

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

LATHE TURNING TOOL

MODEL:5830/1440/1270/3870

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

LATHE TURNING TOOL



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.

SAFETY NOTICE

WARNING!

1. Before using this product, please read instructions carefully and understand the specifications.
2. Inspect before every use; do not use if damaged.
3. Keep away from children.
4. When using this product, be sure to wear personal protective equipment such as goggles to prevent accidental injury.
5. When using this product, pay attention to keeping the lathe turning tool clean to prolong the service life.
6. When using this product, do not put your fingers or other objects into the lathe turning tool to avoid injury.
7. Please don't use lathe turning tool head instead of a hammer to strike
8. Use the product only after receiving professional metalworking training.
9. Ensure that the workspace remains clean, dry, and well-ventilated during operation.
10. Do not use the anvil in flammable, explosive, or damp environments.
11. To reduce the risk of injury when using it, Ensure that the lathe turning tool is securely installed and stable to prevent movement or tipping during use.
12. Follow safe operating procedures when using the lathe turning tool, avoiding excessive force or incorrect techniques.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

MODEL	P-type		Insert		L*H*B(mm)	Insert thickness (mm)	Material
	Designation	Quantity	Designation	Quantity			
5830	MCLNR1616H12	1	CNMG120412-TM	1	100*16*16	4.92	40Cr, GW30 25
	MTG NR1616H16	1	TNMG160404	1		5.04	
	MWLN R1616H08	1	WNMG080404	1		4.91	
1440	S12M-SCLCR06	1	CCMT06	10	Φ*L: Φ12*150	2.52	
	S10K-SCLCR06	1	CCMT06		Φ*L: Φ10*125		
	S08K-SCLCR06	1	CCMT06		Φ*L: Φ8*125		
	S07K-SCLCR06	1	CCMT06		Φ*L: Φ7*125		
1270	SCLCR1/2"	1	CCMT09T304	1	100*12.7*12.7	4.12	
	SCLCL1/2"	1	CCMT09T304	1	100*12.7*12.7	4.12	
	SDJCR1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12.7*12.7	4.19	
	SER1/2"-16	1	16ER1.5ZSO	1	100*12.7*12.7	3.66	
	SDNCN1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12.7*12.7	4.19	
	MGEHR1/2"-3	1	MGMN300	1	100*12.7*15	2.99	
	SWGCR1/2"	1	WCMX06T308	1	100*12.7*12.7	4.05	
3870	SCLCR3/8"	1	CCMT060204	1	70*9.5*9.5	2.52	
	SCLCL3/8"	1	CCMT060204	1	70*9.5*9.5	2.51	
	SDJCR3/8"	1	DCMT07T304	1	70*9.5*9.5	2.64	
	SER3/8"-11	1	11ER1.5ZSO	1	70*9.5*9.5	3.21	
	SDNCN3/8"	1	DCMT07T304	1	70*9.5*9.5	2.5	
	MGEHR3/8"-2	1	MGMN200	1	70*9.5*10	1.66	
	SWGCR3/8"	1	WCMT050304	1	70*9.5*9.5	3.41	

Made In China

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Support technique et Certificat de garantie électronique
www.vevor.com/support

OUTIL DE TOURNAGE

MODÈLE : 5830/1440/1270/3870

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils compétitifs prix.
"Sauvegarder Moitié", "Moitié Prix " ou toute autre expression similaire utilisée par nous
seulement représente un
estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous
par rapport aux principaux
grandes marques et fait pas signifie nécessairement couvrir tout catégories d'outils offert par
nous. Toi
sont nous vous rappelons de bien vouloir vérifier attentivement lorsque vous êtes passer
une commande avec nous si tu sont
en fait, je sauve la moitié par rapport aux plus grandes marques.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LATHE TURNING TOOL



BESOIN DE L'AIDE? CONTACT NOUS!

Avoir produit Des questions ? Besoin technique soutien? S'il te plaît sentir gratuit à contact nous:

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

C'est l'original instruction, s'il vous plaît lisez tout manuel instructions soigneusement avant de l'utiliser. VEVOR se réserve une interprétation claire de notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit doit être soumis à la produit vous reçu. S'il te plaît, pardonne nous que nous ne le ferons pas je vous informe à nouveau s'il existe une technologie ou un logiciel mises à jour sur notre produit.

SAFETY NOTICE

AVERTISSEMENT!

