

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

GIMBAL BEARING ALIGNMENT TOOL

MODEL:HKCZ

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

GIMBAL BEARING ALIGNMENT TOOL

MODEL:HKCZ



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.

IMPORTANT SAFEGUARDS



WARNING: Read and understand this entire manual before operating or servicing this product. Failure to follow these warnings and instructions can cause personal injury or damage to valuable property.

- Avoid children using the product. And this product is not a toy. Do not allow children to play.

Assembly precautions






1. Assemble only according to these instructions. Improper assembly can create hazards.
2. Wear ANSI-approved safety goggles and heavy-duty work gloves during assembly and using.
3. Keep assembly area clean and well-lit.
4. Keep bystanders out of the area during assembly.
5. Do not assemble when tired or when under the influence of alcohol, drugs or medication.
6. Product capabilities apply to properly and completely assembled product only.
7. For additional information regarding the parts listed in the following pages, please refer to the Assembly Diagram of this manual. Unwrap and separate all parts in a clean work area. Please keep small spare parts out of children's reach.
8. Assemble and use this product **ONLY** in accordance with these instructions and for its intended purpose of bearing removal and bearing housing separation.
9. **DO NOT** overreach. Keep proper footing and balance at all times.
10. Maintain this product. Check for misalignment, binding, wear, or other damage before use. If any damage is detected, repair or replace the problematic components before further use.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

SPECIFICATION

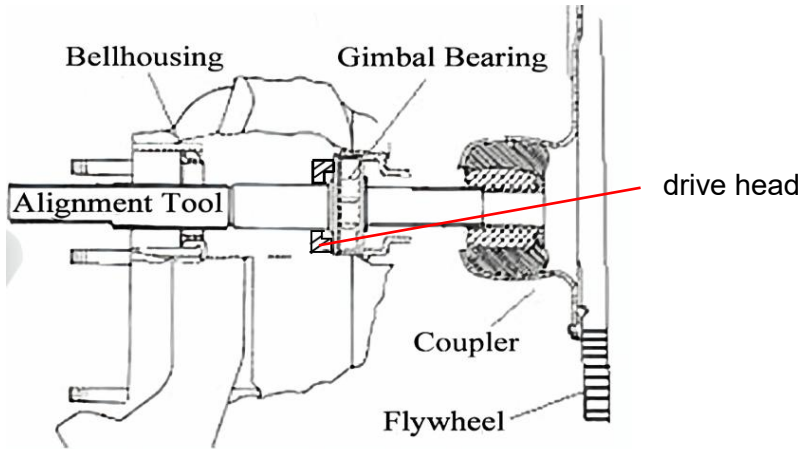
Model	HKCZ
Material	45#
Suitable boat type	MerCruiser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, Cobra, Volvo
Size	Φ 85.4*320.5mm

PACKAGE LIST

No.	Name	Picture	Qty
1	Alignment Tools Extension rod		1
2	Alignment Tools head		1
3	Bearing Install Adapter		1
4	Mounting pin bolt		1
5	Hanging rings		1

OPERATION

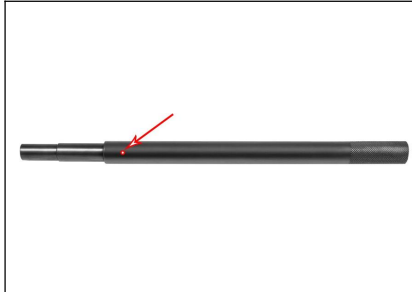
Note: Need to Drill the hole in the alignment shaft before you use it.



How to drill the hole in the alignment tool.

Before removing your old bearing from the boat:

<p>1. Align the alignment tool with the extension rod.</p>	<p>2. Slide the bearing driver head onto your alignment tool;</p>
<p>3. Stick the alignment tool and driver head through your old bearing until the bar bottoms out inside the engine coupler.</p>	<p>4. Push the driver head against the old bearing and put a mark on the alignment tool.</p>



5. Remove both tools, Move the drive head " toward the small end of the alignment tool and remark the tool.

6. Drill a hole through the alignment tool. DO NOT drill through bottom of the drive head because of threads in the bottom.

Fix the drive head with Mounting pin bolt.

Note: When drilling, it is recommended to drill the hole after the alignment tool is fixed with a drill press, the diameter of the hole is $\varnothing 10\text{mm}$, and ensure that the hole is across the center of the shaft and not eccentric.

Install drive shaft seal and gimbal bearing with included bearing in stall adapter



1. Insert the drive head into the drive rod and screw in the Mounting pin bolt at the drilling position.



2. Insert the universal-joint bearing into the drive rod, then insert the bearing as straight as possible into the bearing chamber.



3. Work with a hammer to pound the gimbal bearing, ensure it attaches to the bottom.

MAINTENANCE

- Clean these tools with a clean moist cloth after each use. Do not use caustic chemicals or harsh abrasives. Rinse entirely clean and allow time to dry completely before further use.
- Lubricate attachments as needed to ensure smooth operation.
- Replace components if their threading begins to wear and cannot be used smoothly and safely.

Address: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai
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

UK	REP	Pooledas Group Ltd Unit 5 Albert Edward House, The Pavilions Preston, United Kingdom
-----------	------------	--

EC	REP	SHUNSHUN GmbH Römeräcker 9 Z2021, 76351 Linkenheim-Hochstetten, Germany
-----------	------------	---

Made In China

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

OUTIL D'ALIGNEMENT DE ROULEMENT DE CARDON

Modèle : HKCZ

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

ROULEMENT DE CARDON
OUTIL D'ALIGNEMENT

Modèle : HKCZ



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.

GARANTIES IMPORTANTES



AVERTISSEMENT : Lisez et comprenez l'intégralité de ce manuel avant utiliser ou entretenir ce produit. Le non-respect de ces avertissements et les instructions peuvent provoquer des blessures ou dommages à des biens de valeur.

Évitez que les enfants utilisent le produit. Et ce produit n'est pas un jouet. Ne pas permettre aux enfants de jouer.

