



Support and E-Warranty Certificate <https://www.vevor.com/support>

TILE CUTTER

MODEL:8106C-8L/48"

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®

Tile Cutter
8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



NEED HELP? CONTACT US!

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

 CustomerService@vevor.com

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.

SPECIFICATIONS

Maximum Cutting Length	1200mm
Maximum Cutting Thickness	15mm
Cutting Wheel Size	Φ22*Φ6*6mm

SAFETY INFORMATION

Symbol	Symbol Description
	Warning - To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.
	This symbol, placed before a safety comment, indicates a kind of precaution, warning, or danger. Ignoring this warning may lead to an accident. To reduce the risk of injury, fire, or electrocution, please follow the recommendation below.
	Warning- Be sure to wear eye protectors when using this product.
	Warning- Be sure to wear gloves when using this product.

Warning



Read and understand all instructions before using this tile cutter. The operator must follow basic precautions to reduce the risk of personal injury and/or damage to the equipment.

Please familiarize yourself with the hazard notices found in this manual. A notice

is an alert that there is a possibility of property damage, injury or death if certain instructions are not followed.

WORK AREA

1. Operate in a safe work environment. Keep your work area clean, well-lit and free of distractions.
2. Keep anyone not wearing the appropriate safety equipment away from the work area.
3. Store new tools properly in a safe and dry location to prevent rust or damage. Lock tile cutter away and keep out of the reach of children.
4. Always place the tile cutting machine on a level and firm surface.

PERSONAL SAFETY

WARNING!

Wear personal protective equipment approved by the Canadian Standards Association (CSA) or American National Standards Institute (ANSI).

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

1. Always wear impact safety goggles that provide front and side protection for the eyes. Eye protection equipment should comply with CSA Z94.3-07 or ANSI Z87.1 standards based on the type of work performed.
2. Wear gloves that provide protection based on the work materials or to reduce the effects of tool vibration.
3. Caution! The edges of cut tiles are sharp.

PERSONAL PRECAUTIONS

Control the tile cutter, personal movement and the work environment to avoid personal injury or damage to tile cutter.

1. Do not operate any tile cutter when tired or under the influence of drugs, alcohol or medications.
2. Avoid wearing clothes or jewelry that can become entangled with a tool's moving parts. Keep long hair covered or bound.

SPECIFIC SAFETY PRECAUTIONS

1. The tile cutting machine is fitted with replaceable circular blade. Keep the tile cutter and blade away from children.
2. Use the correct tile cutter for the job. This tile cutter was designed for a specific function. Do not modify or alter this tile cutter or use it for an unintended purpose.
3. After use, the machine must be stored in a safe and dry place.
4. This machine has been designed for cutting and breaking ceramic, glazed, porcelain, and polished tile, and which surface must be flat. Shall not be used for any other purpose.

WARNING!

DO NOT let comfort or familiarity with product (gained from repeated use) replace strict adherence to the tile cutter safety rules. If you use this tool unsafely or incorrectly, you can suffer serious personal injury.

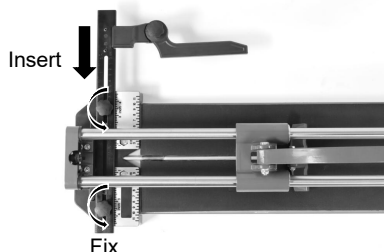
WARNING!

Direct exposure of pressurized air or fluids to skin could result in severe bodily injury.

SAVE THESE INSTRUCTIONS



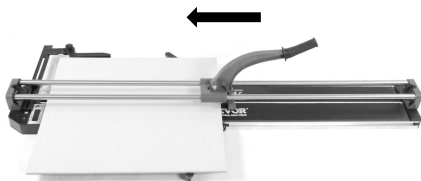
- ① Cutter *1PCS
- ② AAA Battery*2PCS
- ③ Ruler *1PCS
- ④ Spare Cutting Wheel
Φ22xΦ6x6mm *1PCS



Operation

Straight Cutting

[1]



Place the cutting wheel on the rear edge of the tile.



Slide the wheel forward by pushing the handle down with medium pressure.

Scoring the tile surface glaze as the handle is pushed forward.

It is important to make one continuous motion, scoring the surface only once per time.

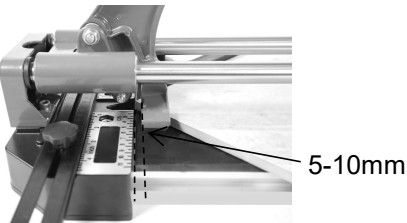
[2]



After scoring and without moving the tile position, the breaker is slightly in the front edge of the tile and front stop.

Raise the handle a little so that the breaker is flat on the tile.

Apply increasing pressure on the handle until the tile snaps along the score line.



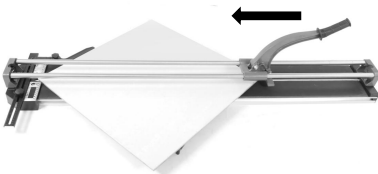
Tips: After scoring, it is better to pull back the handle to let the breaker slightly backtrack 5-10mm, it's the best position to break the tile.



Tips: Do not press in the middle or the end.

Diagonal Cutting

①



Put tile on the machine against the adjusted angle ruler.



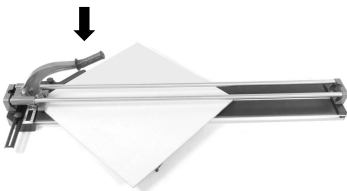
Place the cutting wheel on the rear edge of the tile.

Slide the wheel forward by pushing the handle down with medium pressure.

Scoring the tile surface glaze as the handle is pushed forward.

It is important to make one continuous motion, scoring the surface only once per time.

[2]



After scoring and without moving the tile position, the breaker is slightly in the front edge of the tile and front stop.

Raise the handle a little so that the breaker is flat on the tile.

Apply increasing pressure on the handle until the tile snaps along the score line.

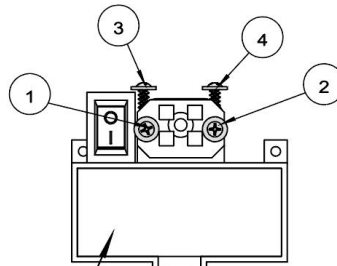


Tips: Do not put the tile too inside to make sure the scoring line is a whole line, after scoring, it is better to pull back the handle to let the breaker slightly backtrack 5-10mm, it's the best position to break the tile.

Use Screwdriver to replacement the blade.

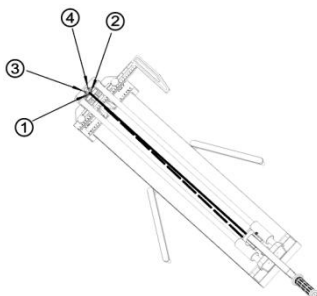


Laser Device Instruction

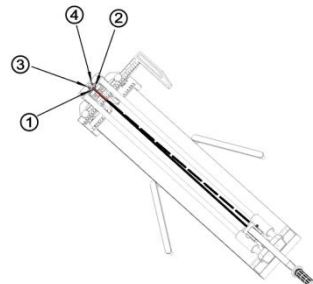


Required: 2pcs AAA battery

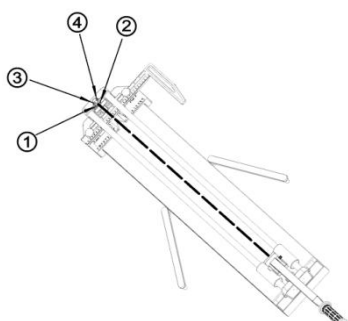
1, There are four screws for the laser device.