1. Avant en utilisant ce produit, s'il te plaît lire instructions soigneusement et comprendre les spécifications.
2. Inspecter avant chaque utiliser; faire pas utiliser si endommagé.
3. Tenir hors de portée des enfants.
4. Lorsque vous utilisez ce produit , soyez sûr de porter personnel protecteur équipement comme des lunettes de protection pour éviter accidentel blessure.
5. Quand en utilisant ce produit, payer attention à garde le tour tournant outil nettoyer pour prolonger la service vie.
6. Lorsque vous utilisez ce produit, ne mets tes doigts ou autre objets dans le outil de tournage pour éviter blessure.
7. S'il te plaît, ne le fais pas. utiliser un outil de tournage tête au lieu d'une marteau à grève
8. N'utilisez le produit qu'après réception professionnel formation en métallurgie.
9. Assurez-vous que l'espace de travail reste propre, sec et bien ventilé pendant opération.
10. Faire pas utiliser l'enclume dans des environnements inflammables, explosifs ou humides.
11. À réduire le risque de blessure lorsque en utilisant il, Assurez-vous que le tour tournant outil est en toute sécurité installé et stable à prévenir mouvement ou pourboire pendant utiliser.
12. Suivre sûr en fonctionnement procédures quand en utilisant le tour tournant outil, en évitant une force excessive ou des techniques incorrectes .

SAUVEZ-LES INSTRUCTIONS

MODEL	Type P		Insérer		L*H*L(mm)	Insérer épaisseur (mm)	Material
	Désignation	Quantity	Désignation	Quantity			
5830	MCLNR 1616H12	1	CNMG 120412-T M	1	100*16*16	4.92	40 Cr , GW 30 25
	MTGNR 1616H16	1	TNMG 160404	1		5.04	
	MWLNLR 1616H08	1	WNMG 080404	1		4.91	
1440	S12M- SCLCR 06	1	CCMT 06	10	F *L : F 12*150	2,52	
	S10K- SCLCR 06	1	CCMT 06		F *L : F 10*125		
	S08K- SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ 8*125		
	S07K- SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ 7*125		
1270	SCLCR 1/2"	1	CCMT 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	SCLCL 1/2"	1	CCMT 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	SDJCR 1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	SER 1/2"-16	1	16 ER -1.5 ZSO	1	100*12,7*12.7	3.66	
	SDNCN 1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	MGEHR1 /2"-3	1	MGMN 300	1	100*12,7*15	2,99	
	SWGCR 1/2"	1	WCMX 06T308	1	100*12,7*12.7	4.05	
3870	SCLCR 3/8"	1	CCMT 060204	1	70*9,5*9,5	2.52	
	SCLC 3/8"	1	CCMT 060204	1	70*9,5*9,5	2.51	
	SDJCR 3/8"	1	DCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2.64	
	SER 3/8"-11	1	11 ER 1,5 ZSO	1	70*9,5*9,5	3.21	
	SDNCN 3/8"	1	DCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2.5	
	MGEHR3 /8"-2	1	MGMN 200	1	70*9,5*10	1,66	
	SWGCR 3/8"	1	WCMT 050304	1	70*9,5*9,5	3.41	

Fait En Chine

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Support technique et Certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support**

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

DREHWERKZEUG

MODELL: 5830/1440/1270/3870

Wir sind weiterhin bestrebt, bieten Ihnen Werkzeuge mit wettbewerbsfähigen Preis. "Speichern Halb", "Halber Preis " oder andere ähnliche Ausdrücke von uns nur repräsentiert ein Schätzung der Ersparnisse, die Sie durch den Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns gegenüber den großen Herstellern erzielen können . Top-Marken und tut nicht bedeutet nicht notwendigerweise, alle Kategorien von Werkzeugen angeboten von uns. Sie Sind Bitte überprüfen Sie sorgfältig, wenn Sie eine Bestellung aufgeben mit uns wenn du Sind tatsächlich sparen die Hälfte im Vergleich zu den Top-Großmarken.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LATHE TURNING TOOL



BRAUCHEN HILFE? KONTAKT UNS!

Haben Produkt Fragen? Brauchen technisch Unterstützung? Bitte fühlen frei Zu Kontakt uns:

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

Dies ist das Original Anweisung, bitte alles lesen Handbuch Anweisungen

sorgfältig vor dem Betrieb. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts soll unterliegen dem

Produkt Sie erhalten. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir nicht informiere euch nochmal wenn es Technologien oder Software gibt Updates auf unserer Produkt.

SAFETY NOTICE

WARNUNG!