Précautions de montage






1. Assemblez uniquement selon ces instructions. Un assemblage incorrect peut créer dangers.
2. Portez des lunettes de sécurité approuvées par l'ANSI et des gants de travail robustes pendant assemblage et utilisation.
3. Gardez la zone de rassemblement propre et bien éclairée.
4. Gardez les spectateurs hors de la zone pendant l'assemblage.
5. Ne vous rassemblez pas lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de l'alcool, de drogues ou de médicament.
6. Les capacités du produit s'appliquent uniquement au produit correctement et complètement assemblé.
7. Pour plus d'informations concernant les pièces répertoriées dans les pages suivantes, veuillez vous référer au schéma d'assemblage de ce manuel. Déballez et séparez le tout pièces dans une zone de travail propre. Veuillez conserver les petites pièces de rechange hors de portée des enfants.
8. Assemblez et utilisez ce produit **UNIQUEMENT** conformément à ces instructions et pour son objectif prévu de dépose des roulements et de séparation du boîtier de roulement.
9. **NE PAS** dépasser les limites. Gardez une bonne assise et un bon équilibre à tout moment.
10. Entretenez ce produit. Vérifiez le désalignement, le grippage, l'usure ou tout autre dommage Avant utilisation. Si des dommages sont détectés, réparez ou remplacez le problème. composants avant toute utilisation ultérieure.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

SPÉCIFICATION

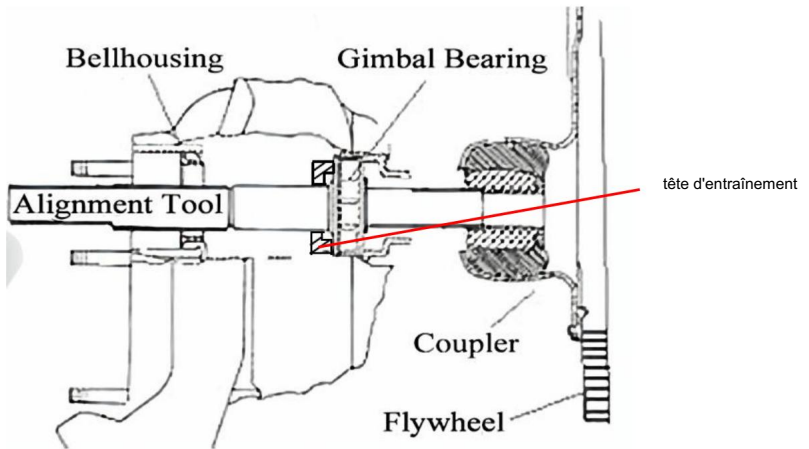
Modèle	HKCZ
Matériel	45#
Type de bateau approprié	Mer cruiser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, Cobra, Volvo
Taille	Φ 85,4*320,5 mm

LISTE DES COLIS

Non.	Nom	Image	Quantité
1	Outils d'alignement Tige d'extension		1
2	Outils d'alignement tête		1
3	Installation du roulement Adaptateur		1
4	Boulon de goupille de montage		1
5	Anneaux suspendus		1

OPÉRATION

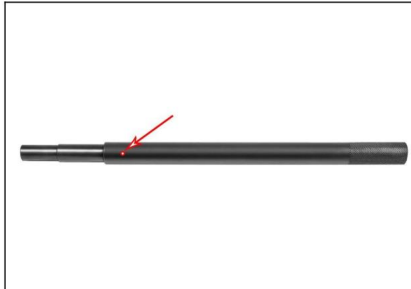
Remarque : vous devez percer le trou dans l'arbre d'alignement avant de l'utiliser.



Comment percer le trou dans l'outil d'alignement.

Avant de retirer votre ancien roulement du bateau :

	
<p>1. Alignez l'outil d'alignement avec la tige d'extension.</p>	<p>2. Faites glisser la tête d'entraînement du roulement sur votre outil d'alignement ;</p>
	
<p>3. Collez l'outil d'alignement et la tête d'entraînement à travers votre ancien roulement jusqu'à ce que la barre touche le fond à l'intérieur du coupler du moteur.</p>	<p>4. Poussez la tête du tournevis contre l'ancien roulement et faites une marque sur l'outil d'alignement.</p>



5. Retirez les deux outils, déplacez la tête d'entraînement " vers le petite extrémité de l'outil d'alignement et remarquez l'outil.

6. Percez un trou à travers l'outil d'alignement. **NE PAS** percer à travers le bas de la tête d'entraînement en raison des filetages dans le bas.

Fixez la tête d'entraînement avec le boulon de goupille de montage.

Remarque : lors du perçage, il est recommandé de percer le trou une fois l'outil d'alignement fixé avec une perceuse à colonne, le diamètre du trou est de 10 mm et de s'assurer que le trou est en travers du centre de l'arbre et non excentrique.

Installez le joint d'arbre d'entraînement et le roulement de cardan avec le roulement inclus dans l'adaptateur de décrochage



1. Insérez le lecteur dirigez-vous vers le lecteur tige et vissez le Boulon de goupille de montage en position de perçage.

2. Insérez le roulement à cardan dans la tige d'entraînement, puis insérez le roulement aussi droit que possible dans la chambre du roulement.

3. Travailler avec un marteau Pour marteler le roulement du cardan, assurez-vous qu'il se fixe au bas.

ENTRETIEN

Nettoyez ces outils avec un chiffon propre et humide après chaque utilisation. Ne pas utiliser de caustique produits chimiques ou abrasifs agressifs. Rincer entièrement et laisser sécher complètement avant de continuer à l'utiliser.

Lubrifiez les accessoires si nécessaire pour garantir un fonctionnement fluide.

Remplacez les composants si leur filetage commence à s'user et ne peut pas être utilisé en douceur et en toute sécurité.

Adresse : Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

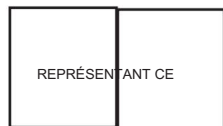
Importé en Australie : SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETESTWOOD NSW 2122

Australie

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



Groupe Pooledas Ltd
Unité 5 Maison Albert Edward, Les Pavillons
Preston, Royaume-Uni



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Allemagne

Fabriqué en Chine

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-Garantiezertifikat www.vevor.com/support

GMBAL-LAGER-AUSRICHTUNGSWERKZEUG

MODELL:HKCZ

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

GMBAL-LAGER
AUSRICHTUNGSWERKZEUG

MODELL:HKCZ



BRAUCHEN SIE HILFE? KONTAKTIERE UNS!

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

Sie uns: **Technischer Support und E-Garantie-zertifikat**
www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Bedienungsanleitungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts hängt von dem Produkt ab, das Sie erhalten haben. Bitte entschuldigen Sie, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es zu unserem Produkt technische oder Software-Updates gibt.