2, If the laser is biased to the left, adjust the No. 2 screw clockwise or the No. 1 screw counterclockwise.



3, If the laser is biased to the right, adjust the No. 1 screw clockwise or the No. 2 screw counterclockwise.



4, When the laser irradiation is too far/high, adjust the No. 3 and 4 screws clockwise.

5, When the laser irradiation is too close/low, adjust the No. 3 and 4 screws counterclockwise.

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

Imported to USA: VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E

RANCHO CUCAMONGA, California, 91730 United States of America



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



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

Made In China

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Support and E-Warranty Certificate

<https://www.vevor.com/support>



Certificat d'assistance et de garantie électronique <https://www.vevor.com/support>

COUPE-TUILE

MODÈLE : 8106C-8L/48"

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

« Économisez la moitié », « Moitié prix » ou toute autre expression similaire utilisée par nous ne représente qu'une estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne couvre pas nécessairement toutes les catégories d'outils que nous proposons. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier soigneusement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR®

Coupe-carreaux
8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

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

 ServiceClient@vevor.com

Il s'agit de la notice d'utilisation d'origine. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus en cas de mise à jour technologique ou logicielle de notre produit.

CARACTÉRISTIQUES

Longueur de coupe maximale	1200 mm
Épaisseur de coupe maximale	15 mm
Taille de la roue de coupe	Φ22*Φ6*6mm

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

Symbole	Description du symbole
	Avertissement - Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire les instructions Lisez attentivement le manuel.
	Ce symbole, placé avant un commentaire de sécurité, indique un type de précaution, avertissement ou danger. Ignorer cet avertissement peut entraîner un accident. Pour réduire le risque de blessure, d'incendie ou d'électrocution, veuillez suivre les recommandations ci-dessous.
	Avertissement – Assurez-vous de porter des lunettes de protection lorsque vous utilisez ce produit.
	Avertissement – Assurez-vous de porter des gants lorsque vous utilisez ce produit.



Avertissement

Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser ce coupe-carreaux .

l'opérateur doit suivre des précautions de base pour réduire le risque de blessures corporelles et/ou dommages à l'équipement.

Veuillez vous familiariser avec les avertissements de danger figurant dans ce manuel. Un avis

est une alerte indiquant qu'il existe un risque de dommages matériels, de blessures ou de décès si certains les instructions ne sont pas suivies.

ESPACE DE TRAVAIL

1. Travaillez dans un environnement de travail sûr. Gardez votre espace de travail propre, bien éclairé et libre des distractions.
2. Éloignez du chantier toute personne ne portant pas l'équipement de sécurité approprié.
zone.
3. Rangez correctement les nouveaux outils dans un endroit sûr et sec pour éviter la rouille ou les dommages.
Rangez le coupe-carreaux dans un endroit sûr et hors de portée des enfants.
4. Placez toujours la machine de découpe de carreaux sur une surface plane et ferme.

SÉCURITÉ PERSONNELLE

AVERTISSEMENT!

Portez un équipement de protection individuelle approuvé par les normes canadiennes Association (CSA) ou American National Standards Institute (ANSI).

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

1. Portez toujours des lunettes de sécurité antichoc qui offrent une protection frontale et latérale pour le yeux. L'équipement de protection des yeux doit être conforme à la norme CSA Z94.3-07 ou ANSI Z87.1 normes basées sur le type de travail effectué.
2. Portez des gants qui offrent une protection en fonction des matériaux de travail ou pour réduire les effets des vibrations des outils.
3. Attention ! Les bords des carreaux coupés sont tranchants.

PRÉCAUTIONS PERSONNELLES

Contrôlez le coupe-carreaux, les mouvements personnels et l'environnement de travail pour éviter blessures corporelles ou dommages au coupe-carreaux.

1. N'utilisez pas de coupe-carreaux lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues ou d'alcool. ou des médicaments.
2. Évitez de porter des vêtements ou des bijoux qui peuvent s'emmêler dans le mouvement d'un outil. parties. Gardez les cheveux longs couverts ou attachés.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ SPÉCIFIQUES

1. La machine à découper les carreaux est équipée d'une lame circulaire remplaçable. Gardez le carreau. Gardez le cutter et la lame hors de portée des enfants.
2. Utilisez le coupe-carreaux adapté à la tâche. Ce coupe-carreaux a été conçu pour un usage spécifique Fonction. Ne pas modifier ou altérer ce coupe-carreaux ni l'utiliser à des fins non prévues.
3. Après utilisation, la machine doit être stockée dans un endroit sûr et sec.
4. Cette machine a été conçue pour couper et casser des carreaux en céramique, émaillés, en porcelaine et polis, dont la surface doit être plane. Ne doit pas être utilisée pour toute autre fin.

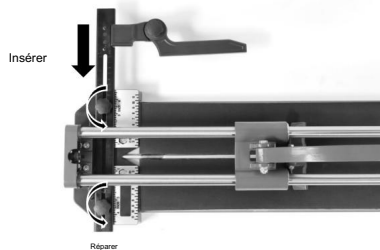
AVERTISSEMENT!

NE LAISSEZ PAS le confort ou la familiarité avec le produit (acquis par une utilisation répétée) remplacer respect strict des règles de sécurité du coupe-carreaux. Si vous utilisez cet outil de manière dangereuse ou Si vous ne le faites pas correctement, vous risquez de subir des blessures corporelles graves.

AVERTISSEMENT!

L'exposition directe de la peau à l'air ou aux fluides sous pression peut entraîner des lésions corporelles graves. blessure.

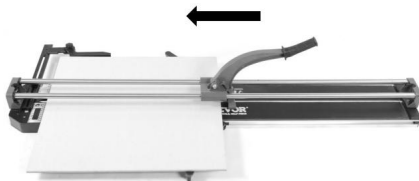
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS



Opération

Coupe droite

□1



Placez la molette de coupe sur le bord arrière de la tuile.



Faites glisser la roue vers l'avant en poussant la poignée vers le bas avec une pression moyenne.

Rayer la surface émaillée du carrelage lorsque la poignée est poussée vers l'avant.

Il est important de faire un mouvement continu, en marquant la surface une seule fois par temps.

□2



Après avoir marqué et sans déplacer la position de la tuile, le disjoncteur est légèrement en avant bord de la tuile et butée avant.

Soulevez légèrement la poignée pour que le disjoncteur soit à plat sur la tuile.

Appliquez une pression croissante sur la poignée jusqu'à ce que la tuile se brise le long de la ligne de score.



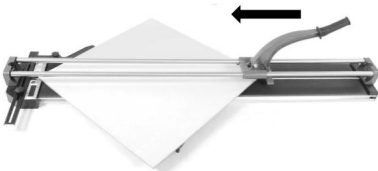
Conseils : Après avoir marqué, il est préférable de tirer la poignée vers l'arrière pour laisser le disjoncteur légèrement reculer de 5 à 10 mm, c'est la meilleure position pour casser la tuile.



Conseils : Ne pas appuyer au milieu ni à la fin.

Coupe en diagonale

□1



Placez le carreau sur la machine contre la règle d'angle réglée.



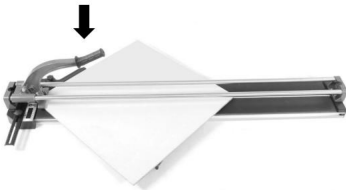
Placez la molette de coupe sur le bord arrière de la tuile.