1. Vor mit Das Produkt, Bitte lesen Anweisungen sorgfältig Und die Spezifikationen verstehen.
2. Überprüfen vor jedem verwenden; tun nicht Bei Beschädigung verwenden.
3. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
4. Wenn Sie dieses Produkt verwenden , sicher zu tragen persönlich Schutz Ausrüstung wie Schutzbrillen zur Vermeidung versehentlich Verletzung.
5. Wann mit Das Produkt, zahlen Aufmerksamkeit Zu Halten Die Drehbank Drehen Werkzeug reinigen, um die Service Leben.
6. Bei der Verwendung dieses Produkts nicht Legen Sie Ihre Finger oder andere Objekte hinein Die Drehwerkzeug zur Vermeidung Verletzung.
7. Bitte nicht Drehwerkzeug verwenden Kopf statt eines Hammer zu schlagen
8. Verwenden Sie das Produkt erst nach Erhalt Professional Ausbildung zum Metallbauer.
9. Sorgen Sie dafür, dass der Arbeitsplatz während der Arbeit sauber, trocken und gut belüftet bleibt . Betrieb.
10. Tun nicht benutze den Amboss in brennbaren, explosiven oder feuchten Umgebungen.
11. An reduzieren die Risiko von Verletzung, wenn mit Es, Stellen Sie sicher, dass Die Drehbank Drehen Werkzeug Ist sicher installiert Und stabil bis verhindern Bewegung oder Trinkgeld während verwenden.
12. Folgen sicher Betriebs Verfahren Wann mit Die Drehbank Drehen Werkzeug, und vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung oder falsche Techniken .

SPEICHERN SIE DIESE ANWEISUNGEN

MODEL	P- Typ		Einfügen		L*H*B(mm)	Einfügen Dicke (mm)	Material
	Bezeichnung	Quantity	Bezeichnung	Quantity			
5830	MCLNR 1616H12	1	CNMG 120412-T M	1	100*16*16	4,92	40 Cr , GW 30 25
	MTGNR 1616H16	1	TNMG 160404	1		5,04	
	MWLNLR 1616H08	1	WNMG 080404	1		4,91	
1440	S12M- SCLCR 06	1	CCMT 06	10	F *L : : F 12*150	2,52	
	S10K- SCLCR 06	1	CCMT 06		F *L : : F 10*125		
	S08K - SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ 8*125		
	S07K - SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ 7*125		
1270	SCLCR 1/2"	1	CCMT 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	SCLCL 1/2"	1	CCMT 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	SDJCR 1/2"	1	DCMT 11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	SER 1/2"-16	1	16 ER 1.5 ZSO	1	100*12,7*12.7	3,66	
	SDNCN 1/2"	1	DCMT 11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	MGEHR 1/2"-3	1	MGMN 300	1	100*12,7*15	2,99	
	SWGCR 1/2"	1	WCMX 06T308	1	100*12,7*12.7	4.05	
3870	SCLCR 3/8"	1	CCMT 060204	1	70*9,5*9,5	2,52	
	SCLCL 3/8"	1	CCMT 060204	1	70*9,5*9,5	2,51	
	SDJCR 3/8"	1	DCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2,64	
	SER 3/8"-11	1	11 ER 1,5 ZSO	1	70*9,5*9,5	3.21	
	SDNCN 3/8"	1	DCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2.5	
	MGEHR 3/8"-2	1	MGMN 200	1	70*9,5*10	1,66	
	SWGCR 3/8"	1	WCMT 050304	1	70*9,5*9,5	3.41	

Gemacht In China

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e Certificato di garanzia elettronica

www.vevor.com/support

UTENSILE PER TORNITURA AL TORNIO

MODELLO:5830/1440/1270/3870

Continuiamo ad impegnarci per fornirti strumenti competitivi prezzo.

"Salva Metà", "Metà prezzo " o altre espressioni simili utilizzate di noi soltanto rappresenta UN

la stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali

i migliori marchi e fa non significa necessariamente coprire tutto categorie di strumenti offerto di noi. Tu

Sono si ricorda gentilmente di verificare attentamente quando si è effettuare un ordine con noi se tu Sono

effettivamente risparmiando la metà rispetto ai marchi più importanti.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LATHE TURNING TOOL



BISOGNO AIUTO? CONTATTO NOI!

Avere prodotto domande? Bisogno tecnico supporto? Per favore Tatto gratuito A contatto noi:

**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica**

www.vevor.com/support

Questo è l'originale istruzione, per favore leggi tutto manuale istruzioni accuratamente prima di operare. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto deve essere soggetto al prodotto tu ricevuto. Per favore perdonami noi che non lo faremo informarti di nuovo se ci sono tecnologie o software aggiornamenti sui nostri prodotto.

SAFETY NOTICE

AVVERTIMENTO!

