

# **VEVOR<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

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

## **HYDRAULIC VALVE**

**MODEL: P40**

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: P40



### NEED HELP? CONTACT US!

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

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

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

## 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

### BEFORE USE

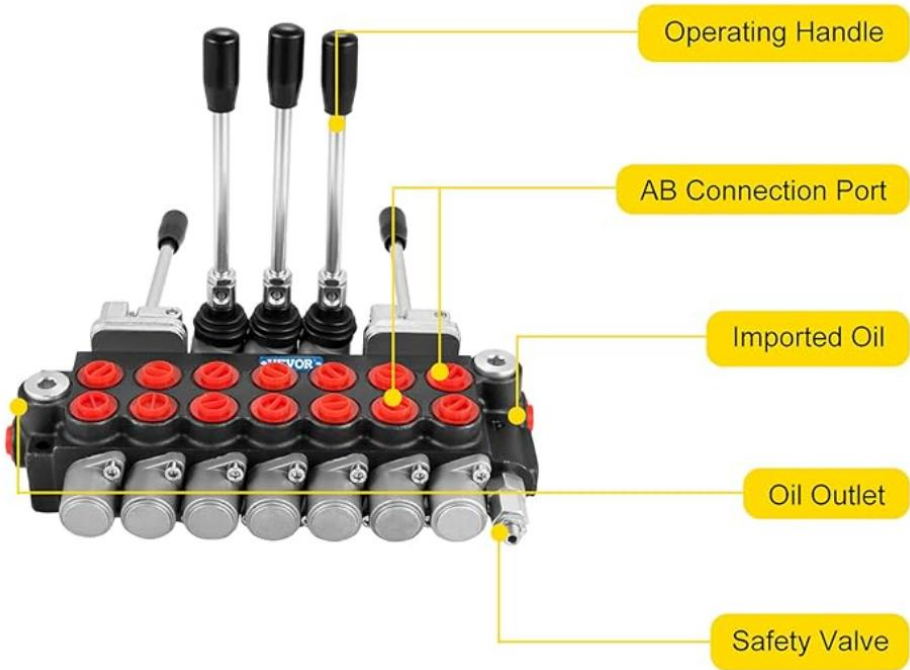
#### DO NOT DISCARD-GIVE TO USER

When unpacking, check the parts diagram and part number listing on page 2 to make sure all parts are included. If any parts are missing or damaged, please call your distributor.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### PARAMETER LIST

Model	P40	P40	P40	P40
Working pressure (psi)	725-4568	1450-4568	1450-4568	725-4568
Working Flow (L/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Number of valves cores (pcs)	7	6	2	6
Number Of Handle (pcs)	5	4	1	6
AB Connection Port	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Imported Oil	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Oil Outlet	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP



## 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:** 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



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<sup>®</sup>**

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technical Support and E-Warranty Certificate**

**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# VEVOR<sup>®</sup>

## TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie électronique [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

### VALVE HYDRAULIQUE

MODÈLE : P40

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<sup>®</sup>

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

VALVE HYDRAULIQUE

MODÈLE : P40



## 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](http://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.

## 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 tout dommage au corps de la vanne multicanal.
3. La tuyauterie du système ne doit pas être trop fine pour éviter une augmentation de la pression perte et provoquant un échauffement du système.
4. Avant de démonter la pompe ou l'adaptateur, relâchez la pression.
5. Soyez prudent lorsque vous travaillez sur des moteurs en marche, vêtements amples ou amples peut être coincé dans les pièces rotatives du moteur.

### UTILISATION PRÉVUE DU PRODUIT

- Utiliser uniquement comme prévu.
- Lisez toujours attentivement les instructions avant d'utiliser l'outil · Assurez-vous que la zone de travail dispose d'un éclairage adéquat
- Tenir les enfants et les personnes non autorisées éloignées de la zone de travail
- Maintenir la zone de travail propre et bien rangée, sèche et exempte de tout objet non pertinent. matériels
- NE PAS permettre à des personnes non formées d'utiliser cette trousse à outils. · Portez toujours une protection oculaire conforme aux normes OSHA et ANSI Z87.1.
- Élimination : les clients doivent suivre les réglementations locales pour manipuler les produits usagés/déchets parties