WICHTIGE SICHERHEITSMASSNAHMEN



WARNUNG: Lesen und verstehen Sie vorher dieses gesamte Handbuch

Bedienung oder Wartung dieses Produkts. Nichtbeachtung dieser

Warnungen und Anweisungen können zu Verletzungen oder Verletzungen führen

Schäden an wertvollem Eigentum. ÿ

Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts durch Kinder. Und dieses Produkt ist kein Spielzeug. Nicht Kindern das Spielen ermöglichen.

Vorsichtsmaßnahmen bei der Montage

1. Montieren Sie das Gerät nur gemäß dieser Anleitung. Eine unsachgemäße Montage kann zu Schäden führen Gefahren.

2. Tragen Sie dabei eine ANSI-zugelassene Schutzbrille und strapazierfähige Arbeitshandschuhe Montage und Verwendung.

3. Halten Sie den Montagebereich sauber und gut beleuchtet.

4. Halten Sie während der Montage unbeteiligte Personen aus dem Bereich fern.

5. Montieren Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind oder unter Alkohol-, Drogen- oder Drogeneinfluss stehen Medikamente.

6. Die Produkteigenschaften gelten nur für ordnungsgemäß und vollständig montierte Produkte.

7. Weitere Informationen zu den auf den folgenden Seiten aufgeführten Teilen finden Sie im Montagediagramm dieser Anleitung. Alles auspacken und trennen

Teile in einem sauberen Arbeitsbereich. Bitte bewahren Sie kleine Ersatzteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

8. Montieren und verwenden Sie dieses Produkt NUR gemäß diesen Anweisungen und für den beabsichtigten Zweck der Lagerentfernung und Lagergehäusetrennung.

9. Gehen Sie NICHT zu weit. Achten Sie jederzeit auf den richtigen Stand und das Gleichgewicht.






10. Warten Sie dieses Produkt. Auf Fehlausrichtung, Blockierung, Abnutzung oder andere Schäden prüfen vor Gebrauch. Wenn ein Schaden festgestellt wird, reparieren oder ersetzen Sie das Problem Komponenten vor der weiteren Verwendung.

ANLEITUNG AUFBEWAHREN

SPEZIFIKATION

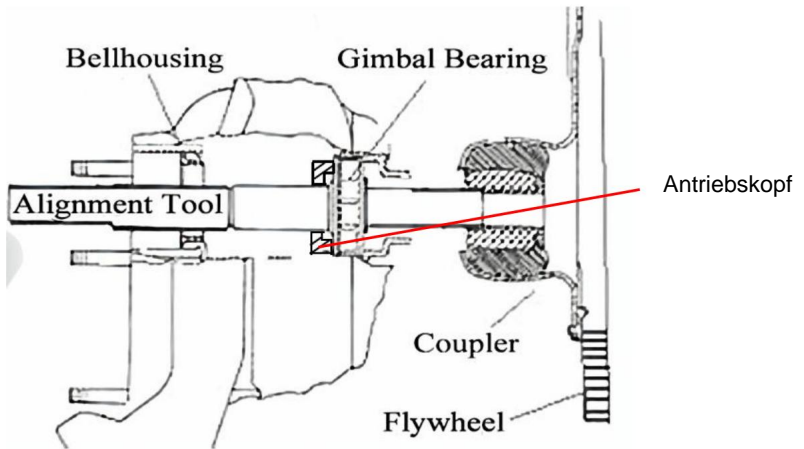
Modell	HKCZ
Material	45#
Geeigneter Bootstyp	Mercuriser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, Cobra, Volvo
Größe	ÿ85,4*320,5mm

PAKETLISTE

NEIN.	Name	Bild	Menge
1	Ausrichtungswerkzeuge Verlängerungsstange		1
2	Ausrichtungswerkzeuge Kopf		1
3	Lagereinbau Adapter		1
4	Befestigungsstiftschraube		1
5	Hängende Ringe		1

BETRIEB

**Hinweis: Sie müssen zuvor das Loch in die Ausrichtungswelle bohren
benutze es.**



So bohren Sie das Loch in das Ausrichtungswerkzeug.

Bevor Sie Ihr altes Lager vom Boot entfernen:

	
<p>1. Richten Sie das Ausrichtungswerkzeug an der Verlängerungsstange aus.</p>	<p>2. Schieben Sie den Lagertreiberkopf auf Ihr Ausrichtungswerkzeug.</p>
	
<p>3. Stecken Sie das Ausrichtungswerkzeug und den Treiberkopf durch Ihr altes Lager, bis die Stange in der Motorkupplung aufsitzt.</p>	<p>4. Drücken Sie den Treiberkopf gegen das alte Lager und markieren Sie das Ausrichtungswerkzeug.</p>

	
<p>5. Entfernen Sie beide Werkzeuge. Bewegen Sie den Antriebskopf " in Richtung das kleine Ende des Ausrichtungswerkzeugs und markieren Sie das Werkzeug.</p>	<p>6. Bohren Sie ein Loch durch das Ausrichtungswerkzeug. Bohren Sie NICHT durch die Unterseite des Antriebskopfes, da darin Gewinde vorhanden sind unten. Befestigen Sie den Antriebskopf mit der Befestigungsstiftschraube.</p>

Hinweis: Beim Bohren wird empfohlen, das Loch zu bohren, nachdem das Ausrichtungswerkzeug mit einer Bohrmaschine befestigt wurde. Der Durchmesser des Lochs beträgt \dot{y} 10 mm und sicherzustellen, dass das Loch quer zur Mitte der Welle und nicht exzentrisch liegt.

Installieren Sie die Antriebswellendichtung und das Kardanlager mit dem mitgelieferten Lager-in-Stall-Adapter

		
<p>1. Legen Sie das Laufwerk ein Gehen Sie in die Auffahrt Stange und schrauben Sie die ein Befestigungsstiftbolzen an der Bohrposition.</p>	<p>2. Fügen Sie die ein Kreuzgelenklager in die Antriebsstange einsetzen und anschließend das Lager möglichst gerade in die Lagerkammer einsetzen.</p>	<p>3. Arbeiten Sie mit einem Hammer Um das Kardanlager zu schlagen, stellen Sie sicher, dass es an der Unterseite befestigt ist.</p>

WARTUNG

• Reinigen Sie diese Werkzeuge nach jedem Gebrauch mit einem sauberen, feuchten Tuch. Keine ätzenden Mittel verwenden
Chemikalien oder scharfe Scheuermittel. Spülen Sie es gründlich ab und lassen Sie es vor der weiteren Verwendung
vollständig trocknen.