Faites glisser la roue vers l'avant en poussant la poignée vers le bas avec une pression moyenne.

Rayer la surface émaillée du carrelage lorsque la poignée est poussée vers l'avant.

Il est important de faire un mouvement continu, en marquant la surface une seule fois par temps.

□2



Après avoir marqué et sans déplacer la position de la tuile, le disjoncteur est légèrement en avant bord de la tuile et butée avant.

Soulevez légèrement la poignée pour que le disjoncteur soit à plat sur la tuile.

Appliquez une pression croissante sur la poignée jusqu'à ce que la tuile se brise le long de la ligne de score.

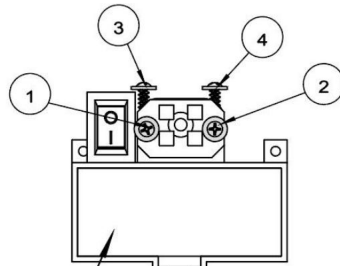


Conseils : Ne placez pas la tuile trop à l'intérieur pour vous assurer que la ligne de marquage est une ligne entière, après le marquage, il est préférable de tirer la poignée vers l'arrière pour laisser le brise-carreaux reculer légèrement 5-10 mm, c'est la meilleure position pour casser le carreau.

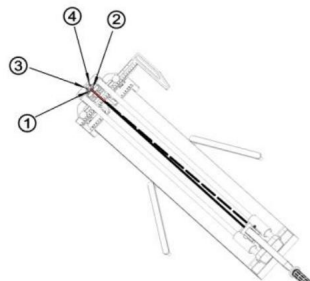
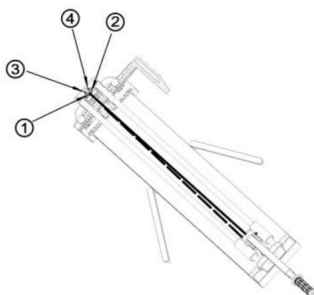
Utilisez un tournevis pour remplacer la lame.



Mode d'emploi de l'appareil laser

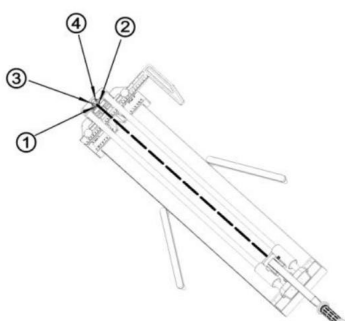


1, Il y a quatre vis pour le appareil laser.



2. Si le laser est orienté vers la gauche, réglez la vis n° 2 dans le sens des aiguilles d'une montre ou la vis n°1 dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

3. Si le laser est orienté vers la droite, réglez la vis n° 1 dans le sens des aiguilles d'une montre ou la vis n° 2 dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



4, Lorsque l'irradiation laser est trop loin/haut, ajustez le numéro. 3 et 4 vis dans le sens des aiguilles d'une montre.

5, Lorsque l'irradiation laser est trop fermer/bas, ajuster les n° 3 et 4 vis dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

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

Importé aux États-Unis : VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E

RANCHO CUCAMONGA, Californie, 91730 États-Unis d'Amérique



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

Certificat d'assistance et de garantie
électronique <https://www.vevor.com/support>



Support und E-Garantie-Zertifikat <https://www.vevor.com/support>

FLIESENSCHNEIDER

MODELL:8106C-8L/48"

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

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken erzielen können, und bedeuten nicht unbedingt, dass sie alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien abdecken. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei Ihrer Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR®

Fliesenenschneider
8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Sie haben Fragen zu unseren Produkten? Sie benötigen technischen Support? Dann kontaktieren Sie uns gerne:



Kundenservice@vevor.com

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.

Spezifikationen

Maximale Schnittlänge	1200 mm
Maximale Schnittdicke	15 mm
Schneidradgröße	Ø22*Ø6*6mm

SICHERHEITSHINWEISE

Symbol	Symbol Beschreibung
	Warnung - Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Anweisungen lesen Lesen Sie das Handbuch sorgfältig durch.
	Dieses Symbol vor einem Sicherheitshinweis weist auf eine Art Vorsichtsmaßnahme, Warnung oder Gefahr. Das Ignorieren dieser Warnung kann zu ein Unfall. Um das Risiko von Verletzungen, Bränden oder Stromschlägen zu verringern, befolgen Sie bitte die nachstehende Empfehlung.
	Warnung: Tragen Sie bei der Verwendung dieses Produkts unbedingt einen Augenschutz.
	Achtung: Tragen Sie bei der Verwendung dieses Produkts unbedingt Handschuhe.

Warnung



Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie den Fliesenenschneider verwenden .

Der Bediener muss grundlegende Vorsichtsmaßnahmen treffen, um das Risiko von Verletzungen und/oder zu Sachschäden führen.

Bitte machen Sie sich mit den Gefahrenhinweisen in dieser Anleitung vertraut. Ein Hinweis

ist ein Warnhinweis, dass die Möglichkeit eines Sachschadens, einer Verletzung oder des Todes besteht, wenn bestimmte Anweisungen nicht befolgt werden.

ARBEITSBEREICH

1. Arbeiten Sie in einer sicheren Arbeitsumgebung. Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen.
2. Halten Sie Personen, die nicht die entsprechende Schutzausrüstung tragen, von der Arbeit fern. Bereich.
3. Bewahren Sie neue Werkzeuge ordnungsgemäß an einem sicheren und trockenen Ort auf, um Rost oder Beschädigungen zu vermeiden. Fliesenschneider wegschließen und außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren.
4. Stellen Sie die Fliesenschneidemaschine immer auf einen ebenen und festen Untergrund.

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

WARNUNG!

Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung, die den kanadischen Normen entspricht.

Association (CSA) oder American National Standards Institute (ANSI).

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

1. Tragen Sie immer eine Schutzbrille, die den Aufprall von vorne und von der Seite schützt. Augen. Augenschutzausrüstung sollte CSA Z94.3-07 oder ANSI Z87.1 entsprechen. Standards basierend auf der Art der ausgeführten Arbeit.
2. Tragen Sie Handschuhe, die Schutz bieten, je nach Arbeitsmaterial oder zur Reduzierung die Auswirkungen von Werkzeugvibrationen.
3. Achtung! Die Kanten geschnittener Fliesen sind scharf.

PERSÖNLICHE VORSICHTSMASSNAHMEN

Kontrollieren Sie den Fliesenschneider, Ihre persönlichen Bewegungen und die Arbeitsumgebung, um dies zu vermeiden

Dies kann zu Verletzungen oder Schäden am Fliesenschneider führen.

1. Bedienen Sie keinen Fliesenschneider, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamente.
2. Tragen Sie keine Kleidung oder Schmuck, die sich in den beweglichen Teilen des Werkzeugs verfangen können. Teile. Lange Haare bedecken oder zusammenbinden.

SPEZIELLE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

1. Die Fliesenschneidemaschine ist mit einem auswechselbaren Kreismesser ausgestattet. Halten Sie die Fliese Halten Sie Cutter und Klinge von Kindern fern.
2. Verwenden Sie den richtigen Fliesenschneider für die Arbeit. Dieser Fliesenschneider wurde für eine bestimmte Funktion. Modifizieren oder verändern Sie diesen Fliesenschneider nicht und verwenden Sie ihn nicht für einen nicht vorgesehenen Zweck.
3. Nach Gebrauch muss die Maschine an einem sicheren und trockenen Ort gelagert werden.
4. Diese Maschine wurde zum Schneiden und Brechen von Keramik-, Glasur-, Porzellan- und polierten Fliesen entwickelt, deren Oberfläche flach sein muss. Darf nicht verwendet werden für für jeden anderen Zweck.