### AVANT UTILISATION

#### NE PAS JETER - DONNER À L'UTILISATEUR

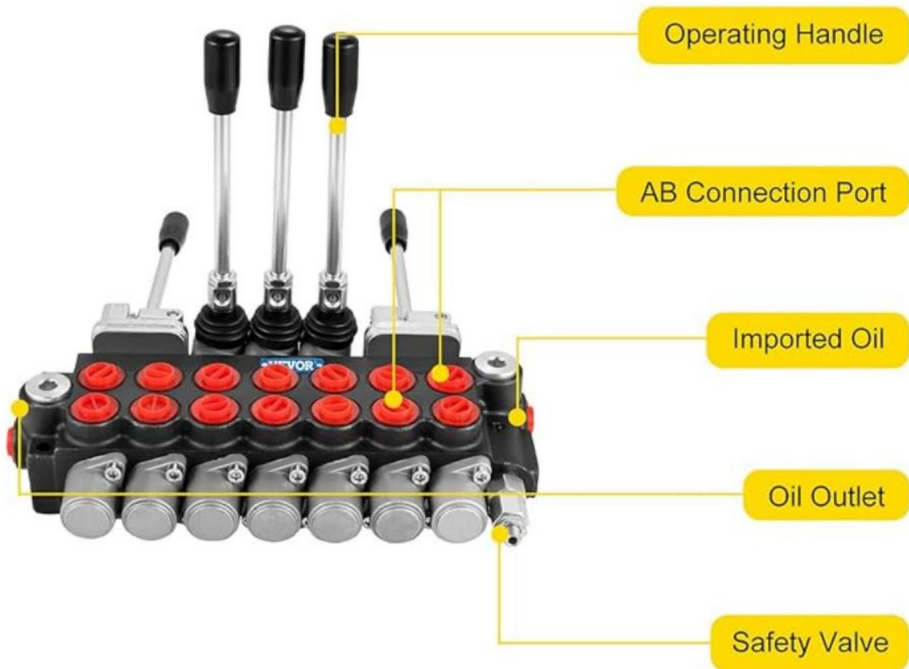
Lors du déballage, vérifiez le schéma des pièces et la liste des numéros de pièces à la page

2. Assurez-vous que toutes les pièces sont incluses. Si des pièces manquent ou sont endommagées, veuillez contacter votre distributeur.

## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

## LISTE DES PARAMÈTRES

Modèle	P40	P40	P40	P40
Pression de travail (psi)	725-4568	1450-4568	1450-4568	725-4568
Débit de travail (L/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Nombre de vannes noyaux (pcs)	7	6	2	6
Nombre de poignées (pièces)	5	4	1	6
Port de connexion AB	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Huile importée	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Sortie d'huile	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP



## OPÉRATION

1. Avant utilisation, veuillez vérifier soigneusement la pression nominale, le débit nominal et la fonction de vanne coulissante de la vanne multivoies pour voir si elles répondent aux exigences du système hydraulique.
2. La plaque de montage et le support doivent être plats, les vis doivent être serré 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 le la vanne coulissante peut se déplacer de manière flexible sans se coincer.
4. Lors de l'installation de plusieurs vannes sur une machine soumise à de fortes vibrations, des mesures de réduction des vibrations doivent être prises.



**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



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**<sup>®</sup>  
**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Assistance technique et certificat de garantie  
électronique [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

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

## **HYDRAULIKVENTIL**

**MODELL: P40**

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®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## HYDRAULIKVENTIL

MODELL: P40



### 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](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 UND WARNHINWEISE



**WARNUNG:** Lesen, verstehen und befolgen Sie alle Anweisungen mit diesem Produkt. Lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie Installation, Bedienung, Wartung oder Reparatur dieses Werkzeugs. Bewahren Sie diese Bewahren Sie die Anleitung an einem sicheren, zugänglichen Ort auf.

1. Installieren Sie die Einlass- und Rücklaufanschlüsse richtig.
2. Nicht: Hochdrucköl in den Rücklaufölanschluss spritzen, um Schäden zu vermeiden zum Mehrkanalventilkörper.
3. Die Systemrohrleitungen sollten nicht zu dünn sein, um einen Druckanstieg zu vermeiden Verlust und verursacht eine Erwärmung des Systems.
4. Vor der Demontage der Pumpe bzw. des Adapters den Druck ablassen.
5. Vorsicht bei Arbeiten an laufenden Motoren, lose oder weite Kleidung kann in rotierenden Motorteilen hängen bleiben.