• Schmieren Sie die Anbaugeräte nach Bedarf, um einen reibungslosen Betrieb zu
gewährleisten. • Ersetzen Sie Komponenten, wenn deren Gewinde abgenutzt sind und nicht mehr reibungslos
und sicher verwendet werden können.

Adresse: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

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

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



Pooledas Group Ltd
Einheit 5 Albert Edward House, Die Pavillons
Preston, Vereinigtes Königreich



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Germany

In China hergestellt

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantiezertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

STRUMENTO DI ALLINEAMENTO DEL CUSCINETTO GIMBAL

MODELLO:HKCZ

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

CUSCINETTO GIMBALE
STRUMENTO DI ALLINEAMENTO

MODELLO:HKCZ



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.

TUTELA IMPORTANTE



ATTENZIONE: leggere e comprendere l'intero manuale prima

funzionamento o manutenzione di questo prodotto. Mancato rispetto di questi avvertenze e istruzioni possono causare lesioni personali o

danni a beni di valore. ÿ Evitare che

i bambini utilizzino il prodotto. E questo prodotto non è un giocattolo. Non permettere ai bambini di giocare.

Precauzioni per il montaggio






1. Assemblare solo secondo queste istruzioni. Un assemblaggio improprio può creare pericoli.
2. Indossare occhiali di sicurezza approvati ANSI e guanti da lavoro pesanti durante assemblaggio e utilizzo.
3. Mantenere l'area di assemblaggio pulita e ben illuminata.
4. Tenere gli astanti lontani dall'area durante l'assemblaggio.
5. Non montare in caso di stanchezza o sotto l'effetto di alcol, droghe o farmaco.
6. Le capacità del prodotto si applicano solo al prodotto correttamente e completamente assemblato.
7. Per ulteriori informazioni riguardanti le parti elencate nelle pagine seguenti, fare riferimento allo Schema di Montaggio di questo manuale. Scartare e separare tutto parti in un'area di lavoro pulita. Si prega di tenere i piccoli pezzi di ricambio fuori dalla portata dei bambini.
8. Assemblare e utilizzare questo prodotto SOLO in conformità con queste istruzioni e per lo scopo previsto di rimozione dei cuscinetti e separazione dell'alloggiamento dei cuscinetti.
9. NON esagerare. Mantenere sempre la posizione corretta e l'equilibrio.
10. Mantenere questo prodotto. Controllare eventuali disallineamenti, legature, usura o altri danni prima dell'uso. Se viene rilevato un danno, riparare o sostituire il problema componenti prima di un ulteriore utilizzo.

CONSERVA QUESTE ISTRUZIONI

SPECIFICA

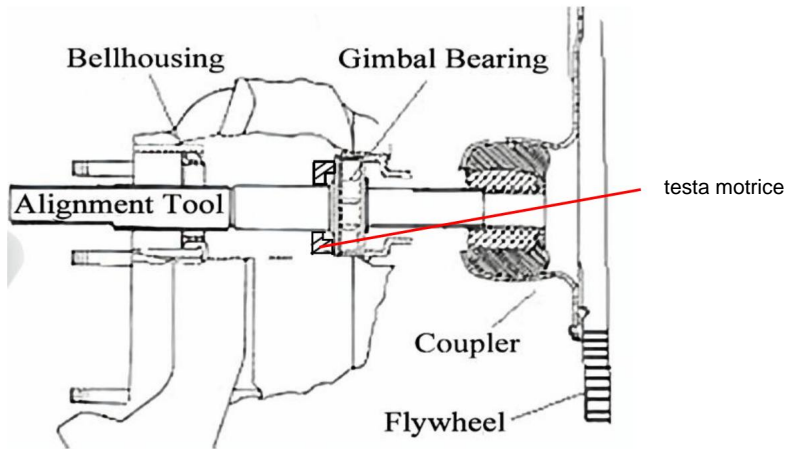
Modello	HKCZ
Materiale	45#
Tipo di barca adatta	MerCruiser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, Cobra, Volvo
Misurare	ÿ85,4*320,5 mm

ELENCO PACCHETTI

NO.	Nome	Immagine	Qtà
1	Strumenti di allineamento Asta di prolunga		1
2	Strumenti di allineamento Testa		1
3	Installazione cuscinetto Adattatore		1
4	Bullone del perno di montaggio		1
5	Anelli pendenti		1

OPERAZIONE

Nota: è necessario praticare prima il foro nell'albero di allineamento usarlo.



Come praticare il foro nello strumento di allineamento.

Prima di rimuovere il vecchio cuscinetto dalla barca:

	
<p>1. Allineare lo strumento di allineamento con l'asta di prolunga.</p>	<p>2. Far scorrere la testa del cuscinetto sullo strumento di allineamento;</p>
	
<p>3. Infilare lo strumento di allineamento e la testa del trascinatore nel vecchio cuscinetto finché la barra non tocca il fondo all'interno dell'accoppiatore del motore.</p>	<p>4. Spingere la testa del trascinatore contro il vecchio cuscinetto e apporre un segno sullo strumento di allineamento.</p>

	
<p>5. Rimuovere entrambi gli strumenti, spostare la testa di azionamento " verso estremità piccola dello strumento di allineamento e annotare lo strumento.</p>	<p>6. Praticare un foro attraverso lo strumento di allineamento. NON forare il fondo della testata a causa delle filettature nella parte inferiore <small>mettere il fondo a.</small> Fissare la testata con il bullone del perno di montaggio.</p>

Nota: durante la foratura, si consiglia di praticare il foro dopo aver fissato lo strumento di allineamento con un trapano a colonna, il diametro del foro è **10 mm** e assicurarsi che il foro sia trasversale al centro dell'albero e non eccentrico.

Installare la guarnizione dell'albero di trasmissione e il cuscinetto del giunto cardanico con il cuscinetto incluso nell'adattatore del montante

		
<p>1. Inserire l'unità dirigetevi nel vialetto asta e avvitare il Bullone del perno di montaggio nella posizione di foratura</p>	<p>2. Inserire il cuscinetto del giunto cardanico nell'asta di trasmissione, quindi inserire il cuscinetto il più diritto possibile nella camera del cuscinetto.</p>	<p>3. Lavora con un martello per battere il cuscinetto del gimbal, assicurarsi che sia fissato al fondo.</p>

MANUTENZIONE

• Pulire questi strumenti con un panno umido e pulito dopo ogni utilizzo. Non usare sostanze caustiche prodotti chimici o abrasivi aggressivi. Sciacquare completamente e lasciare asciugare completamente prima di riutilizzarlo.

