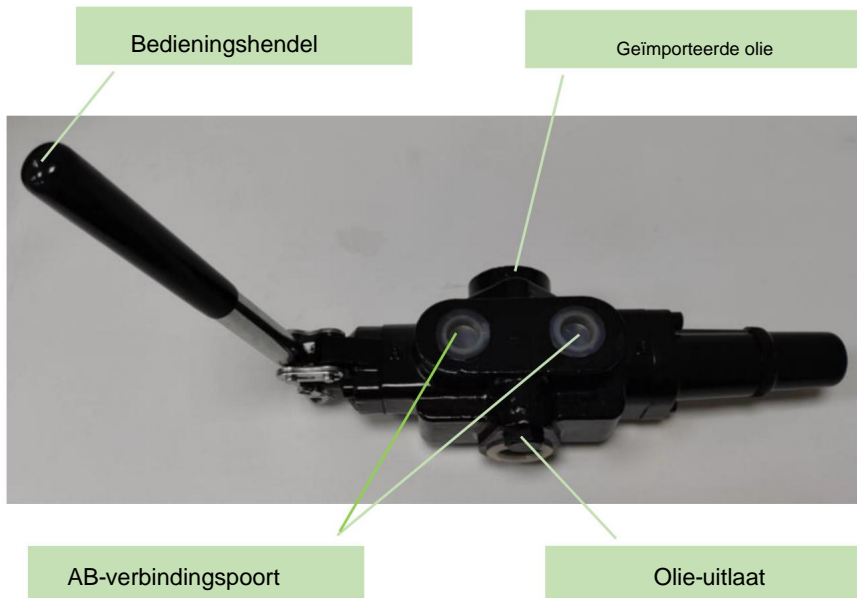
BEOOGD GEBRUIK VAN HET PRODUCT

- Alleen gebruiken zoals bedoeld.
- Lees altijd de instructies zorgvuldig door voordat u het gereedschap gebruikt
- Zorg ervoor dat het werkgebied voldoende verlicht is
- Houd kinderen en onbevoegde personen uit de buurt van het werkgebied
- Houd de werkplek schoon en netjes, droog en vrij van niet-gerelateerde materialen
- Sta NIET toe dat ongetrainde personen deze gereedschapsset gebruiken
- Draag altijd oogbescherming die voldoet aan de OSHA- en ANSI Z87.1-normen
- Afvalverwijdering: Klanten moeten de lokale regelgeving volgen voor het omgaan met gebruikte/afval onderdelen

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

PARAMETERLIJST

Model	LVA1-95
Max. Druk (psi)	3626
Werkstroom (l/min)	95
Aantal ventielkernen (stuks)	1
Aantal handvat (stuks)	1
AB-verbindingspoort	1/2 inch NPT
Geïmporteerde olie	3/4 inch NPT
Olie-uitlaat	3/4 inch NPT



OPERATIE

1. Controleer vóór gebruik zorgvuldig de nominale druk, het nominale debiet en de schuifklepfunctie van de meerwegklep om te zien of deze voldoen aan de eisen van het hydraulische systeem.
2. De montageplaat en steun moeten vlak zijn, de schroeven moeten gelijkmatig worden aangedraaid en het kleplichaam van de meerkanaalsklep mag niet worden vervormd.
3. Zorg er bij montage van het bedieningsmechanisme buiten de klep voor dat de schuif flexibel kan bewegen zonder vast te lopen.
4. Bij het installeren van meerdere kleppen op een sterk trillende machine moeten trillingsreducerende maatregelen worden genomen.

Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd.

Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Kantoor 147,
Centurion House, Londen 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

HYDRAULIKVENTIL

MODELL: LVA1-95

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 uppskattningsvis 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 väntligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

HYDRAULIKVENTIL

MODELL: LVA1-95



BEHÖVS 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.

SÄKERHET OCH VARNINGAR



VARNING: Studera, förstå och fölж alla instruktioner som medföljer denna produkt. Läs dessa instruktioner noggrant innan du installerar, använder, servar eller reparerar detta verktyg. Förvara dessa instruktioner på en säker tillgänglig plats.