1. Prima usando Questo prodotto, Per favore Leggere istruzioni accuratamente E comprendere le specifiche.
2. Ispezionare prima di ogni usare; fare non utilizzare se danneggiato.
3. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
4. Quando si utilizza questo prodotto , essere sicuramente da indossare personale protettivo attrezzatura come occhiali protettivi per prevenire accidentale infortunio.
5. Quando usando Questo prodotto, paga Attenzione A mantenendo IL tornio svolta attrezzo pulire per prolungare il servizio vita.
6. Quando si utilizza questo prodotto, non metti le dita o altro oggetti in IL utensile di tornitura da evitare infortunio.
7. Per favore non utilizzare l'utensile di tornitura del tornio testa invece di una martello a sciopero
8. Utilizzare il prodotto solo dopo averlo ricevuto professionale formazione nella lavorazione dei metalli.
9. Assicurarsi che l'area di lavoro rimanga pulita, asciutta e ben ventilata durante operazione.
10. Fare non usare l'incudine in ambienti infiammabili, esplosivi o umidi.
11. A ridurre il rischio di infortunio quando usando Esso, Assicurare che IL tornio svolta attrezzo È in modo sicuro installato E stabile a impedire movimento o ribaltamento durante utilizzo.
12. Seguire sicuro operativo procedure Quando usando IL tornio svolta utensile, evitando forza eccessiva o tecniche non corrette .

SALVA QUESTI ISTRUZIONI

MODEL	Tipo P		Inserire		Lunghezza*Altezza*Larghezza (mm)	Inserire spessore (mm)	Material
	Designazione	Quantity	Designazione	Quantity			
5830	Codice MCLNR 1616H12	1	Codice CNMG12 0412 -T M	1	100*16*16	4.92	
	MTGNR 1616H1 6	1	Codice TNMG 160404	1		5.04	
	MWLNLR 1616H0 8	1	WNMG080404	1		4.91	
1440	S12M- SCLCR 06	1	CCMT06	10	F *L : F12*150	2.52	
	S10K- SCLCR 06	1	CCMT06		F *L : F10*125		
	S08K- SCLCR 06	1	06 marzo 2019		* L : Φ 8*125		
	S07K- SCLCR 06	1	06 marzo 2019		* L : Φ 7*125		
1270	SCLCR 1/2"	1	Codice CCMT 09T304	1	100*12.7*12.7	4.12	40 Cr . Giorno 30 25
	SCLCL 1/2"	1	Codice CCMT 09T304	1	100*12.7*12.7	4.12	
	Adattatore SDJCR da 1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12.7*12.7	4.19	
	SERBATOIO 1/2"-16	1	16 ER 1.5 ZSO	1	100*12.7*12.7	3.66	
	SDNCN 1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12.7*12.7	4.19	
	MGEHR 1/2"-3	1	MGMN300	1	100*12.7*15	2,99 €	
	Attacco SWGCR 1/2"	1	Modello WCMX 06T308	1	100*12.7*12.7	4.05	
3870	SCLCR 3/8"	1	Codice fiscale 060204	1	Dimensioni: 70*9.5*9.5	2.52	
	SCLCL 3/8"	1	Codice fiscale 060204	1	Dimensioni: 70*9.5*9.5	2.51	
	Adattatore SDJCR 3/8"	1	DCMT07T304	1	Dimensioni: 70*9.5*9.5	2.64	
	Attacco 3/8"-11	1	11 ER 1.5 ZSO	1	Dimensioni: 70*9.5*9.5	3.21	
	SDNCN 3/8"	1	DCMT07T304	1	Dimensioni: 70*9.5*9.5	2.5	

MGEHR 3/8"-2	1	MGMN 200	1	70*9.5* 10	1.66
Attacco SWGCR 3/8"	1	di registrazione WCMT 050304	1	Dimensioni: 70*9.5*9.5	3.41

Fatto In Cina

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 TORNEADO DE TORNO

MODELO:5830/1440/1270/3870

Seguimos comprometidos con Proporcionarle herramientas con ventajas competitivas. precio.

"Ahorrar Mitad", "mitad de precio " o cualquier otra expresión similar utilizada por a nosotros solo representa un

Estimación de los ahorros que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales

Las mejores marcas y hace no necesariamente significa cubrir todo Categorías de herramientas Ofrecido por Nosotros. Tú

son Le recordamos que debe verificar cuidadosamente cuando esté Realizar un pedido con a nosotros si usted son

realmente ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas principales.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LATHE TURNING TOOL



NECESIDAD ¿AYUDA? CONTACTO ¡A NOSOTROS!

Tener producto ¿preguntas? Necesidad técnico ¿apoyo? Por favor sentir gratis a contacto a nosotros:

Soporte técnico y certificado de garantía electrónica

www.vevor.com/support

Este es el original instrucción, Por favor lea todo manual instrucciones con cuidado antes de operar. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto debe estar sujeto a la producto tu recibió. Por favor perdona nosotros que no lo haremos informarle nuevamente Si hay alguna tecnología o software actualizaciones sobre nuestro producto.