• Lubrificare gli accessori secondo necessità per garantire un funzionamento regolare. • Sostituire i componenti se la loro filettatura inizia a usurarsi e non può essere utilizzata in modo fluido e sicuro.

Indirizzo: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STRETEASTWOOD NSW 2122
Australia

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



Gruppo Pooledas Ltd
Unità 5 Casa Albert Edward, I Padiglioni
Preston, Regno Unito



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Germania

Made in China

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

HERRAMIENTA DE ALINEACIÓN DE COJINETES DE CARDÁN

MODELO:HKCZ

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

COJINETE DE CARDÁN
HERRAMIENTA DE ALINEACIÓN

MODELO:HKCZ



¿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.

CONSIDERACIONES IMPORTANTES



ADVERTENCIA: Lea y comprenda este manual completo antes de operar o dar servicio a este producto. No seguir estas advertencias e instrucciones pueden causar lesiones personales o daños a bienes valiosos. Evite

que los niños utilicen el producto. Y este producto no es un juguete. No permitir que los niños jueguen.

Precauciones de montaje

1. Ensamble únicamente de acuerdo con estas instrucciones. Un montaje inadecuado puede crear peligros.

2. Use gafas de seguridad aprobadas por ANSI y guantes de trabajo resistentes durante Montaje y uso.

3. Mantenga el área de reunión limpia y bien iluminada.

4. Mantenga a las personas transeúntes fuera del área durante el montaje.

5. No se reúna cuando esté cansado o bajo la influencia de alcohol, drogas o medicamento.

6. Las capacidades del producto se aplican únicamente al producto ensamblado de manera adecuada y completa.

7. Para obtener información adicional sobre las piezas enumeradas en las siguientes páginas, consulte el diagrama de montaje de este manual. Desenvolver y separar todo piezas en un área de trabajo limpia. Mantenga las piezas de repuesto pequeñas fuera del alcance de los niños.

8. Monte y utilice este producto ÚNICAMENTE de acuerdo con estas instrucciones y para su propósito previsto de extracción de rodamientos y separación de carcasas de rodamientos.

9. NO se exceda. Mantenga la postura y el equilibrio en todo momento.






10. Mantenga este producto. Verifique si hay desalineación, atascamiento, desgaste u otros daños. antes de usar. Si se detecta algún daño, repare o reemplace el problema. componentes antes de su uso posterior.

GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES

ESPECIFICACIÓN

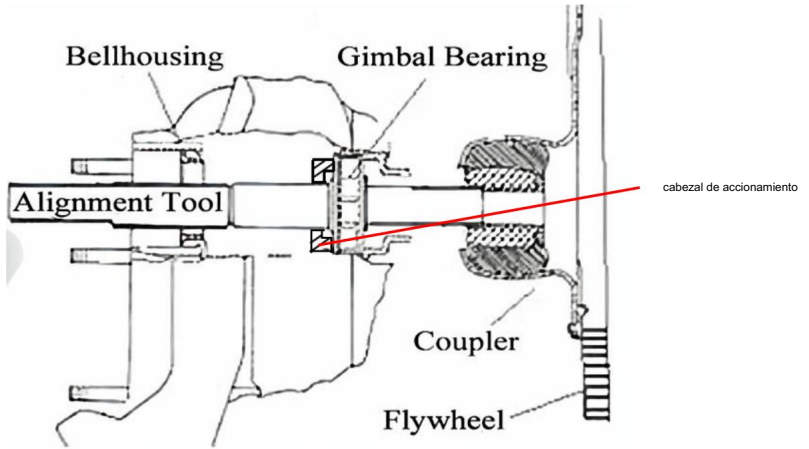
Modelo	HKCZ
Material	45#
Tipo de barco adecuado	Mercuriser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, CobraVolvo
Tamaño	Φ85.4*320.5mm

LISTA DE PAQUETES

No.	Nombre	Imagen	Cantidad
1	Herramientas de alineación varilla de extensión		1
2	Herramientas de alineación cabeza		1
3	Instalación de rodamientos Adaptador		1
4	Perno del pasador de montaje		1
5	Anillos para colgar		1

OPERACIÓN

Nota: Es necesario perforar el orificio en el eje de alineación antes de úsalo.



Cómo perforar el agujero en la herramienta de alineación.

Antes de retirar su antiguo rodamiento del barco:

	
<p>1. Alinee la herramienta de alineación con la varilla de extensión.</p>	<p>2. Deslice el cabezal del impulsor de rodamientos sobre su herramienta de alineación;</p>
	
<p>3. Introduzca la herramienta de alineación y el cabezal impulsor a través del cojinete anterior hasta que la barra toque fondo dentro del acoplador del motor.</p>	<p>4. Empuje el cabezal del impulsor contra el cojinete viejo y marque la herramienta de alineación.</p>

	
<p>5. Retire ambas herramientas. Mueva el cabezal de transmisión " hacia la extremo pequeño de la herramienta de alineación y comente la herramienta.</p>	<p>6. Haga un agujero a través de la herramienta de alineación. NO taladre a través de la parte inferior del cabezal de accionamiento debido a las roscas en el abajo.</p> <p>Fije el cabezal de transmisión con el perno del pasador de montaje.</p>

Nota: Al perforar, se recomienda perforar el orificio después de fijar la herramienta de alineación con un taladro de columna, el diámetro del orificio es 10 mm y asegurarse de que el orificio atraviese el centro del eje y no sea excéntrico.

Instale el sello del eje impulsor y el cojinete del cardán con el cojinete incluido en el adaptador de puesto

		
<p>1. Inserte la unidad dirígete al camino varilla y tornillo en el Perno de montaje en la posición de perforación.</p>	<p>2. Inserte el cojinete de junta universal en la varilla impulsora, luego inserte el cojinete lo más recto posible en la cámara del cojinete.</p>	<p>3. Trabajar con un martillo Para golpear el cojinete del cardán, asegúrese de que se fije a la parte inferior.</p>

MANTENIMIENTO

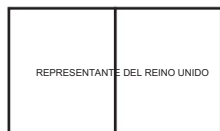
Limpie estas herramientas con un paño limpio y húmedo después de cada uso. No utilice cáustico productos químicos o abrasivos fuertes. Enjuague completamente y deje que se seque por completo antes de utilizarlo más.