1. Installera inlopps- och returportarna korrekt.
2. Gör inte: Injicera högtrycksolja i returoljeporten för att undvika skador på flerkanalsventilhuset.
3. Systemets rörledningar bör inte vara för tunna för att undvika ökande tryckförluster och orsaka att systemet värmes upp.
4. Släpp trycket innan pumpen eller adapttern demonteras.
5. Var försiktig när du arbetar på motorer som är igång, lösa eller påsiga kläder kan fastna i roterande motordelar.

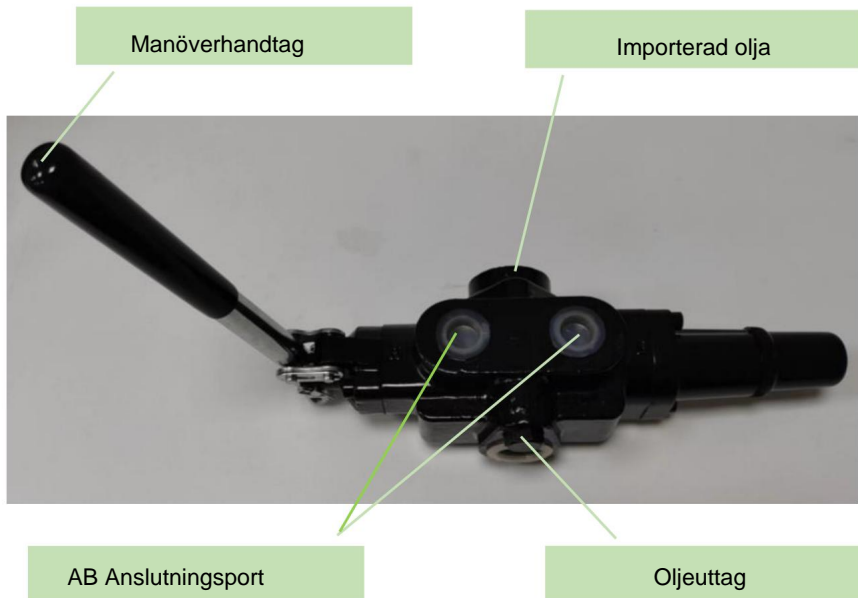
AVSEDD ANVÄNDNING AV PRODUKTEN

- Använd endast på avsett sätt.
- Läs alltid instruktionerna noggrant innan du använder verktyget
- Se till att arbetsområdet har tillräcklig belysning
- Håll barn och obehöriga borta från arbetsområdet
- Håll arbetsområdet rent och snyggt, torrt och fritt från orelaterade material
- LÅT INTE otränade personer använda denna verktygssats
- Bär alltid ögonskydd som uppfyller standarderna OSHA och ANSI Z87.1
- Avfallshantering: Kunder bör följa lokala föreskrifter för att hantera använda / avfallsdelar

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

PARAMETERLISTA

Modell	LVA1-95
Max. Tryck års	3626
Arbetsflöde (L/min)	95
Antal ventilkärnor/stå	1
Antal handtag (st)	1
AB Anslutningsport	1/2in NPT
Importerad olja	3/4in NPT
Oljeuttag	3/4in NPT



DRIFT

1. Före användning, kontrollera noggrant det nominella trycket, det nominella flödet och skjutventilens funktion för flervägsventilen för att se om de uppfyller kraven för hydraulsystemet.
2. Monteringsplattan och stödet ska vara plant, skruvarna ska dras åt jämnt och flerkanalsventilens ventilkropp ska inte förvrängas.
3. När du installerar styrmekanismen utanför ventilen, se till att slidventilen kan röra sig flexibelt utan att fastna.
4. Vid installation av flera ventiler på en kraftigt vibrerande maskin bör vibrationsreducerande åtgärder vidtas.

Tillverkare: Shanghaimuxinxuyouxiangongsi

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

Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD.

1 ROKEVA STREET EASTWOOD 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