### VERWENDUNGSZWECK DES PRODUKTS

- Nur bestimmungsgemäß verwenden.
  - Lesen Sie die Anweisungen vor der Verwendung des Werkzeugs stets sorgfältig durch.
  - Sorgen Sie für eine ausreichende Beleuchtung des Arbeitsbereichs.
  - Halten Sie Kinder und unbefugte Personen vom Arbeitsbereich fern
  - Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und ordentlich, trocken und frei von Materialien
  - Lassen Sie dieses Werkzeugset NICHT von ungeschulten Personen verwenden.
  - Tragen Sie immer einen Augenschutz, der den Standards OSHA und ANSI Z87.1 entspricht.
  - Entsorgung: Kunden sollten die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Altgeräten/Abfällen befolgen.
- Teile

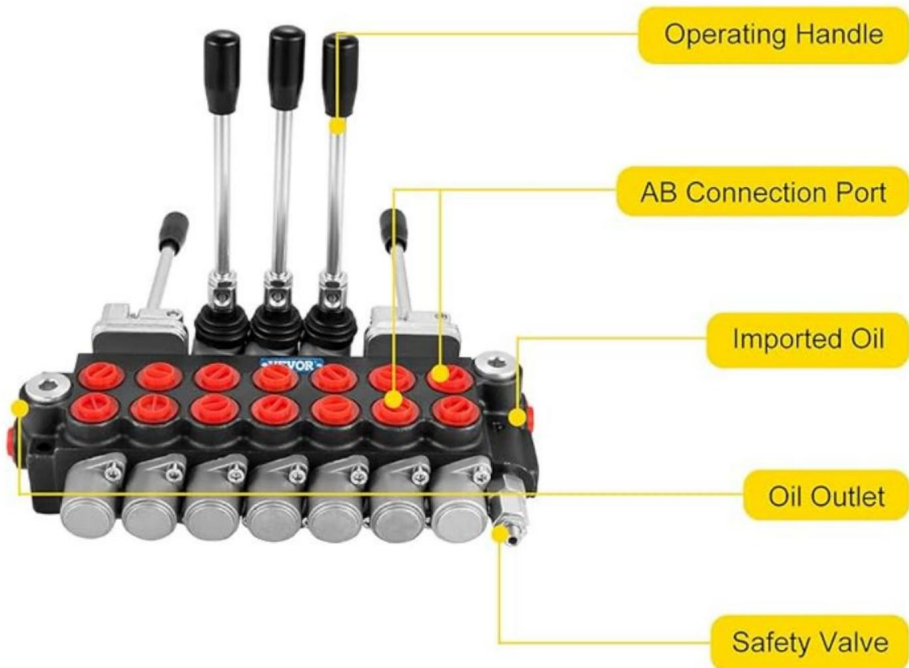
### VOR DEM GEBRAUCH

#### NICHT WEGWERFEN - DEM BENUTZER GEBEN

Überprüfen Sie beim Auspacken das Teilediagramm und die Teilenummernliste auf Seite 2 um sicherzustellen, dass alle Teile enthalten sind. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

**BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF****PARAMETERLISTE**

Modell	P40	P40	P40	P40
Betriebsdruck (psi) 725-4568 1450-4568 1450-4568 725-4568				
Arbeitsdurchfluss (l/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Anzahl Ventile Kerne (Stück)	7	6	2	6
Anzahl der Griffe ÿStückÿ	5	4	1	6
AB-Anschlussport	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Importiertes Öl	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Ölauslass	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP



## BETRIEB

1. Vor dem Gebrauch überprüfen Sie bitte sorgfältig den Nenndruck, den Nenndurchfluss und Schieberfunktion des Mehrwegeventils auf ihre Übereinstimmung mit den Anforderungen an das Hydrauliksystem.
2. Die Montageplatte und der Träger müssen eben sein, die Schrauben müssen gleichmäßig angezogen werden, und der Ventilkörper des Mehrkanalventils sollte nicht verzerrt werden.
3. Bei der Montage des Regelmechanismus außerhalb des Ventils ist darauf zu achten, dass die Der Schieber lässt sich flexibel bewegen, ohne zu verklemmen.
4. Beim Einbau mehrerer Ventile in eine stark vibrierende Maschine sollten Maßnahmen zur Vibrationsreduzierung ergriffen werden.



**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



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**<sup>®</sup>  
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

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

## **VALVOLA IDRAULICA**

**MODELLO: P40**

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®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

VALVOLA IDRAULICA

MODELLO: P40



## 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.

## SICUREZZA E AVVERTENZE



**ATTENZIONE:** Studiare, comprendere e seguire tutte le istruzioni fornite con questo prodotto. Leggere attentamente queste istruzioni prima l'installazione, l'uso, la manutenzione o la riparazione di questo strumento. Conservare questi istruzioni in un luogo sicuro e accessibile.

