

Manufacturer:Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-
EASTWOOD NSW 2122 Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd, Suite 250, 9166
Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



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



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

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.

Bench Vice
Operating Instruction
Mechanic Bench Vice
Model: 9525 9555 9528 9467

Bench Vice



9525



9555\9528



9467

Model	9525	9555	9528	9467
Designation	5inch Mechanic Bench Vice	5.5inch Mechanic Bench Vice	8inch Mechanic Bench Vice	6.5inch Mechanic Bench Vice
Baking width	127mm	140mm	203mm	165mm
Maximum opening	125mm	140mm	203mm	125mm
Maximum clamping force	20KN	22KN	30KN	25KN
Material	Ductile Iron			
Overall size	310*140* 170 mm	310*140* 170 mm	455*205* 220 mm	435*175* 250 mm
Color	Grey+Orange			Blue
Weight	About 8kg	About 9.3kg	About 20kg	About 17.6kg

DESCRIPTION

Solid Ductile iron

Rotation table 360° rotation

Suitable for installation on the table.

PACKAGE

Model	9525	9555	9528	9467
Designation	5inch Mechanic Bench Vice	5.5inch Mechanic Bench Vice	8inch Mechanic Bench Vice	6.5inch Mechanic Bench Vice
Accessory	User Manual*1 Screw*4 Nuts*4 Jaw clamping pad*2	User Manual*1 Screw*4 Nuts*4 Jaw clamping pad*2	User Manual*1 Screw*4 Nuts*4 Jaw clamping pad*2	User Manual*1 Screw*4 Nuts*4 Jaw clamping pad*2

APPLICATION

Bench vice is used to clamp workpieces. It is installed on the work stations to clamp the workpieces. It is an necessary tool in the schlosserei. Rotating disc type clamp body can revolve so that make the workpiece rotate to the suitable place. Most work of fitter are finished on the bench vice. For example, the saw, the file, the chisel and components in stalling and dismantling.

INSTALLATION

Install the pliers on the clamp table

1、 Operating instruction

The height of operator working will be suitable because the bench vice is installed on the work bench. Usually the jaw height is flushed with elbow just right. This is ok. Put the elbow on the bench vice peak and half clenched fists that the fist just support the mandible. Length and width of work bench will be decided by the work.

2、 Cautions

(1) Appropriate degree of tightness when clamp the workpiece. Just tight the hand shank by the hand only. Do not add strength with the help of other tools. No clamp-holding force shall be exceeded .

(2) When work strongly, you need try your best to make strength facing to clamp body.

(3) Do not knocking on the clamp body and smooth surface.

(4) Clean and lubricate the surface of lead screw and nut so that it will not rust.

Fabricant:Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-EASTWOOD
NSW 2122 Australie

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



E-CrossStu GmbH

69, rue Mainzer Landstr.
60329 Francfort-sur-le-Main.



YH CONSULTING LIMITÉE.

C/O YH Consulting Limited Bureau
147, Centurion House, Londres
Route, Staines-upon-Thames,
Surrey, TW18 4AX

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 dont vous pourriez bénéficier en achetant certains outils
chez nous par rapport aux grandes marques et ne signifie pas
nécessairement couvrir toutes les catégories d'outils proposés par nous.

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

Étau d'établi
Mode d'emploi
Étau d'établi pour mécanicien

Modèle : 9525 9555 9528 9467

Étau d'établi



9525



9555/9528



9467

Modèle	9525	9555	9528	9467
Désignation	5 pouces Mécanicien Étau d'établi	Étau d'établi mécanique de 5,5 pouces	8 pouces Mécanicien Étau d'établi	Étau d'établi mécanique de 6,5 pouces
Largeur de cuison	127 mm	140 mm	203 mm	165 mm
Maximum ouverture	125 mm	140 mm	203 mm	125 mm
Force de serrage maximale	20KN	22KN	30KN	25KN
Matériel	Fonte ductile			
Taille globale	310*140*170 mm	310*140*170 mm	455*205*220 mm	435*175*250 mm
Couleur	Gris+Orange			Bleu
Poids	Environ 8 kg	Environ 9,3 kg	Environ 20 kg	À propos 17,6 kg

DESCRIPTION

Fonte ductile solide

Table tournante à 360°

Convient pour une installation sur la table.