SAFETY NOTICE

¡ADVERTENCIA!

1. Antes usando este producto, por favor leer instrucciones con cuidado y Entender las especificaciones.
2. Inspeccionar antes de cada usar; hacer no Úselo si está dañado.
3. Mantener alejado de los niños.
4. Al utilizar este producto , tenga en cuenta lo siguiente: Seguro que lo usarás personal protector equipo como gafas protectoras para evitar accidental lesión.
5. Cuando usando este producto, pagar atención a acuerdo el torno torneado herramienta Limpiar para prolongar la servicio vida.
6. Al utilizar este producto, no pon tus dedos o otro objetos en el herramienta de torneado de torno para evitar lesión.
7. Por favor no lo hagas utilizar herramienta de torneado de torno cabeza en lugar de una martillo para huelga
8. Utilice el producto únicamente después de recibirlo. profesional Formación en metalistería.
9. Asegúrese de que el espacio de trabajo permanezca limpio, seco y bien ventilado durante operación.
10. Hacer no usa el yunque en ambientes inflamables, explosivos o húmedos.
11. A reducir el riesgo de lesión cuando usando él, Asegúrese de que el torno torneado herramienta es de forma segura instalado y estable a prevenir movimiento o dar propina durante usar.
12. Seguir seguro operante procedimientos cuando usando el torno torneado herramienta, evitando el uso de fuerza excesiva o técnicas incorrectas .

GUARDE ESTOS INSTRUCCIONES

MODEL	Tipo P		Insertar		Largo x Alto x Ancho (mm)	Insertar espesor (mm)	Material
	Designación	Quantity	Designación	Quantity			
5830	Número de serie MCLN 1616H12	1	CNMG 120412-T METRO	1	100*16*16	4.92	40 Cr , GW 30 25
	GNMT 1616H16	1	Número de serie 160404	1		5.04	
	Número de serie 1616H08	1	WNMG 080404	1		4.91	
1440	S12M- SCLCR 06	1	CCMT 06	10	F *L : F12*150	2.52	
	S10K- SCLCR 06	1	CCMT 06		F *L : F10*125		
	S08K- SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ8 *125		
	S07K- SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ 7*125		
1270	Conector SCLC de 1/2"	1	Número de registro 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	Tubo de drenaje de 1/2"	1	Número de registro 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	SDJCR 1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	SER 1/2"-16	1	16ER1 .5 ZSO	1	100*12,7*12.7	3.66	
	SDNCN- 1/2"	1	DCMT11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	MGEHR- 1/2"-3	1	MGMN300	1	100*12,7*15	2,99	
	1/2" de diámetro interior	1	WCMX 06T308	1	100*12,7*12.7	4.05	
3870	Tubo de conexión de 3/8"	1	Número de registro 060204	1	70*9,5*9,5	2.52	
	Llave de tubo de 3/8"	1	Número de registro 060204	1	70*9,5*9,5	2.51	
	SDJCR 3/8"	1	DCMT07T304	1	70*9,5*9,5	2.64	
	SER 3/8"-11	1	11ER1.5ZSO	1	70*9,5*9,5	3.21	
	SDNCN- 3/8"	1	DCMT07T304	1	70*9,5*9,5	2.5	

MGEHR- 3/8"-2	1	MGMN200	1	70*9.5* 10	1.66
Tornillo de cabeza hueca de 3/8"	1	Número de serie 050304	1	70*9,5*9,5	3.41

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 TOKARSKIE

MODEL:5830/1440/1270/3870

Nadal jesteśmy zaangażowani w zapewniamy Ci narzędzia konkurencyjne cena.

"Ratować „Połowa”, „Połowa ceny ” lub jakiegokolwiek inne podobne wyrażenia przez nas tylko reprezentuje jakiś

Oszacowanie oszczędności, jakie możesz uzyskać kupując u nas niektóre narzędzia w porównaniu z innymi

najlepsze marki i robi nie konieczne oznaczać pokrycie wszystkiego kategorie narzędzi oferowany przez nas. Ty

Czy uprzejmie przypominamy o dokładnym sprawdzeniu, kiedy jesteś składanie zamówienia nas jeśli ty Czy

faktycznie oszczędzając o połowę w porównaniu z najlepszymi, największymi markami.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LATHE TURNING TOOL



POTRZEBOWAĆ POMOCY? KONTAKT NAS!