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

### USO PREVISTO DEL PRODOTTO

- Utilizzare solo come previsto.
  - Leggere sempre attentamente le istruzioni prima di utilizzare l'utensile .
- Assicurarsi che l'area di lavoro abbia un'illuminazione adeguata
- Tenere i bambini e le persone non autorizzate lontano dall'area di lavoro
  - Mantenere l'area di lavoro pulita e ordinata, asciutta e libera da sostanze non correlate materiali
  - NON consentire a persone non addestrate di utilizzare questo kit di utensili
- Indossare sempre protezioni per gli occhi conformi agli standard OSHA e ANSI Z87.1
- Smaltimento: i clienti devono seguire le normative locali per gestire i rifiuti usati parti

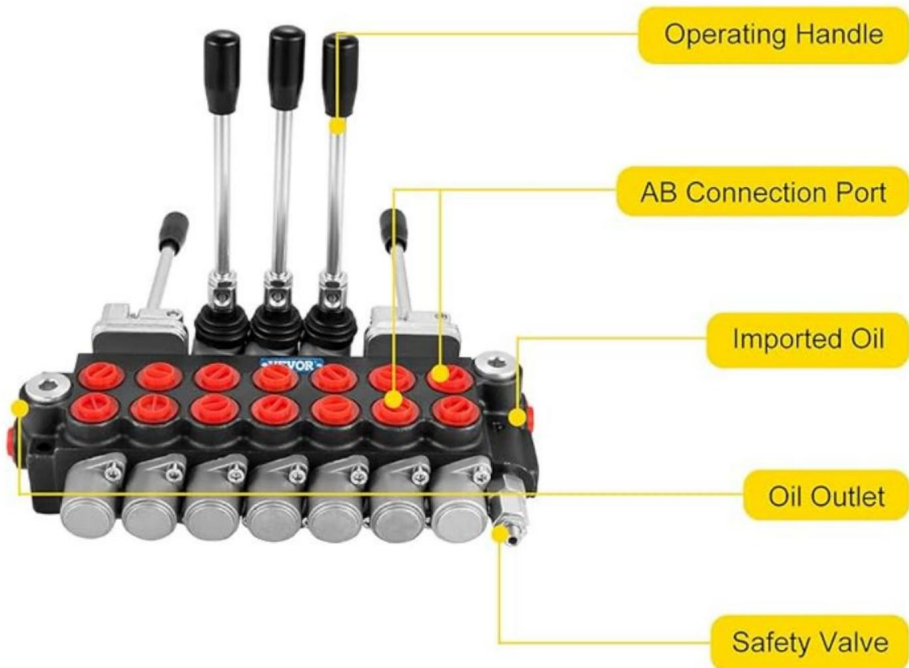
### PRIMA DELL'USO

#### NON GETTARE-DARE ALL'UTENTE

Durante il disimballaggio, controllare lo schema delle parti e l'elenco dei numeri delle parti a pagina 2 per assicurarti che tutte le parti siano incluse. Se alcune parti sono mancanti o danneggiate, contatta il tuo distributore.

**SALVA QUESTE ISTRUZIONI****ELENCO PARAMETRI**

Modello	Parte 40	Parte 40	Parte 40	Parte 40
Pressione di esercizio (psi)	725-4568	1450-4568	1450-4568	725-4568
Portata di lavoro (L/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Numero di valvole core (pezzi)	7	6	2	6
Numero di maniglie (pz)	5	4	1	6
Porta di connessione AB	G1/2 BSPP	G1/2BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Olio importato	G1/2 BSPP	G1/2BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Uscita dell'olio	G1/2 BSPP	G1/2BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP



## OPERAZIONE

1. Prima dell'uso, controllare attentamente la pressione nominale, la portata nominale e la funzione della valvola a cassette della valvola multidirezionale 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 uniformemente e il corpo valvola della valvola multicanale non deve essere distorto.
3. Quando si installa il meccanismo di controllo all'esterno della valvola, assicurarsi che la valvola a cassette può muoversi in modo flessibile senza bloccarsi.
4. Quando si installano più valvole su una macchina fortemente vibrante, è necessario adottare misure di riduzione delle vibrazioni.



**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



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**<sup>®</sup>

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

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



# VEVOR<sup>®</sup>

## TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

### VALVULA HIDRAULICA

MODELO: P40

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®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

VALVULA HIDRAULICA

MODELO: P40



¿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](http://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.

## 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. Conserve estos

instrucciones en un lugar seguro y accesible.

1. Instale correctamente los puertos de entrada y retorno.
2. No: Inyecte aceite a alta presión en el puerto de retorno de aceite para evitar daños al cuerpo de la válvula multicanal.
3. Las tuberías del sistema no deben ser demasiado delgadas para evitar aumentar la presión. pérdida y provocando 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 funcionamiento. Ropa suelta o holgada. Puede quedar atrapado en piezas giratorias del motor.