Lubrique los accesorios según sea necesario para garantizar un funcionamiento suave. Reemplace los componentes si sus roscas comienzan a desgastarse y no se pueden usar de manera suave y segura.

Dirección: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

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



Grupo Pooledas Ltd
Unidad 5 Casa Albert Edward, Los Pabellones
Preston, Reino Unido



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Alemania

Hecho en china

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

Narzędzie do ustawiania łożysk przegubowych

MODEL: HKCZ

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[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ŁOŻYSKO GIMBALOWE
NARZĘDZIE WYRÓWNANIA

MODEL: HKCZ



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 będziemy ponownie informować Państwa, jeśli pojawią się jakieś aktualizacje technologii lub oprogramowania naszego produktu.

WAŻNI OCHRONIARZE



OSTRZEŻENIE: Przeczytaj i zrozum wcześniej całą niniejszą instrukcję obsługi lub serwisowania tego produktu. Niezastosowanie się do nich ostrzeżenia i instrukcje mogą spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie cennego mienia.

Należy unikać używania produktu przez dzieci. A ten produkt nie jest zabawką. Nie rób pozwolić dzieciom bawić się.

Środki ostrożności przy montażu






1. Montaż wyłącznie zgodnie z niniejszą instrukcją. Niewłaściwy montaż może spowodować zagrożenia.
2. Podczas pracy nosić zatwierdzone przez ANSI okulary ochronne i wytrzymałe rękawice robocze montaż i użytkowanie.
3. Utrzymuj miejsce montażu w czystości i dobrze oświetlone.
4. Podczas montażu trzymaj osoby postronne z dala od obszaru.
5. Nie zbieraj się będąc zmęczonym, pod wpływem alkoholu, narkotyków lub narkotyków lek.
6. Możliwości produktu dotyczą wyłącznie produktu prawidłowo i całkowicie zmontowanego.
7. Dodatkowe informacje dotyczące części wymienionych na kolejnych stronach można znaleźć na schemacie montażu w niniejszej instrukcji. Rozwiń i rozdziel wszystko części w czystym miejscu pracy. Małe części zamienne należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
8. Montuj i używaj tego produktu **WYŁĄCZNIE** zgodnie z niniejszą instrukcją i zgodnie z jego przeznaczeniem, jakim jest demontaż łożyska i separacja obudowy łożyska.
9. **NIE** sięgaj zbyt daleko. Przez cały czas utrzymuj właściwą postawę i równowagę.
10. Konserwuj ten produkt. Sprawdź pod kątem niewspółosiowości, zacięć, zużycia lub innych uszkodzeń przed użyciem. W przypadku wykrycia jakichkolwiek uszkodzeń, napraw lub wymień problematyczny element komponentów przed dalszym użyciem.

ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE

SPECYFIKACJA

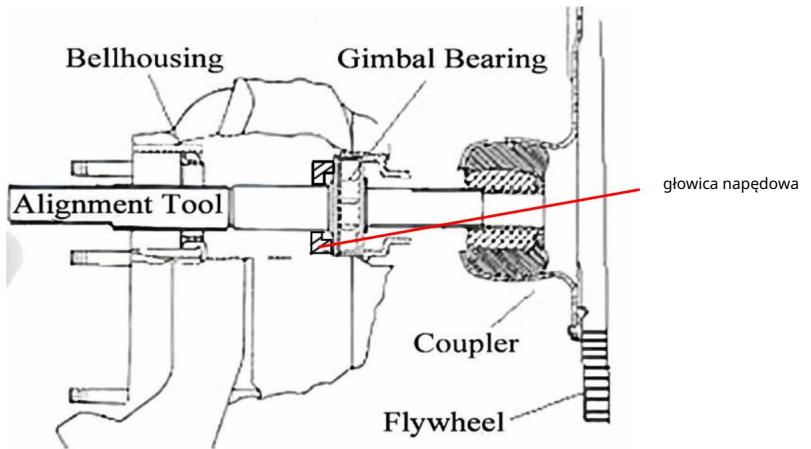
Model	HKCZ
Materiał	45#
Odpowiedni typ łodzi	Mercruiser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, Kobra, Volvo
Rozmiar	Φ85,4*320,5 mm

LISTA PAKIETÓW

NIE.	Nazwa	Zdjęcie	Ilość
1	Narzędzia do wyrównywania Przedłużacz		1
2	Narzędzia do wyrównywania głowa		1
3	Montaż łożyska Adapter		1
4	Śruba mocująca		1
5	Wiszące pierścienie		1

OPERACJA

Uwaga: Należy wcześniej wywiercić otwór w wale wyrównującym
Użyj tego.



Jak wywiercić otwór w narzędziu do wyrównywania.

Przed wymontowaniem starego łożyska z łodzi:

	
<p>1. Wyrównaj narzędzie wyrównujące z prętem przedłużającym.</p>	<p>2. Nasuń głowicę zabieraka łożyska na narzędzie do wyrównywania;</p>
	
<p>3. Włóż narzędzie do wyrównywania i głowicę wkrętakową do starego łożyska, aż pręt opadnie do wnętrza sprzęgu silnika.</p>	<p>4. Dociśnij głowicę zabieraka do starego łożyska i zaznacz narzędzie do wyrównywania.</p>

	
<p>5. Wyjmij oba narzędzia. Przesuń głowicę napędową „w kierunku” mały koniec narzędzia do wyrównywania i zwróć uwagę na narzędzie.spód.</p>	<p>6. Wywierć otwór w narzędziu do wyrównywania. NIE wierć w dolnej części głowicy napędowej ze względu na gwinty</p> <p>Zamocuj głowicę napędową za pomocą śruby sworznia montażowego.</p>

Uwaga: Podczas wiercenia zaleca się wywiercić otwór po zamocowaniu narzędzia do wyrównywania za pomocą wiertarki, średnica otworu wynosi 10 mm i upewnić się, że otwór znajduje się w poprzek środka wału, a nie mimośrodowo.

Zamontuj uszczelkę wału napędowego i łożysko przegubu Cardana z dołączonym łożyskiem w adapterze przeciągnięcia

		
<p>1. Włóż dysk wjeżdż na podjazd pręt i wkręć Sworzeń mocujący w pozycji wiercenia.</p>	<p>2. Włóż łożysko przegubowe uniwersalne w drążku napędowym, a następnie włóż łożysko możliwie prosto do komory łożyska.</p>	<p>3. Pracuj młotkiem aby uderzyć w łożysko przegubu Cardana, upewnij się, że jest przymocowane do spod</p>

KONSERWACJA

Po każdym użyciu wyczyść te narzędzia czystą, wilgotną szmatką. Nie stosować żrącego chemikaliów lub ostrych materiałów ściernych. Spłucz całkowicie do czysta i poczekaj, aż całkowicie wyschnie przed dalszym użyciem.