Mieć produkt pytania? Potrzebować techniczny wsparcie? Proszę
czuć bezpłatny Do kontakt nas:

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

To jest oryginał instrukcja, proszę przeczytać wszystko podręcznik
instrukcje

ostrożnie przed uruchomieniem. VEVOR zastrzega sobie prawo do
jednoznacznej interpretacji naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu
powinien podlegać

produkt ty otrzymane. Proszę wybaczyć nas, że nie będziemy
poinformuję cię ponownie jeśli istnieje jakaś technologia lub
oprogramowanie Aktualizacje na naszym produkt.

SAFETY NOTICE

OSTRZEŻENIE!

1. Zanim używając Ten produkt, Proszę Czytać instrukcje ostrożnie I zrozumieć specyfikacje.
2. Sprawdzać przed każdym używać; robić nie Używać w przypadku uszkodzenia.
3. Trzymać z dala od dzieci.
4. Podczas stosowania tego produktu należy zachować ostrożność. na pewno nosić osobisty ochronny sprzęt takie jak okulary, aby zapobiec przypadkowy obrażenia.
5. Gdy używając Ten produkt, płacić uwaga Do konserwacja ten tokarka obrócenie narzędzie czysty, aby przedłużyć praca życie.
6. Podczas stosowania tego produktu nie należy: położyć palce lub Inny obiekty do ten narzędzie tokarskie, aby uniknąć obrażenia.
7. Proszę nie użyj narzędzia tokarskiego głowa zamiast młotek do strajk
8. Używaj produktu dopiero po otrzymaniu profesjonalny szkolenia z zakresu obróbki metali.
9. Upewnij się, że miejsce pracy pozostaje czyste, suche i dobrze wentylowane podczas pracy . działanie.
10. Do nie użyj kowadła w środowiskach łatwopalnych, wybuchowych lub wilgotnych.
11. Do zmniejszyć ryzyko uraz kiedy używając To, Upewnij się, że ten tokarka obrócenie narzędzie Jest bezpiecznie zainstalowany I stabilny do zapobiegać ruch lub napiwki podczas używać.
12. Podążać bezpieczna operacyjny procedury Kiedy używając ten tokarka obrócenie narzędzia, unikając stosowania nadmiernej siły i nieprawidłowych technik .

ZAPISZ TO INSTRUKCJE

MODEL	Typ P		Wstawić		Dł.*Wys.*Sz.(mm)	Wstawić grubość (mm)	Materiał
	Oznaczenie	Quantity	Oznaczenie	Quantity			
5830	Numer katalogowy 1616H12	1	CNMG 120412- T M	1	100*16*16	4,92	
	MTGNR 1616H1 6	1	TNMG160404	1		5,04	
	MWLN1616H0 8	1	WNMG 080404	1		4,91	
1440	S12M- SCLCR 06	1	CCMT 06	10	F *L : F12*150	2,52	
	S10K- SCLCR 06	1	CCMT 06		F *L : F10*125		
	S08K- SCLCR 06	1	CMT 06		Φ *L : Φ 8*125		
	S07K- SCLCR 06	1	CMT 06		Φ *L : Φ 7*125		
1270	Śruba 1/2"	1	KATEGORIA 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	40 kr . 30. kolej ka 25
	SCLCL 1/2"	1	KATEGORIA 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	Śruba dwustronna 1/2"	1	DMCMT 11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	ŚRUBA 1/2"-16	1	16 ER1 .5 ZSO	1	100*12,7*12.7	3,66	
	SDNCN1 /2"	1	DMCMT 11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	Śruba MGEHR 1/2"-3	1	MGMN 300	1	100* 12,7*15	2,99	
	Śruba 1/2"	1	WCMX 06T308	1	100*12,7*12.7	4.05	
3870	Śruba 3/8"	1	CMT 060204	1	70*9,5*9,5	2,52	
	Śruba SCL 3/8"	1	CMT 060204	1	70*9,5*9,5	2,51	
	Śruba dwustronna 3/8"	1	DMCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2,64	
	Śruba 3/8"-11	1	11 ER 1.5 ZSO	1	70*9,5*9,5	3,21	
	SDNCN3 /8"	1	DMCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2,5	
	Śruba MGEHR 3/8"-2	1	MGMN 200	1	70*9.5* 10	1,66	

	Śruba 3/8"	1	WCMT 050304	1	70*9,5*9,5	3.41	
--	------------	---	-------------	---	------------	------	--

Zrobiony W Chinach

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Wsparcie techniczne i Certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support**

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

DRAAIBANK DRAAIGEREEDSCHAP

MODEL:5830/1440/1270/3870

Wij blijven ons inzetten voor u voorzien van hulpmiddelen met concurrerende prijs. "Redden Half", "Halve prijs " of andere soortgelijke uitdrukkingen die worden gebruikt door ons alleen vertegenwoordigt een Schatting van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking met de belangrijkste topmerken en doet niet betekent noodzakelijkerwijs alles te dekken categorieën van gereedschappen aangeboden door wij. Jij Zijn vriendelijk herinnerd om zorgvuldig te controleren wanneer u een bestelling plaatsen bij ons als je Zijn Eigenlijk besparen de helft vergeleken met de grote topmerken.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LATHE TURNING TOOL



BEHOEFTE HULP? CONTACT ONS!