### USO PREVISTO DEL PRODUCTO

- Utilícelo únicamente según lo previsto.
  - Lea siempre atentamente las instrucciones antes de utilizar la herramienta. · Asegúrese de que el área de trabajo tenga una iluminación adecuada.
  - Mantener 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 elementos no relacionados. materiales
  - 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 los productos usados/residuos. regiones

### ANTES DE USAR

#### NO DESECHAR, ENTREGAR AL USUARIO

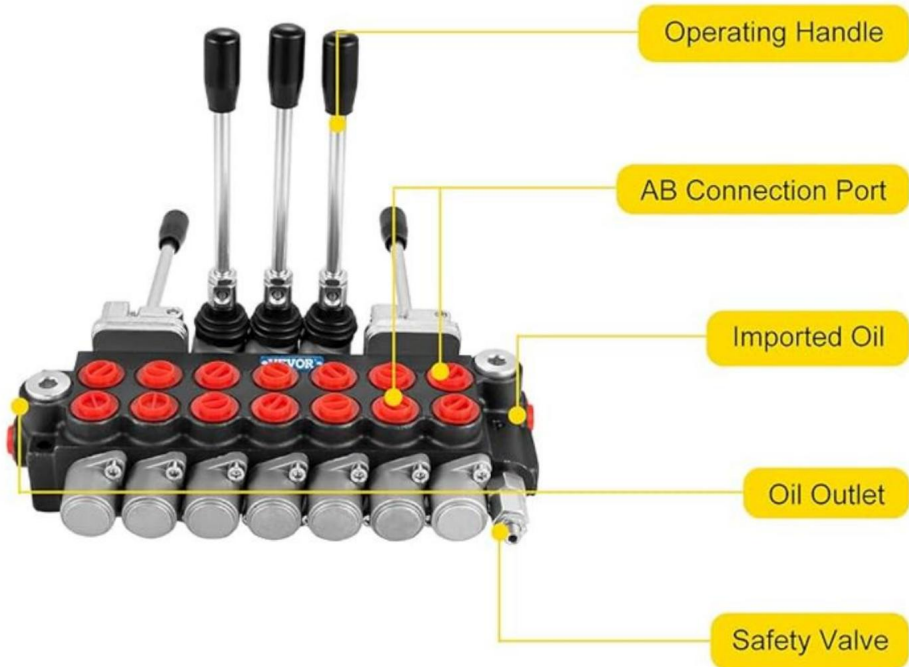
Al desembalar, consulte el diagrama de piezas y la lista de números de piezas en la página

2. Asegúrese de que todas las piezas estén incluidas. Si falta alguna pieza o está dañada, llame a su distribuidor.

## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

## LISTA DE PARÁMETROS

Modelo	P40	P40	P40	P40
Presión de trabajo (psi) 725-4568 1450-4568 1450-4568 725-4568				
Flujo de trabajo (L/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Número de válvulas núcleos (uds.)	7	6	2	6
Número de manijas (uds.)	5	4	1	6
Puerto de conexión AB	G1/2 BSP	G1/2 BSP	G1/2 BSP	G1/2 BSP
Petróleo importado	G1/2 BSP	G1/2 BSP	G1/2 BSP	G1/2 BSP
Salida de petróleo	G1/2 BSP	G1/2 BSP	G1/2 BSP	G1/2 BSP



## OPERACIÓN

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



**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



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**

Soporte técnico y certificado de garantía  
electrónica [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



# VEVOR<sup>®</sup>

## TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji elektronicznej [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

### ZAWÓR HYDRAULICZNY

MODEL: P40

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<sup>®</sup>

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ZAWÓR HYDRAULICZNY

MODEL: P40



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](http://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.

## BEZPIECZEŃSTWO I OSTRZEŻENIA



**OSTRZEŻENIE:** Przeczytaj, zrozum i postępuj zgodnie ze wszystkimi podanymi instrukcjami. z tym produktem. Przeczytaj uważnie te instrukcje przed instalowaniem, obsługą, serwisowaniem lub naprawą tego narzędzia. Zachowaj te instrukcje w bezpiecznym i dostępnym miejscu.

1. Zainstaluj prawidłowo porty wlotowy i powrotny.
2. Nie należy: wstrzykiwać oleju pod wysokim ciśnieniem do portu powrotnego oleju, aby uniknąć uszkodzenia do korpusu zaworu wielokanałowego.
3. Rurociągi systemu nie powinny być zbyt cienkie, aby uniknąć wzrostu ciśnienia powodując utratę mocy i nagrzewanie się systemu.
4. Przed demontażem pompy lub adaptera należy uwolnić ciśnienie.
5. Zachowaj ostrożność podczas pracy przy uruchomionym silniku. Luźne lub luźne ubrania mogą zostać wciągnięte przez obracającą się część silnika.