WARNUNG!

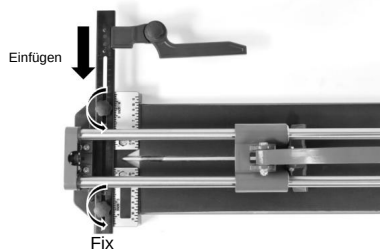
Lassen **Sie nicht** zu, dass Komfort oder Vertrautheit mit dem Produkt (erworben durch wiederholte Verwendung) strikte Einhaltung der Sicherheitsregeln für Fliesenschneider. Wenn Sie dieses Werkzeug unsicher verwenden oder Wenn Sie dies falsch tun, können Sie schwere Verletzungen erleiden.

WARNUNG!

Direkter Kontakt mit Druckluft oder Flüssigkeiten auf der Haut kann zu schweren körperlichen Verletzungen führen.

Verletzung.

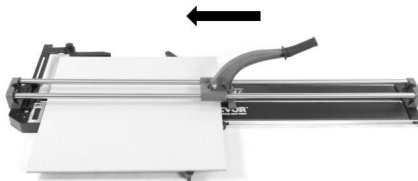
BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF



Betrieb

Gerades Schneiden

ÿ1



Setzen Sie das Schneidrad an der hinteren Kante der Fliese an.



Schieben Sie das Rad nach vorne, indem Sie den Griff mit mittlerem Druck nach unten drücken.

Beim Vorwärtsdrücken des Griffes wird die Glasur auf der Fliesenoberfläche eingeritzt.

Es ist wichtig, eine kontinuierliche Bewegung auszuführen und die Oberfläche nur einmal pro Zeit.

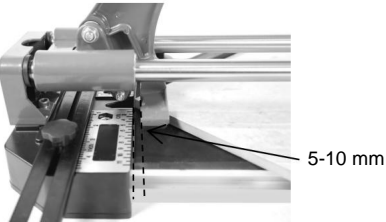
ÿ2



Nach dem Einritzen und ohne die Fliesenposition zu verschieben, liegt der Brecher leicht vorne Fliesenkante und Frontanschlag.

Heben Sie den Griff etwas an, sodass der Brecher flach auf der Fliese aufliegt.

Üben Sie zunehmenden Druck auf den Griff aus, bis die Fliese entlang der Ritzlinie bricht.



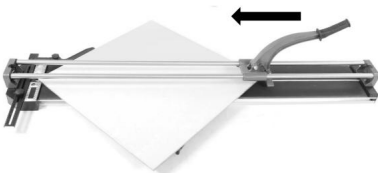
Tipps: Nach dem Einstechen ist es besser, den Griff zurückzuziehen, um den Brecher leicht Gehen Sie 5–10 mm zurück. Dies ist die beste Position, um die Fliese zu brechen.



Tipps: Nicht in der Mitte oder am Ende drücken.

Diagonalschnitt

ÿ1



Legen Sie die Fliese gegen das eingestellte Winkellineal auf die Maschine.



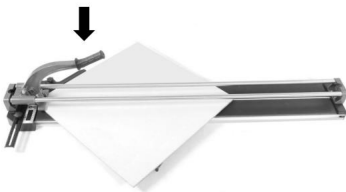
Setzen Sie das Schneidrad an der hinteren Kante der Fliese an.

Schieben Sie das Rad nach vorne, indem Sie den Griff mit mittlerem Druck nach unten drücken.

Beim Vorwärtsdrücken des Griffs wird die Glasur auf der Fliesenoberfläche eingeritzt.

Es ist wichtig, eine kontinuierliche Bewegung auszuführen und die Oberfläche nur einmal pro Zeit.

ÿ2

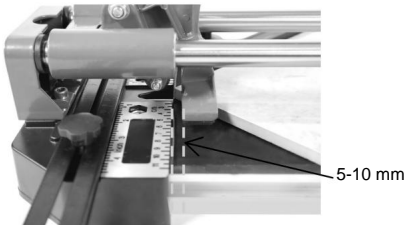


Nach dem Einritzen und ohne die Fliesenposition zu verschieben, liegt der Brecher leicht vorne

Fliesenkante und Frontanschlag.

Heben Sie den Griff etwas an, sodass der Brecher flach auf der Fliese aufliegt.

Üben Sie zunehmenden Druck auf den Griff aus, bis die Fliese entlang der Ritzlinie bricht.



Tipps: Legen Sie die Fliese nicht zu weit hinein, um sicherzustellen, dass die Ritzlinie eine ganze Linie ist. Nach dem

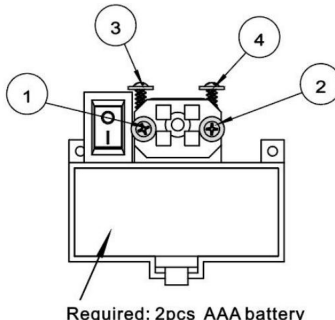
Ritzvorgang ist es besser, den Griff zurückzuziehen, damit der Brecher leicht zurücklaufen kann.

5–10 mm, das ist die beste Position, um die Fliese zu brechen.

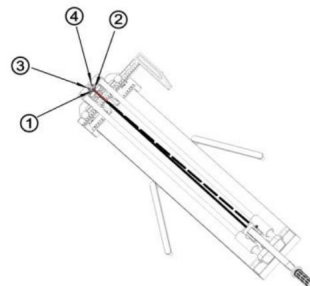
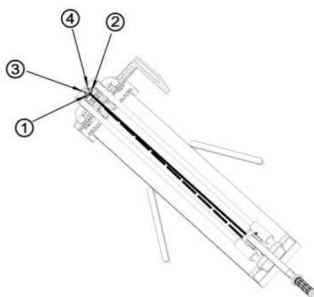
Verwenden Sie zum Auswechseln der Klinge einen Schraubendreher.



Lasergerät-Anweisung

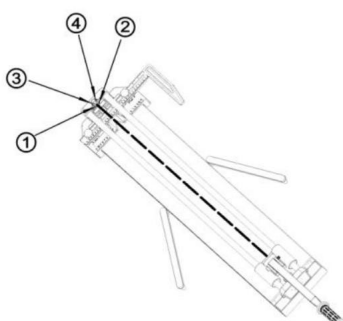


1. Es gibt vier Schrauben für die Lasergerät.



2. Wenn der Laser nach links geneigt ist, drehen Sie die Schraube Nr. 2 im Uhrzeigersinn oder die Schraube Nr. 1 gegen den Uhrzeigersinn.

3. Wenn der Laser nach rechts verzerrt ist, drehen Sie die Schraube Nr. 1 im Uhrzeigersinn oder die Schraube Nr. 2 gegen den Uhrzeigersinn.



4, wenn die Laserbestrahlung ist zu weit/zu hoch, passen Sie die Nr. an. 3 und 4 Schrauben im Uhrzeigersinn.