EMBALLER

Modèle	9525	9555	9528	9467
Conception -ation	5 pouces Mécanicien Étau d'établi	5,5 pouces Mécanicien Étau d'établi	8 pouces Mécanicien Étau d'établi	8,5 pouces Mécanicien Étau d'établi
Accession- Désolé	Manuel d'utilisation*1 Vis*4 Noix*4 Coussinet de serrage de mâchoire*2	Manuel d'utilisation*1 Vis*4 Noix*4 Coussinet de serrage de mâchoire*2	Manuel d'utilisation*1 Vis*4 Noix*4 Coussinet de serrage de mâchoire*2	Manuel d'utilisation*1 Vis*4 Noix*4 Coussinet de serrage de mâchoire*2

APPLICATION

L'étau d'établi est utilisé pour serrer les pièces. Il est installé sur la pièce stations pour serrer les pièces. C'est un outil nécessaire dans le étau. Le corps de la pince à disque rotatif peut tourner de manière à faire tourner la pièce à usiner à l'endroit approprié. La plupart des travaux de montage sont terminés sur l'étau d'établi. Par exemple, la scie, la lime, le ciseau et composants en calage et démontage.

INSTALLATION

Installer la pince sur la table de serrage

1. Mode d'emploi

La hauteur de travail de l'opérateur sera adaptée car l'étau d'établi est installé sur l'établi. Habituellement, le la hauteur de la mâchoire est au même niveau que le coude. C'est correct.

Placez le coude sur le banc étau de pointe et les poings à moitié fermés que le poing ne supporte que la mandibule. Longueur et largeur du travail le banc sera décidé par le travail.

2. Précautions

1Degré de serrage approprié lors du serrage de la pièce.

Serrez simplement la tige à la main uniquement. N'ajoutez pas de force à l'aide d'autres outils. Aucune force de maintien de la pince ne doit être dépassée.

(2) Lorsque .

vous travaillez avec force, vous devez faire de votre mieux pour faire force face au corps de serrage.

3 Ne frappez pas sur le corps de la pince et sur la surface lisse.

4 Nettoyer et lubrifier la surface de la vis mère et écour pour qu'il ne rouille pas.

Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Nach AUS importiert: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-
EASTWOOD NSW 2122 Australien

Importiert in die USA: Sanven Technology Ltd, Suite 250, 9166
Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



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



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

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

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke,
die wir verwenden, stellen lediglich eine Schätzung der Ersparnis dar,
die Sie erzielen können, wenn Sie bestimmte Werkzeuge bei uns im
Vergleich zu den großen Top-Marken kaufen, und müssen nicht zwangsläufig
alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien abdecken.

Wir bitten Sie höflich, bei Ihrer Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob
Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

Schraubstock
Bedienungsanleitung
Mechaniker-Schraubstock
Modell: 9525 9555 9528 9467

Schraubstock



9525



9555/9528



9467

Modell	9525	9555	9528	9467
Bezeichnung	5 Zoll Mechaniker-Schraubstock	5,5-Zoll-Mechaniker-Schraubstock	8 Zoll Mechaniker-Schraubstock	6,5-Zoll-Mechaniker-Schraubstock
Backbreite 127mm		140 mm	203 mm	165 mm
Maximal Öffnung	125 mm	140 mm	203 mm	125 mm
Maximale Klemmkraft	20KN	22 KN	30KN	25KN
Material	Sphäroguss			
Gesamtgröße	310*140*170 mm	310*140*170 mm	455*205*220 mm	435*175*250 mm
Farbe	Grau+Orange			Blau
Gewicht	Etwa 8kg	Etwa 9,3kg	Etwa 20kg	Um 17,6 kg

BESCHREIBUNG

Massiver Sphäroguss

Drehtisch 360° Drehung

Geeignet für die Montage auf dem Tisch.

PAKET

Modell	9525	9555	9528	9467
Design-ation	5 Zoll Mechaniker-Schraubstock	5,5 Zoll Mechaniker-Schraubstock	8 Zoll Mechaniker-Schraubstock	6,5 Zoll Mechaniker-Schraubstock
Beitritt-Produktions	Benutzerhandbuch*1 Schraube * 4 Nüsse*4 Backenspannpolster * 2	Benutzerhandbuch*1 Schraube * 4 Nüsse*4 Backenspannpolster * 2	Benutzerhandbuch*1 Schraube * 4 Nüsse*4 Backenspannpolster * 2	Benutzerhandbuch*1 Schraube * 4 Nüsse*4 Backenspannpolster * 2

ANWENDUNG

Der Schraubstock dient zum Einspannen von Werkstücken. Er wird auf dem Werkstück montiert Stationen zum Spannen der Werkstücke. Es ist ein notwendiges Werkzeug in der Schlosserei. Der Klemmkörper in Form einer rotierenden Scheibe kann sich drehen, sodass das Werkstück an die geeignete Stelle gedreht werden kann. Die meisten Arbeiten des Schlossers werden am Schraubstock erledigt. Zum Beispiel die Säge, die Feile, der Meißel und Komponenten beim Auf- und Abbau.