### PRZEZNACZENIE PRODUKTU

- Stosować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem.
- Przed użyciem narzędzia zawsze uważnie przeczytaj instrukcję · Upewnij się, że miejsce pracy ma odpowiednie oświetlenie
- Trzymaj dzieci i osoby nieupoważnione z dala od miejsca pracy.
- Utrzymuj miejsce pracy w czystości i porządku, suche i wolne od niepożądanych substancji.
- **przemyśle**
- **NIE** zezwalaj na korzystanie z tego zestawu narzędzi osobom nieprzeszkolonym · Zawsze noś okulary ochronne zgodnie z normami OSHA i ANSI Z87.1
- Utylizacja: Klienci powinni postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi postępowania z odpadami użytkowymi
- **strony**

### PRZED UŻYCIEM

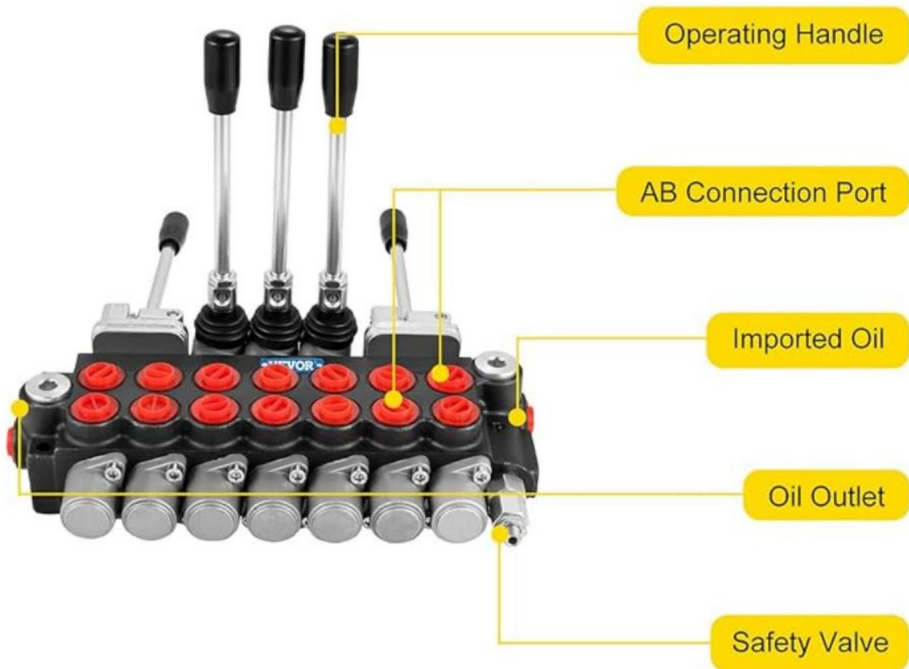
#### NIE WYRZUCAĆ/ODDAĆ UŻYTKOWNIKOWI

Podczas rozpakowywania należy sprawdzić schemat części i numer części podany na stronie 2, aby upewnić się, że wszystkie części są dołączone. Jeśli brakuje jakichkolwiek części lub są uszkodzone, skontaktuj się z dystrybutorem.

## ZAPISZ TE INSTRUKCJE

## LISTA PARAMETRÓW

Model	P40	P40	P40	P40
Ciśnienie robocze (psi) 725-4568 1450-4568 1450-4568 725-4568				
Przepływ roboczy (l/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Liczba zaworów rdzenie (szt.)	7	6	2	6
Liczba uchwytów (szt.)	5	4	1	6
Port połączenia AB	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Importowany olej	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Wylot oleju	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP



## DZIAŁANIE

1. Przed użyciem należy dokładnie sprawdzić ciśnienie nominalne i przepływ nominalny i funkcję zaworu suwakowego zaworu wielodrogowego, aby sprawdzić, czy spełniają one wymagania wymagania układu hydraulicznego.
2. Płyta montażowa i wspornik powinny być płaskie, a śruby powinny być dokręcone równomiernie, a korpus zaworu wielokanałowego nie powinien być zniekształconym.
3. Podczas montażu mechanizmu sterującego poza zaworem należy upewnić się, że Zawór suwakowy może się elastycznie poruszać, nie blokując się.
4. W przypadku montażu wielu zaworów w maszynie narażonej na silne wibracje, należy podjąć środki mające na celu redukcję wibracji.



**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



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**

Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji  
elektronicznej [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)

## **HYDRAULISCHE KLEP**

**MODEL: P40**

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 weer 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<sup>®</sup>

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## HYDRAULISCHE KLEP

MODEL: P40



### 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](http://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.

## VEILIGHEID & WAARSCHUWINGEN



**WAARSCHUWING:** Bestudeer, begrijp en volg alle verstrekte instructies met dit product. Lees deze instructies zorgvuldig door voordat u het installeren, bedienen, onderhouden of repareren van dit gereedschap. Bewaar deze instructies op een veilige en toegankelijke plaats.