Hebben product vragen? Behoeft u technisch steun? Alsjeblieft gevoel vrij naar contact ons:

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

Dit is het origineel instructie, lees alles alstublieft handmatig instructies voorzichtig voor gebruik. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product moet onderworpen zijn aan de product jij ontvangen. Vergeef me alsjeblieft ons dat we niet zullen u opnieuw informeren als er technologie of software is updates over onze product.

SAFETY NOTICE

WAARSCHUWING!

1. Voor gebruik makend van dit product, Alsjeblieft lezen instructies auto veilig En de specificaties begrijpen.
2. Inspecteren voor elke gebruiken; doen niet Gebruiken indien beschadigd.
3. Buiten bereik van kinderen houden.
4. Wees voorzichtig bij het gebruik van dit product. zeker dragen persoonlijk beschermend apparatuur zoals een veiligheidsbril om te voorkomen toevallig blessure.
5. Wanneer gebruik makend van dit product, betalen aandacht naar houden de draaibank draaien hulpmiddel schoon om de dienst leven.
6. Gebruik dit product niet bij het gebruik van: steek je vingers of ander objecten naar binnen de draaibank draaigereedschap om te voorkomen blessure.
7. Alsjeblieft niet gebruik draaibank draaigereedschap hoofd in plaats van een hamer op staking
8. Gebruik het product pas na ontvangst professioneel opleiding metaalbewerking.
9. Zorg ervoor dat de werkruimte schoon, droog en goed geventileerd blijft tijdens operatie.
10. Doen niet gebruik het aambeeld in ontvlambare, explosieve of vochtige omgevingen.
11. Aan verminder de risico van letsel wanneer gebruik makend van Het, Zorg ervoor dat de draaibank draaien hulpmiddel is veilig geïnstalleerd En stabiel tot voorkomen beweging of tippen tijdens gebruik.
12. Volgen veilig operationeel werkwijze wanneer gebruik makend van de draaibank draaien gereedschap, waarbij u overmatige kracht of onjuiste technieken vermijdt .

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

MODEL	P -type		Invoegen		L*H*B(mm)	Invoegen dikte (mm)	Material
	Aanduiding	Quantity	Aanduiding	Quantity			
5830	MCLNR 1616H12	1	CNMG- 120412-T M	1	100*16*16	4.92	
	MTGNR 1616H1 6	1	TNMG -160404	1		5.04	
	MWLNR 1616H0 8	1	WNMG080404	1		4,91	
1440	S12M- SCLCR 06	1	CCMT 06	10	F *L: F 12*150	2.52	
	S10K- SCLCR 06	1	CCMT 06		F *L: F 10*125		
	S08K- SCLCR 06	1	CCMT- 06		Φ *L: Φ 8*125		
	S07K- SCLCR 06	1	CCMT- 06		Φ *L: Φ 7*125		
1270	SCLCR 1/2"	1	CCMT -09T304	1	100*12.7*12.7	4.12	40 kr , GW30 25
	SCLCL 1/2"	1	CCMT -09T304	1	100*12.7*12.7	4.12	
	SDJCR 1/2"	1	DCMT -11T304	1	100*12.7*12.7	4.19	
	SER 1/2"-16	1	16ER1 ZSO .5	1	100*12.7*12.7	3.66	
	SDNCN 1/2"	1	DCMT -11T304	1	100*12.7*12.7	4.19	
	MGEHR 1/2"-3	1	MGMN300	1	100* 12.7* 15	2,99	
	SWGCR 1/2"	1	WCMX -06T308	1	100*12.7*12.7	4.05	
3870	SCLCR 3/8"	1	CCMT-nummer 060204	1	70*9,5*9,5	2.52	
	SCLCL 3/8"	1	CCMT-nummer 060204	1	70*9,5*9,5	2.51	
	SDJCR- maat 3/8"	1	DCMT -07T304	1	70*9,5*9,5	2.64	
	SER 3/8"-11	1	11 ER 1.5 ZSO	1	70*9,5*9,5	3.21	
	SDNCN 3/8"	1	DCMT -07T304	1	70*9,5*9,5	2.5	
	MGEHR 3/8"-2	1	MGMN200	1	70*9.5* 10	1.66	
	SWGCR 3/8"	1	WCMT- nummer 050304	1	70*9,5*9,5	3.41	