INSTALLATION

Installieren Sie die Zange auf dem Klemmtisch

1. Bedienungsanleitung

Die Arbeitshöhe des Bedieners wird angemessen sein, weil

Der Schraubstock wird auf der Werkbank montiert. Normalerweise

Die Kieferhöhe ist genau auf gleicher Höhe mit dem Ellbogen. Das ist ok.

Legen Sie den Ellbogen auf die Bank Schraubstock Spitze und halb gebalten Fäusten

dass die Faust gerade den Unterkiefer stützt. Länge und Breite der Arbeits

Die Wahl der Bank richtet sich nach der Arbeit.

2. Vorsichtsmaßnahmen

1) Angemessener Grad an Festigkeit beim Einspannen des Werkstücks.

Ziehen Sie den Handschaft nur mit der Hand fest. Verwenden Sie keine zusätzlichen Werkzeuge. Die Klemmkraft darf nicht überschritten werden. 2) Wenn Sie stark arbeiten,

müssen Sie Ihr Bestes geben, um

Festigkeitsträgerfläche zum Klemmkörper.

(3) Keine Schläge auf den Klemmkörper und die glatten Flächen ausführen.

(4) Reinigen und schmieren Sie die Oberfläche der Leitspindel und

Mutter, damit sie nicht rostet.

Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-EASTWOOD
NSW 2122 Australia

Importato negli USA: Sanven Technology Ltd, Suite 250, 9166

Luogo di Anaheim, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Via del paese di Magonza 69,
60329 Francoforte sul Meno.



CONSULENZA YH LIMITATA.

C/O YH Consulting Limited Ufficio
147, Centurion House, Londra
Strada, Staines-upon-Thames,
Viale della Vittoria, 18/A

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi
competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o altre espressioni simili da
noi utilizzate rappresentano solo una stima del risparmio che
potresti ottenere acquistando determinati utensili da noi rispetto
ai principali marchi più prestigiosi e non intendono 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 marchi più importanti.

Morsa da banco

Istruzioni per l'uso

Morsa da banco meccanica

Modello: 9525 9555 9528 9467

Morsa da banco



9525



9555/9528



9467

Modello	9525	9555	9528	9467
Designazione	5 pollici Meccanico Morsa da banco	Morsa da banco meccanica da 5,5 pollici	8 pollici Meccanico Morsa da banco	Morsa da banco meccanica da 6,5 pollici
Larghezza di cattura	127mm	140mm	203mm	165mm
Massimo apertura	125mm	140mm	203mm	125mm
Forza di serraggio massima	20KN	22 nodi	30KN	25KN
Materiale	Ghisa duttile			
Dimensioni complessive	310*140*170 millimetri	310*140*170 millimetri	455*205*220 millimetri	435*175*250 millimetri
Colore	Grigio+Arancione			Blu
Peso	Circa 8 kg	Circa 9,3 kg	Circa 20 kg	Di 17,6 kg

DESCRIZIONE

Ghisa duttile piena

Tabola rotante Rotazione a 360°

Adatto per l'installazione sul tavolo.

PACCHETTO

Modello	9525	9555	9528	9467
Progetto-azione	5 pollici Meccanico Morsa da banco	5,5 pollici Meccanico Morsa da banco	8 pollici Meccanico Morsa da banco	6,5 pollici Meccanico Morsa da banco
Adesione-Scusa	Manuale d'uso*1 Vite*4 Noci*4 Pattino di serraggio della ganasce*2	Manuale d'uso*1 Vite*4 Noci*4 Pattino di serraggio della ganasce*2	Manuale d'uso*1 Vite*4 Noci*4 Pattino di serraggio della ganasce*2	Manuale d'uso*1 Vite*4 Noci*4 Pattino di serraggio della ganasce*2

APPLICAZIONE

La morsa da banco è utilizzata per bloccare i pezzi da lavorare. È installata sul banco di lavoro stazioni per il serraggio dei pezzi in lavorazione. È uno strumento necessario nel schlosserei. Il corpo del morsetto di tipo disco rotante può ruotare in modo da far ruotare il pezzo in lavorazione nel punto adatto. La maggior parte del lavoro del montatore viene rifinita sulla morsa da banco. Ad esempio, la sega, la lima, lo scalpello e componenti in fase di montaggio e smontaggio.