1. Installeer de inlaat- en retourpoorten correct.
2. Niet doen: Hogedrukolie in de retouroliepoort injecteren om schade te voorkomen naar het meerkanaalsklephuis.
3. De leidingen van het systeem mogen niet te dun zijn om te voorkomen dat de druk toeneemt verlies en het opwarmen van het systeem.
4. Laat de druk af voordat u de pomp of de adapter demonteert.
5. Wees voorzichtig bij het werken aan draaiende motoren, Losse of wijde kleding kunnen vast komen te zitten 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 werkruimte schoon en opgeruimd, droog en vrij van ongerelateerde materialen
- Laat deze gereedschapsset NIET gebruiken door ongeschoolde personen. · Draag altijd oogbescherming die voldoet aan de OSHA- en ANSI Z87.1-normen.
- Afvalverwerking: Klanten dienen de plaatselijke regelgeving te volgen voor het verwerken van gebruikte/afvalproducten.

onderdelen

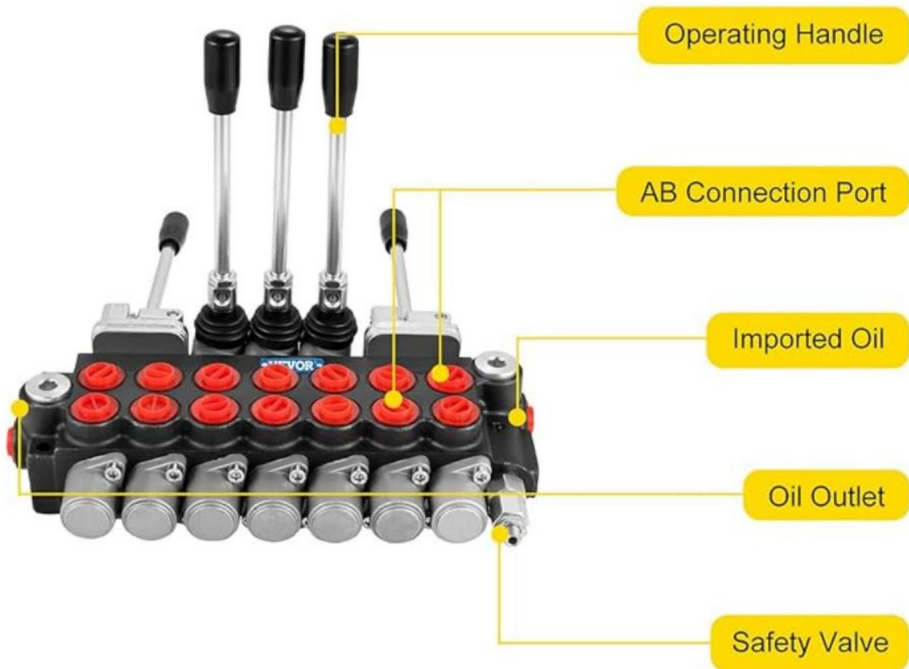
### VOOR GEBRUIK

#### NIET WEGGOOIEN - GEEF AAN GEBRUIKER

Controleer bij het uitpakken het onderdelenschema en de lijst met onderdeelnummers op pagina 2 om er zeker van te zijn dat alle onderdelen aanwezig zijn. Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, neem dan contact op met uw distributeur.

**BEWAAR DEZE INSTRUCTIES****PARAMETERLIJST**

Model	P40	P40	P40	P40
Werkdruk (psi) 725-4568 1450-4568 1450-4568 725-4568				
Werkstroom (l/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Aantal kleppen kernen (stuks)	7	6	2	6
Aantal handgrepen (stuks)	5	4	1	6
AB-aansluitpoort	G1/2 BSPP	G1/2BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Geïmporteerde olie	G1/2 BSPP	G1/2BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Olie-uitlaat	G1/2 BSPP	G1/2BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP



## WERKING

1. Controleer voor gebruik zorgvuldig de nominale druk en de nominale stroomsnelheid en de schuifklepfunctie van de meerwegklep om te zien of ze voldoen aan de vereisten van het hydraulische systeem.
2. De montageplaat en de steun moeten vlak zijn, de schroeven moeten gelijkmatig worden aangedraaid en het kleplichaam van de meerkanaalsklep mag niet vervormd zijn.
3. Wanneer u het bedieningsmechanisme buiten de klep installeert, moet u ervoor zorgen dat de Schuifklep kan flexibel bewegen zonder vast te lopen.
4. Wanneer er meerdere kleppen op een machine worden geïnstalleerd die veel trillingen veroorzaakt, moeten er trillingsreducerende maatregelen worden genomen.