W razie potrzeby nasmaruj osprzęt, aby zapewnić płynne działanie. Wymień komponenty, jeśli ich gwinty zaczynają się zużywać i nie można ich używać płynnie i bezpiecznie.

Adres: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Szanghaj

Import do AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122

Australia

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



Pooledas Group Ltd
Jednostka 5 Albert Edward House, pawilony
Preston, Wielka Brytania



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Niemcy

Wyprodukowano w Chinach

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

GIMBAL-LAGERUITLIJNINGSGEREEDSCHAP

MODEL:HKCZ

We blijven ons inzetten om u gereedschap tegen een concurrerende prijs te bieden.

'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

GIMBAL-LAGER
UITLIJNINGSGEREEDSCHAP

MODEL:HKCZ



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 zullen informeren als er technologie- of software-updates zijn voor ons product.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSMATREGELEN



WAARSCHUWING: Lees en begrijp eerst deze handleiding in zijn geheel bedienen of onderhouden van dit product. Het niet opvolgen van deze waarschuwingen en instructies kunnen persoonlijk letsel veroorzaken of schade aan waardevolle

eigendommen. Vermijd dat kinderen het product gebruiken. En dit product is geen speelgoed. Niet of laat kinderen spelen.

Voorzorgsmaatregelen voor montage






1. Monteer uitsluitend volgens deze instructies. Onjuiste montage kan ontstaan gevaren.
2. Draag tijdens de werkzaamheden een ANSI-goedgekeurde veiligheidsbril en stevige werkhandschoenen montage en gebruik.
3. Houd de verzamelplaats schoon en goed verlicht.
4. Houd omstanders tijdens de montage uit de buurt.
5. Niet monteren als u moe bent of onder invloed bent van alcohol, drugs of medicatie.
6. Productmogelijkheden zijn alleen van toepassing op correct en volledig gemonteerde producten.
7. Voor aanvullende informatie over de onderdelen die op de volgende pagina's worden vermeld, verwijzen wij u naar het montageschema van deze handleiding. Alles uitpakken en scheiden onderdelen in een schone werkomgeving. Bewaar kleine reserveonderdelen buiten het bereik van kinderen.
8. Monteer en gebruik dit product ALLEEN in overeenstemming met deze instructies en voor het beoogde doel van het verwijderen van lagers en het scheiden van lagerhuizen.
9. Reik NIET te ver. Zorg ervoor dat u te allen tijde goed staat en in evenwicht blijft.
10. Onderhoud dit product. Controleer op verkeerde uitlijning, binding, slijtage of andere schade voor gebruik. Als er schade wordt geconstateerd, repareer of vervang dan het probleem componenten vóór verder gebruik.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

SPECIFICATIE

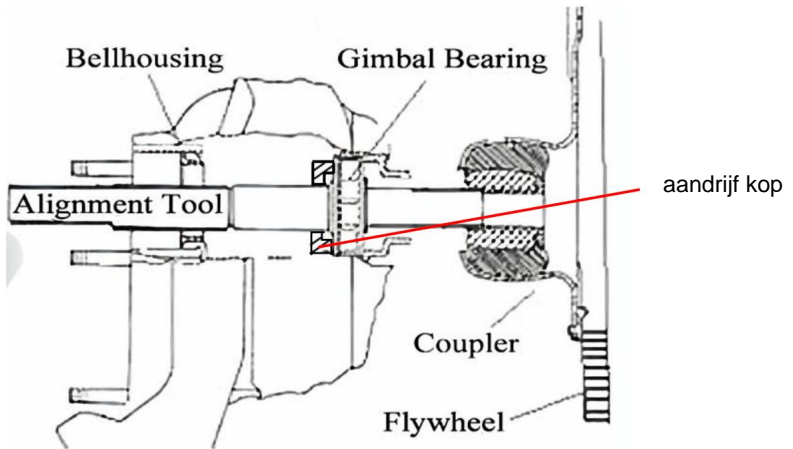
Model	HKCZ
Materiaal	45#
Geschikt boottype	Mercuriser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, Cobra, Volvo
Maat	ÿ85,4*320,5 mm

PAKKETLIJST

Nee.	Naam	Afbeelding	Aantal
1	Uitlijningshulpmiddelen Verlengstang		1
2	Uitlijningshulpmiddelen hoofd		1
3	Lager installeren Adapter		1
4	Bevestigingspen bout		1
5	Hangende ringen		1

OPERATIE

**Opmerking: u moet eerst het gat in de uitlijningsas boren
gebruik het.**



Hoe u het gat in het uitlijningshulpmiddel boort.

Voordat u uw oude lager uit de boot verwijdert:

	
<p>1. Lijn het uitlijngereedschap uit met de verlengstang.</p>	<p>2. Schuif de lageraandrijfkop op uw uitlijningsgereedschap;</p>
	
<p>3. Steek het uitlijngereedschap en de aandrijfkop door uw oude lager totdat de stang in de motorkoppeling naar buiten komt.</p>	<p>4. Duw de aandrijfkop tegen het oude lager en plaats een markering op het uitlijngereedschap.</p>

	
<p>5. Verwijder beide gereedschappen, beweeg de aandrijfkop " naar de kleine uiteinde van het uitlijningsgereedschap en markeer het gereedschap.</p>	<p>6. Boor een gat door het uitlijngereedschap. Boor NIET door de onderkant van de aandrijfkop vanwege de schroefdraad in de onderkant. Bevestig de aandrijfkop met de montagepinbout.</p>

Opmerking: Bij het boren wordt aanbevolen om het gat te boren nadat het uitlijngereedschap met een boormachine is bevestigd. De diameter van het gat is **10 mm**, en zorg ervoor dat het gat zich over het midden van de as bevindt en niet excentrisch.

Installeer de aandrijf-asafdichting en het cardanische lager met het meegeleverde lager in de staladapter

		
<p>1. Plaats de schijf ga de oprit in staaf en schroef in de Bevestigingspenbout op de boorpositie.</p>	<p>2. Plaats de kruiskoppelinglager in de aandrijfstang en steek het lager vervolgens zo recht mogelijk in de lagerkamer.</p>	<p>3. Werk met een hamer Om het cardanische lager te beuken, moet u ervoor zorgen dat het aan de bodem vastzit.</p>

ONDERHOUD

ÿ Maak deze gereedschappen na elk gebruik schoon met een schone, vochtige doek. Gebruik geen bijtende middelen chemicaliën of agressieve schuurmiddelen. Spoel het volledig schoon en laat het volledig drogen voordat u het verder gebruikt.