INSTALLAZIONE

Installare la pinza sul tavolo di serraggio

1y Istruzioni per l'uso

L'altezza di lavoro dell'operatore sarà adatta perché

la morsa da banco è installata sul banco da lavoro. Solitamente la l'altezza della mascella è allineata con il gomito giusto. Questo è ok.

Metti il gomito sulla morsa da banco e i pugni semichiusi

che il pugno sostenga solo la mandibola. Lunghezza e larghezza del lavoro la panchina sarà decisa dal lavoro.

2y Avvertenze

y1yGrado adeguato di serraggio quando si serra il pezzo in lavorazione.

Stringere semplicemente il gambo della mano solo con la mano. Non aggiungere forza con l'aiuto di altri utensili. Non deve essere superata alcuna forza di tenuta del morsetto .

(2) Quando si lavora intensamente, è necessario fare del proprio meglio per resistenza rivolta verso il corpo del morsetto.

(3) Non urtare il corpo del morsetto e la superficie liscia.

(4) Pulire e lubrificare la superficie della vite di comando e dado in modo che non arrugginisca.

Fabricante: Shanghai muxin muyeyouxiangongsi
Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi,
Baoshanqu, Shanghai 200000 CN.
Importado a AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-EASTWOOD
NSW 2122 Australia

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



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



YH CONSULTING LIMITADA.
Oficina de C/O YH Consulting Limited
147, Centurion House, Londres
Carretera, Staines-upon-Thames,
Surrey, TW18 4AX

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios
competitivos.

"Ahorra la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar
utilizada por nosotros solo representa una estimación de los ahorros
que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en
comparación con las principales marcas líderes y no necesariamente
significa cubrir todas las categorías de herramientas que ofrecemos.

Le recordamos que debe verificar cuidadosamente cuando realice un
pedido con nosotros si realmente está ahorrando la mitad en comparación
con las principales marcas.

Tornillo de banco

Instrucciones de funcionamiento

Tornillo de banco mecánico

Modelo: 9525 9555 9528 9467

Tornillo de banco



9525



9555/9528



9467

Modelo	9525	9555	9528	9467
Designación	5 pulgadas Mecánico Tornillo de banco	Tornillo de banco mecánico de 5,5 pulgadas	8 pulgadas Mecánico Tornillo de banco	Tornillo de banco mecánico de 6,5 pulgadas
Ancho de cocción	127 mm	140 mm	203 mm	165 mm
Máximo apertura	125 mm	140 mm	203 mm	125 mm
Fuerza máxima de sujeción	20KN	22 kN	30KN	25KN
Material	Hierro dúctil			
Tamaño total	310*140*170 milímetros	310*140*170 milímetros	455*205*220 milímetros	435*175*250 milímetros
Color	Gris+Naranja			Azul
Peso	Aproximadamente 8 kg	Aproximadamente 9,3 kg	Aproximadamente 20 kg	Acerca de 17,6 kg

DESCRIPCIÓN

Hierro dúctil sólido

Mesa giratoria con rotación de 360°

Apto para instalación sobre mesa.

PAQUETE

Modelo	9525	9555	9528	9467
Diseño ación	5 pulgadas Mecánico Tornillo de banco	5,5 pulgadas Mecánico Tornillo de banco	8 pulgadas Mecánico Tornillo de banco	6,5 pulgadas Mecánico Tornillo de banco
Adhesión- Lo cierto	Manual de usuario*1 Tornillo*4 Nueces*4 Almohadilla de sujeción de mandíbula *2	Manual de usuario*1 Tornillo*4 Nueces*4 Almohadilla de sujeción de mandíbula *2	Manual de usuario*1 Tornillo*4 Nueces*4 Almohadilla de sujeción de mandíbula *2	Manual de usuario*1 Tornillo*4 Nueces*4 Almohadilla de sujeción de mandíbula *2

SOLICITUD

El tornillo de banco se utiliza para sujetar las piezas de trabajo. Se instala en la pieza de trabajo. estaciones para sujetar las piezas de trabajo. Es una herramienta necesaria en la Tornillo de banco. El cuerpo de la abrazadera tipo disco giratorio puede girar para hacer que la pieza de trabajo gire hasta el lugar adecuado. La mayoría de los trabajos del ajustador se terminan en el tornillo de banco. Por ejemplo, la sierra, la lima, el cincel. y componentes en el calado y desmontaje.