5. Wenn die Laserbestrahlung zu schließen/niedrig, stellen Sie die Nr. 3 und 4 Schrauben gegen den Uhrzeigersinn.

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

Importiert in die USA: VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E

RANCHO CUCAMONGA, Kalifornien, 91730 Vereinigte Staaten von Amerika



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

Support und E-Garantie-Zertifikat

<https://www.vevor.com/support>



Supporto e certificato di garanzia elettronica <https://www.vevor.com/support>

TAGLIAPIASTRELLE

MODELLO:8106C-8L/48"

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali marchi principali e non necessariamente intende coprire tutte le categorie di utensili da noi offerti. Ti ricordiamo cortesemente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai principali marchi principali.

VEVOR®

Tagliapiastrelle
8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sui prodotti? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitare a contattarci:

 Servizio.Clienti@vevor.com

Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci sono aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

SPECIFICHE

Lunghezza massima di taglio	1200mm
Spessore massimo di taglio	15 millimetri
Dimensioni della ruota di taglio	Ø22*Ø6*6mm

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Simbolo	Descrizione del simbolo
	Attenzione - Per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere le istruzioni manuale con attenzione.
	Questo simbolo, posto prima di un commento di sicurezza, indica un tipo di precauzione, avvertimento o pericolo. Ignorare questo avvertimento può portare a un incidente. Per ridurre il rischio di lesioni, incendi o folgorazione, seguire le raccomandazioni riportate di seguito.
	Attenzione: indossare sempre protezioni per gli occhi quando si utilizza questo prodotto.
	Attenzione: assicurarsi di indossare guanti quando si utilizza questo prodotto.

Avvertimento



Leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare questo tagliapiastrelle .

l'operatore deve seguire le precauzioni di base per ridurre il rischio di lesioni personali e/o danni all'attrezzatura.

Si prega di prendere familiarità con le avvertenze di pericolo presenti in questo manuale. Un avviso

è un avviso che c'è la possibilità di danni alla proprietà, lesioni o morte se si verificano determinati le istruzioni non vengono seguite.

AREA DI LAVORO

1. Operare in un ambiente di lavoro sicuro. Mantenere l'area di lavoro pulita, ben illuminata e libera di distrazioni.
2. Tenere lontano dal lavoro chiunque non indossi l'attrezzatura di sicurezza adeguata zona.
3. Conservare correttamente gli utensili nuovi in un luogo sicuro e asciutto per evitare ruggine o danni. Chiudere a chiave il tagliapiastrelle e tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
4. Posizionare sempre la macchina tagliapiastrelle su una superficie piana e solida.

SICUREZZA PERSONALE

AVVERTIMENTO!

Indossare dispositivi di protezione individuale approvati dagli standard canadesi Association (CSA) o dell'American National Standards Institute (ANSI).

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

1. Indossare sempre occhiali di sicurezza antiurto che forniscano protezione frontale e laterale per l'occhi. L'attrezzatura di protezione degli occhi deve essere conforme a CSA Z94.3-07 o ANSI Z87.1 standard basati sul tipo di lavoro svolto.
2. Indossare guanti che forniscano protezione in base ai materiali di lavoro o per ridurre gli effetti delle vibrazioni degli utensili.
3. Attenzione! I bordi delle piastrelle tagliate sono taglienti.

PRECAUZIONI PERSONALI

Controllare il tagliapiastrelle, i movimenti personali e l'ambiente di lavoro per evitare lesioni personali o danni al tagliapiastrelle.

1. Non utilizzare il tagliapiastrelle quando si è stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcol o farmaci.
2. Evitare di indossare abiti o gioielli che potrebbero impigliarsi durante il movimento di un utensile parti. Tenere i capelli lunghi coperti o legati.

PRECAUZIONI SPECIFICHE DI SICUREZZA

1. La macchina per il taglio delle piastrelle è dotata di una lama circolare sostituibile. Mantenere la piastrella taglierina e lama lontano dalla portata dei bambini.
2. Utilizzare il tagliapiastrelle corretto per il lavoro. Questo tagliapiastrelle è stato progettato per uno specifico funzione. Non modificare o alterare questo tagliapiastrelle o utilizzarlo per scopi non previsti.
3. Dopo l'uso, la macchina deve essere riposta in un luogo sicuro e asciutto.
4. Questa macchina è stata progettata per tagliare e rompere piastrelle in ceramica, smaltate, in porcellana e lucidate, la cui superficie deve essere piana. Non deve essere utilizzata per qualsiasi altro scopo.

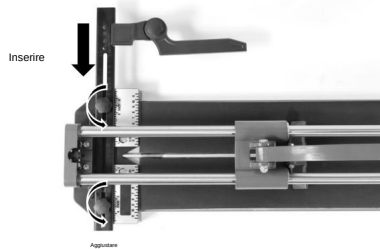
AVVERTIMENTO!

NON lasciare che la comodità o la familiarità con il prodotto (acquisita dall'uso ripetuto) sostituiscano rigorosa osservanza delle norme di sicurezza del tagliapiastrelle. Se si utilizza questo strumento in modo non sicuro o in modo errato, si possono subire gravi lesioni personali.

AVVERTIMENTO!

L'esposizione diretta della pelle all'aria o ai fluidi pressurizzati può provocare gravi danni fisici infortunio.

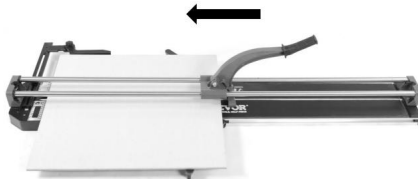
SALVA QUESTE ISTRUZIONI



Operazione

Taglio dritto

ÿ1



Posizionare la rotella di taglio sul bordo posteriore della piastrella.

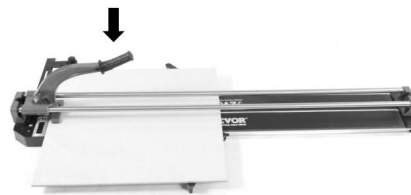


Far scorrere la ruota in avanti spingendo la maniglia verso il basso con una pressione media.

Incisione sulla superficie smaltata della piastrella quando si spinge la maniglia in avanti.

È importante effettuare un movimento continuo, segnando la superficie solo una volta per tempo.

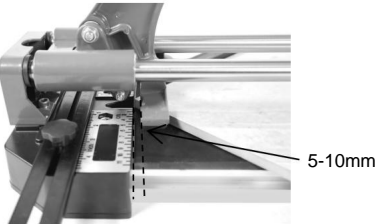
ÿ2



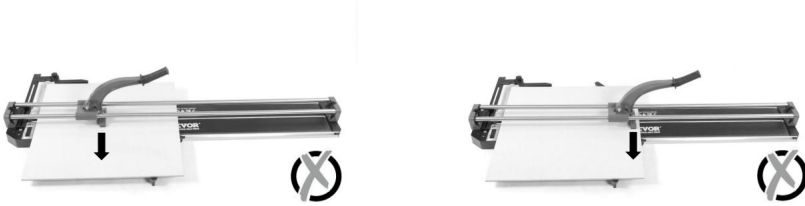
Dopo aver segnato e senza spostare la posizione della piastrella, l'interruttore è leggermente nella parte anteriore bordo della piastrella e battuta anteriore.

Sollevare leggermente la maniglia in modo che l'interruttore sia a filo con la piastrella.

Esercitare una pressione crescente sulla maniglia finché la piastrella non si spezza lungo la linea di incisione.



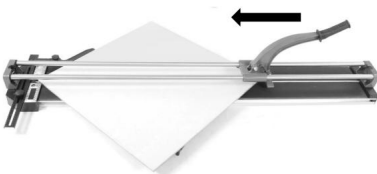
Suggerimenti: Dopo aver segnato, è meglio tirare indietro la maniglia per far muovere leggermente l'interruttore arretrare di 5-10 mm, è la posizione migliore per rompere la piastrella.