Gemaakt In China

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Technische ondersteuning en E-garantie
certificaat ate www.vevor.com/support**

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

VARVVERKTYG

MODELL: 5830/1440/1270/3870

Vi fortsätter att vara engagerade i förse dig med konkurrenskraftiga verktyg pris. "Spara Halva, "Halva priset " eller andra liknande uttryck som används av oss endast representerar en e stimulera besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärken och gör inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg erbjuds av oss. Du är vänligen påmind om att kontrollera noggrant när du är lägga en beställning med oss om du är faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LATHE TURNING TOOL



BEHOV HJÄLP? KONTAKTA USA!

Ha produkt frågor? Behov tekniskt stöd? Behaga känsla gratis till kontakta oss:

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

Detta är originalet instruktion, snälla läs allt manuell instruktioner försiktigt före drift. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Produktens utseende ska vara föremål för produkt dig mottagen. Snälla förlåt oss att vi inte vill informera dig igen om det finns någon teknik eller programvara uppdateringar på vår produkt.

SAFETY NOTICE

VARNING!

1. Före använder detta produkt, behaga läsa instruktioner bil efully och förstå specifikaionerna.
2. Inspektera före varje använda; do inte använd om den är skadad.
3. Förvaras åtskilt från barn.
4. När du använder denna produkt , var säker på att bära personlig skyddande utrustning såsom skyddsglasögon för att förhindra tillfällig skada.
5. När använder detta produkt, p ay uppmärksamhet till förvaring de svarv vändning verktyg ren för att förlänga service liv.
6. När du använder denna produkt, gör det inte sätta fingrarna eller andra föremål till de svarvverktyg för att undvika skada.
7. Snälla gör inte det använd svarvverktyg huvud istället för a hammare t o strejk
8. Använd produkten endast efter mottagande professionell metallbearbetningsutbildning.
9. Se till att arbetsytan förblir ren, torr och välventilerad under tiden drift.
10. Do inte använd städet i brandfarliga, explosiva eller fuktiga miljöer.
11. Till minska risk för skada när använder det, Se till att de svarv vändning verktyg är säkert installerat och stabil till förhindra rörelse eller tippa under använda.
12. Följa säker fungerar förfaranden när använder de svarv vändning verktyg, undvika överdriven kraft eller felaktiga tekniker .

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

MODEL	P- typ		Infoga		L*H*B(mm)	Infoga tjocklek (mm)	Material
	Beteckning	Quantity	Beteckning	Quantity			
5830	MCLNR 1616H12	1	CNMG 120412-T M	1	100*16*16	4,92	40 Cr , GW 30 25
	MTGNR 1616H16	1	TNMG 160404	1		5,04	
	MWLNK 1616H08	1	WNMG 080404	1		4,91	
1440	S12M- SCLCR 06	1	CCMT 06	10	F *L : F12*150	2,52	
	S10K- SCLCR 06	1	CCMT 06		F *L : F10*125		
	S08K- SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ 8*125		
	S07K- SCLCR 06	1	CCMT 06		Φ *L : Φ 7*125		
1270	SCLCR 1/2"	1	CCMT 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	SCLCL 1/2"	1	CCMT 09T304	1	100*12,7*12.7	4.12	
	SDJCR 1/2"	1	DCMT 11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	SER 1/2"-16	1	16 ER 1.5 ZSO	1	100*12,7*12.7	3,66	
	SDNCN 1/2"	1	DCMT 11T304	1	100*12,7*12.7	4.19	
	MGEHR 1/2"-3	1	MGMN 300	1	100*12,7*15	2,99	
	SWGCR 1/2"	1	WCMX 06T308	1	100*12,7*12.7	4.05	
3870	SCLCR 3/8"	1	CCMT 060204	1	70*9,5*9,5	2,52	
	SCLCL 3/8"	1	CCMT 060204	1	70*9,5*9,5	2,51	
	SDJCR 3/8"	1	DCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2,64	
	SER 3/8"-11	1	11 ER 1,5 ZSO	1	70*9,5*9,5	3.21	
	SDNCN 3/8"	1	DCMT 07T304	1	70*9,5*9,5	2.5	
	MGEHR 3/8"-2	1	MGMN 200	1	70*9,5*10	1,66	
	SWGCR 3/8"	1	WCMT 050304	1	70*9,5*9,5	3,41	

Gjord I Kina

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och E-garanticertifikat åt
www.vevor.com/support