INSTALACIÓN

Instale los alicates en la mesa de sujeción.

1 Instrucciones de funcionamiento

La altura de trabajo del operador será adecuada porque

El tornillo de banco se instala en el banco de trabajo. Normalmente, el

La altura de la mandíbula está alineada con el codo en el punto justo. Esto está bien.

Coloque el codo en el banco de trabajo con el pico y los puños medio cerrados.

que el puño solo apoye la mandíbula. Largo y ancho de trabajo

El banco se decidirá por el trabajo.

2 Precauciones

1Grado apropiado de tensión al sujetar la pieza de trabajo.

Simplemente apriete el mango con la mano. No aplique fuerza con otras

herramientas. No exceda la fuerza de sujeción de la abrazadera. 2Cuando
trabaje con .

fuerza, debe hacer todo lo posible para que no se produzcan daños.

Fuerza de cara a la abrazadera del cuerpo.

(3) No golpee el cuerpo de la abrazadera ni la superficie lisa.

(4) Limpie y lubrique la superficie del tornillo de avance y

Tuerca para que no se oxide.

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

Importowane do AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-EASTWOOD NSW
2122 Australia

Importowane do USA: Sanven Technology Ltd, Suite 250, 9166
Miejsce Anaheim, Rancho Cucamonga, Kalifornia 91730



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



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Biuro
147, Centurion House, Londyn
Droga, Staines-upon-Thames,
Surrey, TW18 4AX

Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach.

„Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunek oszczędności, jakie możesz uzyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu do wiodących marek i niekoniecznie oznaczają, że obejmują wszystkie kategorie narzędzi oferowanych przez nas.

Przypominamy, że przy składaniu u nas zamówienia należy dokładnie sprawdzić, czy faktycznie oszczędzasz połowę ceny w porównaniu z produktami wiodących marek.

Imadło stołowe
Instrukcja obsługi

Imadło warsztatowe dla mechanika

Modele9525 9555 9528 9467

Imadło stołowe



9525



9555/9528



9467

Model	9525	9555	9528	9467
Oznaczenie	5 cali Mechanik Imadło stołowe	Imadło warsztatowe 5,5 cala	8 cali Mechanik Imadło stołowe	6,5- calowy imadło mechaniczne
Szerokość pieczenia	127mm	140 mm	203 mm	165 mm
Maksymalny otwór	125 mm	140 mm	203 mm	125 mm
Maksymalna siła zacisku	20KN	22KN	30 tys	25KN
Tworzywo	Żelivo sferoidalne			
Całkowity rozmiar	Wymiary: 310*140*170mm	Wymiary: 310*140*170mm	Wymiary: 455*205*220 mm	Wymiary: 435*175*250 mm
Kolor	Szary + pomarańczowy			Niebieski
Waga	Okolo 8 kg	Okolo 9,3 kg	Okolo 20 kg	O 17,6 kg

OPIS

Żelivo sferoidalne

Stół obrotowy Obrót o 360°

Nadaje się do montażu na stole.

PAKIET

Model	9525	9555	9528	9467
Projektacja	5 cali Mechanik Imadło stołowe	5,5 cala Mechanik Imadło stołowe	8 cali Mechanik Imadło stołowe	6,5 cala Mechanik Imadło stołowe
Przystąpienie Pomocnicze	Instrukcja obsługi*1 Śruba*4 Orzechy*4 Podkładka zaciskowa szczęki*2	Instrukcja obsługi*1 Śruba*4 Orzechy*4 Podkładka zaciskowa szczęki*2	Instrukcja obsługi*1 Śruba*4 Orzechy*4 Podkładka zaciskowa szczęki*2	Instrukcja obsługi*1 Śruba*4 Orzechy*4 Podkładka zaciskowa szczęki*2

APLIKACJA

Imadło warsztatowe służy do zaciskania elementów obrabianych. Jest instalowane na obrabianym przedmiocie. stając do mocowania obrabianych przedmiotów. Jest to niezbędne narzędzie w Schlosserei. Obrotowy korpus zacisku tarczowego może obracać się, dzięki czemu obrabiany przedmiot obraca się w odpowiednim miejscu. Większość prac monterów jest wykańczana w imadle warsztatowym. Na przykład piła, pilnik, dłuto i podzespoły podczas postępu i demontażu.