**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



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**<sup>®</sup>

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Technische ondersteuning en e-  
garantiecertificaat [www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**



# **VEVOR<sup>®</sup>**

## **TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

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

## **HYDRAULIKVENTIL**

**MODELL: P40**

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®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

## HYDRAULIKVENTIL

MODELL: P40



### BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna: **Teknisk support och e-garanticertifikat [www.vevor.com/support](http://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 följ alla instruktioner som tillhandahålls med denna produkt. Läs dessa instruktioner noggrant innan installera, använda, serva eller reparera detta verktyg. Behåll dessa instruktioner på en säker tillgänglig plats.

1. Installera inlopps- och returportarna korrekt.
2. Gör inte: Injicera högtrycksolja i returoljeporten för att undvika skador till flerkanalsventilhuset.
3. Systemets rörledning bör inte vara för tunna för att undvika ökat tryck förlust och orsakar att systemet värms upp.
4. Släpp trycket innan pumpen eller adaptern demonteras.
5. Var försiktig när du arbetar med motorer 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 saker material
  - LÅT INTE otränade personer använda denna verktygssats ·
- Bär alltid ögonskydd som uppfyller OSHA- och ANSI Z87.1-standarderna
- Avfallshantering: Kunder bör följa lokala föreskrifter för att hantera använt/avfall delar

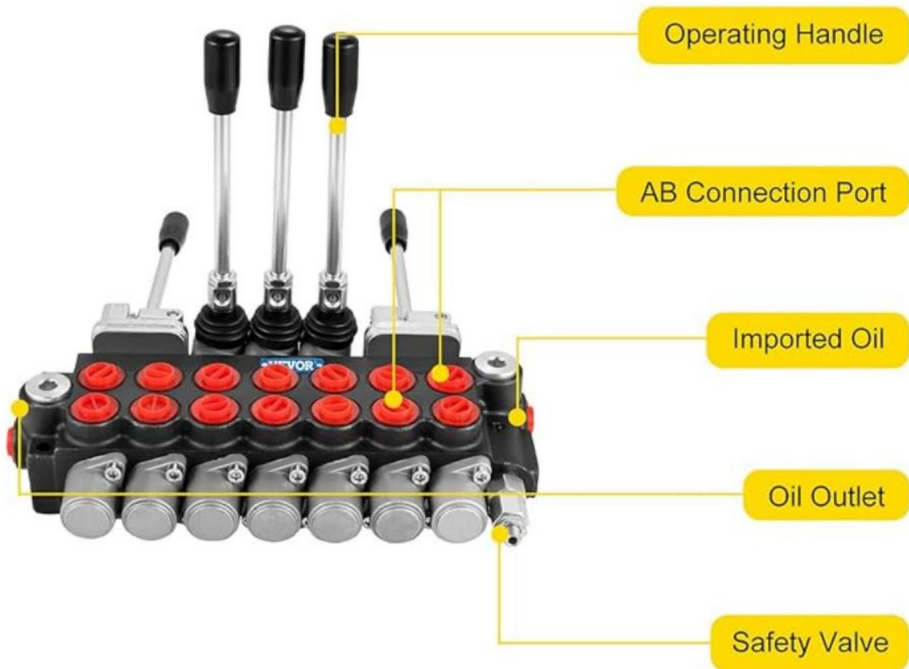
### INNAN ANVÄNDNING

#### KASSA INTE TILL ANVÄNDAREN

Vid uppackning, kontrollera reservdelsdiagrammet och artikelnummerlistan på sidan 2 för att se till att alla delar ingår. Om några delar saknas eller är skadade, kontakta din distributör.

**SPARA DESSA INSTRUKTIONER****PARAMETERLISTA**

Modell	P40	P40	P40	P40
Arbetsstryckypsiy 725-4568 1450-4568 1450-4568 725-4568				
Arbetsflöde (L/min)	40-50	40-50	40-50	40-50
Antal ventiler kärnor (st)	7	6	2	6
Antal Handtag (st)	5	4	1	6
AB Anslutningsport	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Importerad olja	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP
Oljeuttag	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP	G1/2 BSPP



## DRIFT

1. Kontrollera noggrant det nominella trycket, det nominella flödet före användning och flervägsventilens slidventilfunktion för att se om de möter kraven på hydraulsystemet.
2. Monteringsplattan och stödet ska vara plant, skruvarna ska vara dra åt jämnt, och ventilkroppen på flerkansalsventilen bör inte vara förvrängd.
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.



**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



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**<sup>®</sup>

**TOUGH TOOLS, HALF PRICE**

**Teknisk support och e-garanticertifikat**

**[www.vevor.com/support](http://www.vevor.com/support)**