Suggerimenti: non premere al centro o alla fine.

Taglio diagonale

ÿ1



Posizionare la piastrella sulla macchina appoggiandola sul righello angolare regolato.



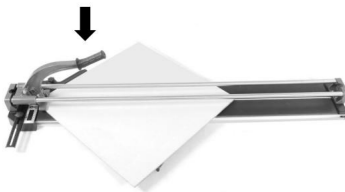
Posizionare la rotella di taglio sul bordo posteriore della piastrella.

Far scorrere la ruota in avanti spingendo la maniglia verso il basso con una pressione media.

Incisione sulla superficie smaltata della piastrella quando si spinge la maniglia in avanti.

È importante effettuare un movimento continuo, segnando la superficie solo una volta per tempo.

ÿ2



Dopo aver segnato e senza spostare la posizione della piastrella, l'interruttore è leggermente nella parte anteriore bordo della piastrella e battuta anteriore.

Sollevarre leggermente la maniglia in modo che l'interruttore sia a filo con la piastrella.

Esercitare una pressione crescente sulla maniglia finché la piastrella non si spezza lungo la linea di incisione.

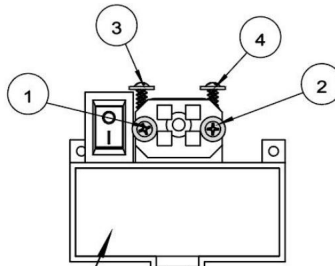


Suggerimenti: non posizionare la piastrella troppo all'interno per assicurarsi che la linea di incisione sia una linea intera, dopo l'incisione, è meglio tirare indietro la maniglia per far tornare leggermente indietro l'interruttore 5-10 mm è la posizione migliore per rompere la piastrella.

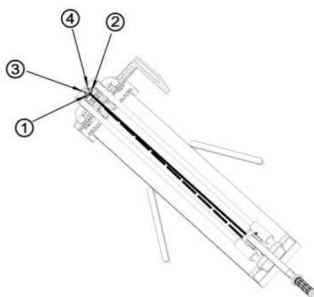
Utilizzare un cacciavite per sostituire la lama.



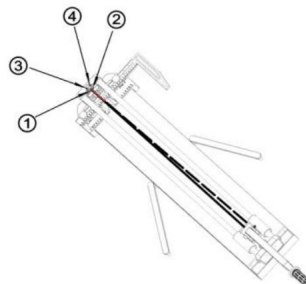
Istruzioni per il dispositivo laser



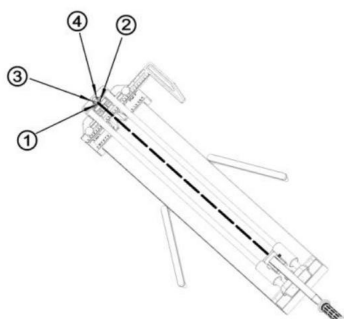
1. Ci sono quattro viti per il dispositivo laser.



2. Se il laser è orientato verso sinistra, regolare la vite n. 2 in senso orario o la vite n. 1 in senso antiorario.



3. Se il laser è orientato verso destra, regolare la vite n. 1 in senso orario o la vite n. 2 in senso antiorario.



4. Quando l'irradiazione laser è troppo lontano/alto, regolare il n. 3 e 4 viti in senso orario.

5. Quando l'irradiazione laser è troppo vicino/basso, regola il n. 3 e 4 viti in senso antiorario.

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

Importato negli USA: VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E

RANCHO CUCAMONGA, California, 91730 Stati Uniti d'America



Gruppo Pooledas Ltd
Unità 5 Albert Edward House, I padiglioni
Preston, Regno Unito



Azienda
Römeräcker 9 Z2021, 76351
Linkenheim-Hochstetten, Germania

Made in China

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Supporto e certificato di garanzia
elettronica <https://www.vevor.com/support>**



Certificado de soporte y garantía electrónica <https://www.vevor.com/support>

CORTADORA DE AZULEJOS

MODELO:8106C-8L/48"

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar que utilicemos solo representa una estimación del ahorro que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no necesariamente significa que cubra todas las categorías de herramientas que ofrecemos. Le recordamos que, al realizar un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR®

Cortadora de azulejos

8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



¿NECESITA AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica? No dude en ponerse en contacto con nosotros:



Servicio de atención al cliente@vevor.com

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizar el producto. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdónenos por no informarle nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

PRESUPUESTO

Longitud máxima de corte	1200 mm
Espesor máximo de corte	15 mm
Tamaño de la rueda de corte	Φ22*Φ6*6 mm

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Símbolo	Descripción del símbolo
	<p>Advertencia: para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer las instrucciones.</p> <p>Lea el manual con cuidado.</p>
	<p>Este símbolo, colocado antes de un comentario de seguridad, indica un tipo de precaución, advertencia o peligro. Ignorar esta advertencia puede provocar un accidente. Para reducir el riesgo de lesiones, incendio o electrocución, siga las recomendaciones que se indican a continuación.</p>
	<p>Advertencia: Asegúrese de usar protectores para los ojos cuando utilice este producto.</p>
	<p>Advertencia: Asegúrese de usar guantes al utilizar este producto.</p>

Advertencia



Lea y comprenda todas las instrucciones antes de utilizar este cortador de azulejos .

El operador debe seguir precauciones básicas para reducir el riesgo de lesiones personales y/o

Daños al equipo.

Familiarícese con los avisos de peligro que se encuentran en este manual. Un aviso

es una alerta de que existe la posibilidad de daños a la propiedad, lesiones o muerte si se dan ciertas circunstancias.

No se siguen las instrucciones.

ÁREA DE TRABAJO

1. Trabaje en un entorno de trabajo seguro. Mantenga su área de trabajo limpia, bien iluminada y libre de obstáculos. de distracciones.

2. Mantenga alejada del trabajo a toda persona que no lleve el equipo de seguridad adecuado. área.

3. Guarde las herramientas nuevas adecuadamente en un lugar seguro y seco para evitar la oxidación o daños.

Guarde el cortador de azulejos bajo llave y manténgalo fuera del alcance de los niños.

4. Coloque siempre la máquina cortadora de baldosas sobre una superficie nivelada y firme.

SEGURIDAD PERSONAL

¡ADVERTENCIA!

Utilice equipo de protección personal aprobado por las normas canadienses.

Asociación Estadounidense de Normas (CSA) o el Instituto Nacional Estadounidense de Normas (ANSI).

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

1. Utilice siempre gafas de seguridad contra impactos que proporcionen protección frontal y lateral para el Ojos. El equipo de protección ocular debe cumplir con las normas CSA Z94.3-07 o ANSI Z87.1.

Normas basadas en el tipo de trabajo realizado.

2. Utilizar guantes que proporcionen protección en función de los materiales de trabajo o para reducir Los efectos de la vibración de la herramienta.

3. ¡Precaución! Los bordes de las baldosas cortadas son afilados.

PRECAUCIONES PERSONALES

Controlar la cortadora de baldosas, el movimiento personal y el entorno de trabajo para evitar

Lesiones personales o daños al cortador de baldosas.