INSTALACJA

Zamontuj szcypce na stole zaciskowym

1. Instrukcja obsługi

Wysokość pracy operatora będzie odpowiednia, ponieważ imadło warsztatowe montuje się na stole warsztatowym. Zwykle wysokość szczęki jest równa w łokciem w sam raz. To jest w porządku. Połóż łokieć na ławce imadła szczytowego i zacisnij pięści na pół że pięść po prostu podtrzymuje zuchwę. Długość i szerokość pracy ławka zostanie ustalona na podstawie pracy.

2. Ostrzeżenia

(1) Odpowiedni stopień dokręcenia podczas zaciskania przedmiotu obrabianego. Dokręć trzonek ręką. Nie zwiększaj siły za pomocą innych narzędzi. Nie należy przekraczać siły trzymania zacisku (2) Podczas pracy z dużą siłą należy

dołożyć wszelkich starań, aby siła skierowana do korpusu zaciskowego.

(3) Nie uderzaj w korpus zacisku ani gładką powierzchnię.
(4) Wyczyść i nasmaruj powierzchnię śruby pociągowej i nakrętkę, aby nie zardzewiała.

Fabrikant: Shanghaiimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-
EASTWOOD NSW 2122 Australië

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr. 69,
60329 Frankfurt am Main.

YH CONSULTING LIMITED.



C/O YH Consulting Limited Kantoor
147, Centurion House, Londen
Weg, Staines-upon-Thames,
Surrey, TW18 4AX

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

"Bespaar de helft", "halve prijs" of andere soortgelijke uitdrukkingen die
wij gebruiken, geven slechts een schatting van de besparingen die u
kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking
met de grote topmerken. Dit betekent niet noodzakelijkerwijs dat alle
categorieën gereedschappen die wij aanbieden, hieronder vallen.

Wij willen u erop attenderen dat u bij het plaatsen van een bestelling
zorgvuldig moet controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in
vergelijking met de grote topmerken.

Bankschroef
Gebruiksaanwijzing
Monteur bankschroef
Model: 9525 9555 9528 9467

Bankschroef



9525



9555/9528



9467

Model	9525	9555	9528	9467
Aanduiding	5 inch Monteur Bankschroef	5,5 inch mechanische bankschroef	8 inch Monteur Bankschroef	6,5 inch mechanische bankschroef
Bakbreedte 127mm		140mm	203mm	165mm
Maximaal opening	125mm	140mm	203mm	125mm
Maximale klemkracht	20KN	22KN	30KN	25KN
Materiaal	Nodulair gietijzer			
Totale grootte	310*140*170mm	310*140*170mm	455*205*220mm	435*175*250mm
Kleur	Grijs+Oranje			Blauw
Gewicht	Ongeveer 8 kg	Ongeveer 9,3 kg	Ongeveer 20 kg	Over 17,6 kg

BESCHRIJVING

Massief gietijzer

Draaitafel 360° rotatie

Geschikt voor montage op tafel.

PAKKET

Model	9525	9555	9528	9467
Ontwerp-atie	5 inch Monteur Bankschroef	5,5 inch Monteur Bankschroef	8 inch Monteur Bankschroef	6,5 inch Monteur Bankschroef
Toestading- Sorry	Gebruiksaanwijzing*1 Schroef*4 Noten*4 Kaakklempaat*2	Gebruiksaanwijzing*1 Schroef*4 Noten*4 Kaakklempaat*2	Gebruiksaanwijzing*1 Schroef*4 Noten*4 Kaakklempaat*2	Gebruiksaanwijzing*1 Schroef*4 Noten*4 Kaakklempaat*2

SOLLICITATIE

Bankschroef wordt gebruikt om werkstukken vast te klemmen. Hij wordt op het werkstuk gemonteerd stations om de werkstukken vast te klemmen. Het is een noodzakelijk gereedschap in de schlosserei. Roterende schijf type klem lichaam kan draaien zodat het werkstuk roteert naar de geschikte plaats. De meeste werk van de monteur is afgewerkt op de bankschroef. Bijvoorbeeld, de zaag, de vijl, de beitel en componenten bij het stallen en demonteren.