ÿ Smeer de hulpstukken indien nodig om een soepele werking te garanderen. ÿ Vervang onderdelen als de schroefdraad begint te slijten en niet soepel en veilig kan worden gebruikt.

Adres: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

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

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



Pooledas Group Ltd
Eenheid 5 Albert Edward House, de paviljoens
Preston, Verenigd Koninkrijk



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Duitsland

Gemaakt in China

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

VERKTYG FÖR JÄNDELSLAGER

MODELL:HKCZ

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

GIMBAL LAGER
JUSTERINGSVERKTYG

MODELL:HKCZ



BEHÖVS 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.

VIKTIGA SÄKERHETSÅTGÄRDER



VARNING: Läs och förstå hela denna manual innan använda eller serva denna produkt. Underlåtenhet att följa dessa varningar och instruktioner kan orsaka personskada eller skada på värdefull egendom. y

Undvik att barn använder produkten. Och den här produkten är inte en leksak. Låt bli låta barn leka.

Försiktighetsåtgärder vid montering






1. Montera endast enligt dessa instruktioner. Felaktig montering kan skapa faror.
2. Bär ANSI-godkända skyddsglasögon och kraftiga arbetshandskar under montering och användning.
3. Håll monteringsområdet rent och väl upplyst.
4. Håll åskådare borta från området under monteringen.
5. Montera inte när du är trött eller påverkad av alkohol, droger eller medicin.
6. Produktens kapacitet gäller endast för korrekt och färdigmonterad produkt.
7. För ytterligare information om delarna som listas på följande sidor, se monteringsdiagrammet i denna manual. Packa upp och separera allt delar i ett rent arbetsområde. Förvara små reservdelar utom räckhåll för barn.
8. Montera och använd ENDAST denna produkt i enlighet med dessa instruktioner och för dess avsedda syfte att avlägsna lager och separering av lagerhus.
9. RÄCK INTE för mycket. Håll alltid rätt fotfäste och balans.
10. Underhåll denna produkt. Kontrollera för felinriktning, bindning, slitage eller andra skador innan användning. Om någon skada upptäcks, reparera eller byt ut problemet komponenter innan vidare användning.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

SPECIFIKATION

Modell	HKCZ
Material	45#
Lämplig båttyp	Mercuriser Alpha, Alpha 1, MR, Bravo, OMC, Kobra, Volvo
Storlek	ϕ85,4*320,5 mm

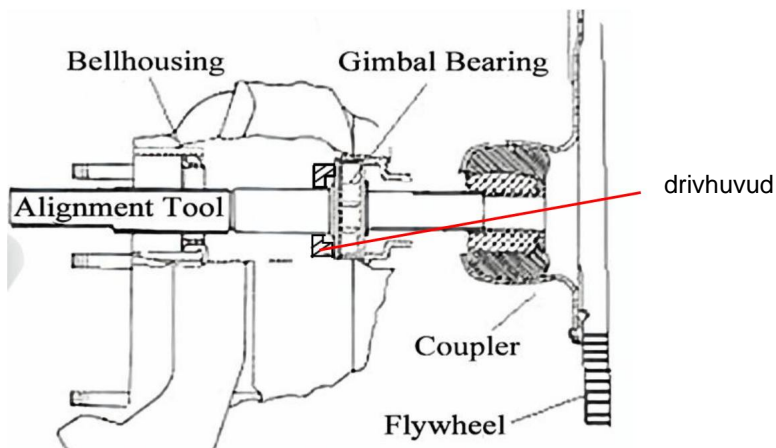
PAKETLISTA

Nej.	namn	Bild	Antal
1	Justeringsverktyg Förlängningsstång		1
2	Justeringsverktyg huvud		1
3	Lagerinstallation Adapter		1
4	Monteringsstiftsbult		1
5	Hängande ringar		1

DRIFT

Obs: Behöver borra hålet i inriktningssaxeln innan du

Använd den.



Hur man borrar hålet i inriktningsverktyget.

Innan du tar bort ditt gamla lager från båten:

	
<p>1. Rikta in inriktningsverktyget med förlängningsstången.</p>	<p>2. Skjut lagerdrivhuvudet på ditt inriktningsverktyg;</p>
	
<p>3. Stick in inriktningsverktyget och drivhuvudet genom ditt gamla lager tills stängens bottenar inuti motorkopplingen.</p>	<p>4. Tryck drivhuvudet mot det gamla lagret och sätt ett märke på inriktningsverktyget.</p>

	
<p>5. Ta bort båda verktygen, flytta drivhuvudet " mot den lilla änden av inriktningsverktyget och märk verktygets botten.</p>	<p>6. Borra ett hål genom inriktningsverktyget. Borra INTE genom botten av drivhuvudet på grund av gängor i botten. Fäst drivhuvudet med monteringsstiftbult.</p>

Obs: Vid borring rekommenderas det att borra hålet efter att inriktningsverktyget har fixerats med en borrarpress, hålets diameter är **y 10 mm**, och se till att hålet är tvärs över axelns mitt och inte excentrisk.

Installera drivaxeltätning och kardanlager med medföljande lager i stalladapter

		
<p>1. Sätt i enheten gå in i enheten stång och skruva i Monteringsstiftbult vid borrarposition.</p>	<p>2. Sätt i universalknutelager i drivstången, för sedan in lagret så rakt som möjligt i lagerkammaren.</p>	<p>3. Arbeta med en hammare för att slå till kardanlagret, se till att det fäster i botten.</p>

UNDERHÅLL

• Rengör dessa verktyg med en ren fuktig trasa efter varje användning. Använd inte frätande medel kemikalier eller starka slipmedel. Skölj helt rent och låt torka helt innan du använder den igen.

• Smörj tillbehör efter behov för att säkerställa smidig drift. • Byt ut komponenter om deras gängning börjar slitas och inte kan användas smidigt och säkert.

Adress: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

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



Pooledas Group Ltd
Enhet 5 Albert Edward House, The Pavilions
Preston, Storbritannien



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Tyskland

Tillverkad i Kina

VEVOR®
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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