INSTALLATIE

Plaats de tang op de klemtafel

1) Gebruiksaanwijzing

De hoogte van de operator die werkt, zal geschikt zijn omdat de bankschroef is op de werkbank geïnstalleerd. Meestal de kaakhoogte is gelijk met elleboog precies goed. Dit is oké.

Plaats de elleboog op de piek van de bankschroef en halfgebalde vuisten dat de vuist alleen de onderkaak ondersteunt. Lengte en breedte van het werk De werkbank wordt bepaald door het werk.

Zij Voorzorgsmaatregelen

- (1) De juiste mate van strakheid bij het vastklemmen van het werkstuk. Draai de handschacht alleen met de hand vast. Voeg geen kracht toe met behulp van andere gereedschappen. Er mag geen klemvasthoudkracht worden overschreden
- (2) Wanneer u hard werkt, moet u uw best doen om kracht gericht op het klemlichaam.
- (3) Klop niet op de klembehuizing en het gladde oppervlak.
- (4) Maak het oppervlak van de leidspindel schoon en smeer het in. moer, zodat deze niet roest.

Tillverkare:Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREET-EASTWOOD
NSW 2122 Australien

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr. 69,
60329 Frankfurt am Main.

YH CONSULTING LIMITED.



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

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.

Bänk Vice Bruksanvisning

Mekanisk bänkskruv

Modell: 9525 9555 9528 9467

Bänk Vice



9525



9555/9528



9467

Modell	9525	9555	9528	9467
Beteckning	5 tum Mekaniker Bänk Vice	5,5 tum mekanisk bänkskruv	8 tum Mekaniker Bänk Vice	6,5 tums mekanisk bänkskruv
Bakbredd 127mm		140 mm	203 mm	165 mm
Maximal öppning	125 mm	140 mm	203 mm	125 mm
Maximal spännkraft	20KN	22KN	30KN	25KN
Material	Duktigt järn			
Total storlek	310*140* 170 mm	310*140* 170 mm	455*205* 220 mm	435*175* 250 mm
Färg	Grå+orange			Blå
Vikt	Ca 8kg	Ca 9,3kg	Ca 20kg	Om 17,6 kg

BESKRIVNING

Solid segjärn

Rotationsbord 360° rotation

Lämplig för montering på bordet.

PAKET

Modell	9525	9555	9528	9467
Design-ation	5 tum Mekaniker Bänk Vice	5,5 tum Mekaniker Bänk Vice	8 tum Mekaniker Bänk Vice	6,5 tum Mekaniker Bänk Vice
Anslutningsledsen	Användarmanual*1 Skruv*4 Nötter*4 Käftklämdyna*2	Användarmanual*1 Skruv*4 Nötter*4 Käftklämdyna*2	Användarmanual*1 Skruv*4 Nötter*4 Käftklämdyna*2	Användarmanual*1 Skruv*4 Nötter*4 Käftklämdyna*2

ANSÖKAN

Bänkskruvstycke används för att klämma fast arbetsstycken. Den är installerad på verket stationer för att klämma fast arbetsstyckena. Det är ett nödvändigt verktyg i schlosseri. Roterande klämkropp av skivtyp kan rotera så att arbetsstycket roterar till lämplig plats. Det mesta av montörens arbete är färdigställt på bänkskruv. Till exempel sågen, filen, mejseln och komponenter vid stallning och demontering.

INSTALLATION

Montera tången på klämbordet

1y Bruksanvisning

Höjden på operatörens arbete kommer att vara lämplig eftersom bänkskruv monterats på arbetsbänken. Vanligtvis kåkhöjden spolas med lagom armbåge. Det här är okej.

Sätt armbågen på bänkens vice peak och halv knutna nävar att näven bara stöder underkäken. Arbetets längd och bredd bänk kommer att avgöras av arbetet.

2y Varningar

3y Lämplig grad av täthet vid klämnings av arbetsstycket.

Dra bara åt handskaftet med handen. Lägg inte till styrka med hjälp av andra verktyg. Ingen klämhållarkraft får överskridas (2) När du arbetar hårt måste .

du göra ditt bästa för att göra styrka vänd mot klämkroppen.

4y Knacka inte på klämkroppen och den släta ytan.

5y Rengör och smörj ytan på blyskruven och mutter så att den inte rostar.