1. No utilice ninguna cortadora de azulejos si está cansado o bajo la influencia de drogas o alcohol. o medicamentos.

2. Evite usar ropa o joyas que puedan enredarse con el movimiento de una herramienta. partes. Mantenga el cabello largo cubierto o atado.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD ESPECÍFICAS

1. La máquina cortadora de baldosas está equipada con una cuchilla circular reemplazable. Mantenga la baldosa. Mantenga el cortador y la cuchilla fuera del alcance de los niños.
2. Utilice el cortador de azulejos adecuado para el trabajo. Este cortador de azulejos fue diseñado para un propósito específico. Función. No modifique ni altere este cortador de azulejos ni lo utilice para un propósito no previsto.
3. Despues de su uso, la máquina debe almacenarse en un lugar seguro y seco.
4. Esta máquina ha sido diseñada para cortar y romper baldosas de cerámica, esmaltadas, de porcelana y pulidas, y su superficie debe ser plana. No debe utilizarse para cualquier otro propósito.

¡ADVERTENCIA!

NO permita que la comodidad o la familiaridad con el producto (obtenida a partir del uso repetido) reemplacen

Cumplimiento estricto de las normas de seguridad de la cortadora de azulejos. Si utiliza esta herramienta de forma insegura o

Si lo hace incorrectamente, puede sufrir lesiones personales graves.

¡ADVERTENCIA!

La exposición directa a aire o fluidos presurizados en la piel podría provocar lesiones corporales graves.

Lesión.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

①



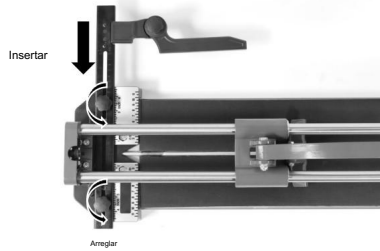
① cortador * 1 pieza

② pilas AAA*2 piezas

③ reglas * 1 pieza

④ ruedas de corte de repuesto

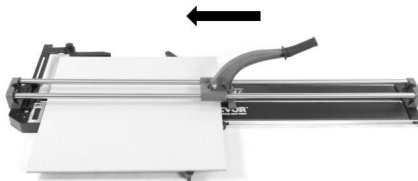
Φ22xΦ6x6mm *1 ud.



Operación

Corte recto

□1



Coloque la rueda de corte en el borde trasero de la baldosa.



Deslice la rueda hacia adelante empujando la manija hacia abajo con presión media.

Rayar el esmalte de la superficie de la baldosa a medida que se empuja el mango hacia adelante.

Es importante realizar un movimiento continuo, marcando la superficie solo una vez por tiempo.

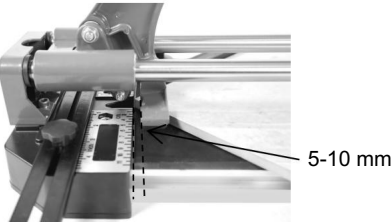
□2



Después de marcar y sin mover la posición de la ficha, el rompedor está ligeramente al frente. borde de la baldosa y tope frontal.

Levante un poco el mango para que el martillo quede plano sobre la baldosa.

Aplique una presión cada vez mayor sobre el mango hasta que la baldosa encaje a lo largo de la línea marcada.



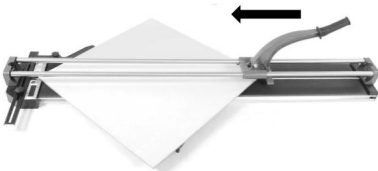
Consejos: Después de marcar, es mejor tirar hacia atrás el mango para dejar que el rompedor se mueva ligeramente. retroceda 5-10 mm, es la mejor posición para romper la baldosa.



Consejos: No presione ni en el medio ni al final.

Corte diagonal

□1



Coloque la baldosa en la máquina contra la regla de ángulo ajustada.



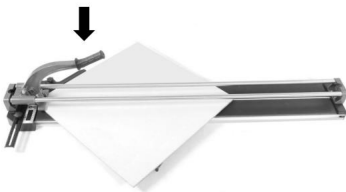
Coloque la rueda de corte en el borde trasero de la baldosa.

Deslice la rueda hacia adelante empujando la manija hacia abajo con presión media.

Rayar el esmalte de la superficie de la baldosa a medida que se empuja el mango hacia adelante.

Es importante realizar un movimiento continuo, marcando la superficie solo una vez por tiempo.

□2



Después de marcar y sin mover la posición de la ficha, el rompedor está ligeramente al frente.

borde de la baldosa y tope frontal.

Levante un poco el mango para que el martillo quede plano sobre la baldosa.

Aplique una presión cada vez mayor sobre el mango hasta que la baldosa encaje a lo largo de la línea marcada.

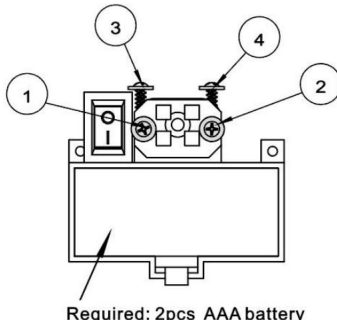


Consejos: No coloque la baldosa demasiado adentro para asegurarse de que la línea de rayado sea una línea completa, después de rayar, es mejor tirar hacia atrás la manija para dejar que el rompedor retroceda ligeramente. 5-10 mm, es la mejor posición para romper la baldosa.

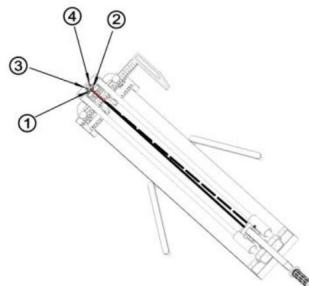
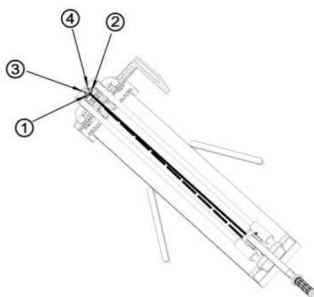
Utilice un destornillador para reemplazar la cuchilla.



Instrucciones del dispositivo láser

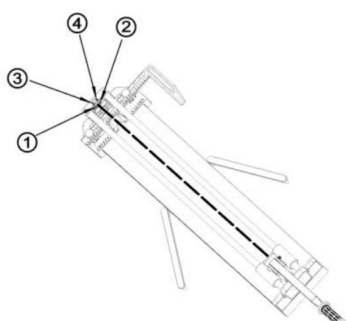


1. Hay cuatro tornillos para el dispositivo láser.



2. Si el láser está sesgado hacia la izquierda, ajuste el tornillo n.º 2 en el sentido de las agujas del reloj o el tornillo n.º 1 en sentido antihorario.

3. Si el láser está sesgado hacia la derecha, ajuste el tornillo n.º 1 en el sentido de las agujas del reloj o el tornillo n.º 2 en sentido antihorario.



4. Cuando la irradiación láser está demasiado lejos/alto, ajuste el No. 3 y 4 tornillos en sentido horario.

5. Cuando la irradiación láser es demasiado cerrar/bajo, ajustar el nº 3 y 4 tornillos en sentido antihorario.

Dirección: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai
Importado a EE. UU.: VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E
RANCHO CUCAMONGA, California, 91730 Estados Unidos de América



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

Certificado de soporte y garantía
electrónica <https://www.vevor.com/support>



Wsparcie i certyfikat gwarancji elektronicznej <https://www.vevor.com/support>

PRZECINARKA DO PŁYTEK

MODEL:8106C-8L/48"

Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach.

„Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunkowe oszczędności, jakie możesz uzyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznaczają one objęcie wszystkich kategorii narzędzi oferowanych przez nas. Uprzejmie przypominamy, aby dokładnie sprawdzić, czy składając u nas zamówienie faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z głównymi markami.

VEVOR®

Przecinarka do płytEK

8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Skontaktuj się z nami:



Obsługa Klienta@vevor.com

To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiekolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.

SPECYFIKACJE

Maksymalna długość cięcia	1200 mm
Maksymalna grubość cięcia	15mm
Rozmiar koła tnącego	Φ22*Φ6*6mm

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Symbol	Opis symbolu
	Ostrzeżenie – Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, użytkownik musi przeczytać instrukcję instrukcję uważnie.
	Ten symbol, umieszczony przed komentarzem dotyczącym bezpieczeństwa, oznacza rodzaj środka ostrożności, ostrzeżenie lub niebezpieczeństwa. Zignorowanie tego ostrzeżenia może prowadzić do wypadku. Aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, pożaru lub porażenia prądem, należy postępować zgodnie z poniższymi zaleceniami.
	Ostrzeżenie: Podczas stosowania tego produktu należy nosić okulary ochronne.
	Ostrzeżenie: Podczas stosowania tego produktu należy nosić rękawiczki.

Ostrzeżenie



Przed użyciem tej przecinarki do płytek należy przeczytać i zrozumieć wszystkie instrukcje . operator musi przestrzegać podstawowych środków ostrożności, aby zmniejszyć ryzyko obrażeń ciała i/lub uszkodzenie sprzętu.

Prosimy o zapoznanie się z ostrzeżeniami o zagrożeniach zawartymi w niniejszej instrukcji.

jest ostrzeżeniem, że istnieje możliwość uszkodzenia mienia, obrażeń ciała lub śmierci w przypadku wystąpienia pewnych zdarzeń instrukcje nie są przestrzegane.

Obszar roboczy

1. Pracuj w bezpiecznym środowisku pracy. Utrzymuj swoje miejsce pracy w czystości, dobrym oświetleniu i wolnym. rozproszeń.
2. Nie dopuszczaj do pracy osób, które nie mają na sobie odpowiedniego sprzętu ochronnego. obszar.
3. Przechowuj nowe narzędzia w bezpiecznym i suchym miejscu, aby zapobiec ich rdzewieniu lub uszkodzeniu. Przechowuj przecinarkę do płytEK w miejscu niedostępny dla dzieci.
4. Zawsze ustawiaj przecinarkę do płytEK na równej i twardej powierzchni.

BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

OSTRZEŻENIE!

Stosuj środki ochrony osobistej zatwierdzone przez kanadyjskie normy

Stowarzyszenie (CSA) lub Amerykański Narodowy Instytut Normalizacyjny (ANSI).

ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ

1. Zawsze zakładaj okulary ochronne chroniące przed uderzeniami, które zapewniają ochronę przednią i boczną. oczy. Sprzęt do ochrony oczu powinien być zgodny z normą CSA Z94.3-07 lub ANSI Z87.1 normy uwzględniające rodzaj wykonywanej pracy.
2. Noś rękawice zapewniające ochronę w zależności od materiałów roboczych lub w celu zmniejszenia skutki drgań narzędzi.
3. UWAGA! Krawędzie ciętych płytEK są ostre.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI OSOBISTE

Kontroluj przecinarkę do płytEK, ruchy osobiste i środowisko pracy, aby uniknąć obrażenia ciała lub uszkodzenie przecinarki do glazury.

1. Nie obsługuj żadnej przecinarki do płytEK, gdy jesteś zmęczony lub pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leków.
2. Unikaj noszenia ubrań i biżuterii, które mogą zapłatać się w ruchome narzędzie. części. Trzymaj długie włosy przykryte lub związane.

SZCZEGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Maszyna do cięcia płytEK jest wyposażona w wymienne ostrze tarczowe. Trzymaj płytEK
Przechowuj nóż i ostrze w miejscu niedostępny dla dzieci.
2. Użyj właściwego przecinaka do płytEK do danego zadania. Ten przecinak do płytEK został zaprojektowany do konkretnego zadania.
funkcji. Nie modyfikuj ani nie zmieniaj tej przecinarki do płytEK ani nie używaj jej niezgodnie z przeznaczeniem.
3. Po użyciu urządzenie należy przechowywać w bezpiecznym i suchym miejscu.
4. Ta maszyna została zaprojektowana do cięcia i łamania płytEK ceramicznych, szkliwionych,
porcelanowych i polerowanych, których powierzchnia musi być płaska. Nie należy jej używać do
jakikolwiek innego celu.

OSTRZEŻENIE!

NIE pozwól, aby wygoda lub znajomość produktu (nabyta w wyniku wielokrotnego używania) zastąpiły
ścisłe przestrzeganie zasad bezpieczeństwa dotyczących przecinarek do płytEK. Jeśli używasz tego narzędzia niebezpiecznie lub
Nieprawidłowo wykonane czynności mogą skutkować poważnymi obrażeniami ciała.

OSTRZEŻENIE!

Bezpośrednie narażenie skóry na działanie sprężonego powietrza lub płynów może spowodować poważne obrażenia ciała.
obrażenia.

ZAPISZ TE INSTRUKCJE

①



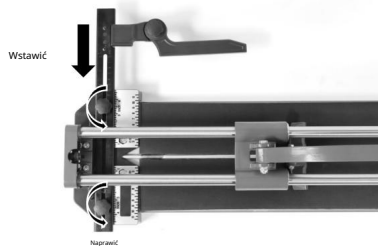
①nóż *1 szt.

②baterie AAA*2szt.

③Linijki *1 SZT

④Zapasowe kółko tnące

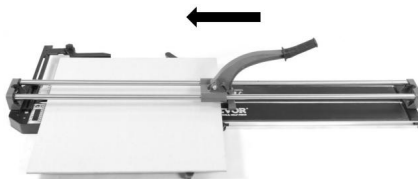
Φ22xΦ6x6mm *1 szt.



Działanie

Cięcie proste

1



Umieść kółko tnące na tylnej krawędzi płytki.



Przesuń koło do przodu, naciskając uchwyt w dół ze średnią siłą.

Nacinanie szkliwa na powierzchni płytki podczas przesuwania uchwytu do przodu.

Ważne jest, aby wykonywać jeden ciągły ruch, nacinając powierzchnię tylko raz na czas.

2



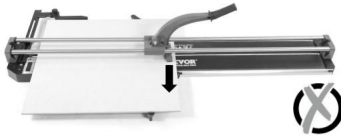
Po nacięciu i bez przesuwania położenia kafelka, łamacz jest lekko na przodzie krawędź płytki i ogranicznik przedni.

Podnieś uchwyt tak, aby wyłącznik leżał płasko na płytce.

Zwiększąc siłę nacisku na uchwyt, aż płytka pęknie wzdłuż linii nacięcia.



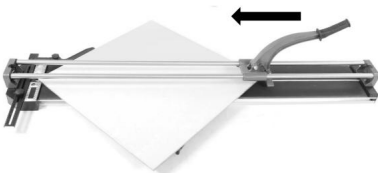
Wskazówki: Po nacięciu lepiej odciągnąć uchwyt, aby umożliwić lekkie wybitie młota.
cofnij się o 5-10 mm, to najlepsza pozycja do złamania płytki.



Wskazówka: Nie naciskaj w środku ani na końcu.

Cięcie po przekątnej

1



Położyć płytke na maszynie, przystawiając ją do ustawionego kątomierza.



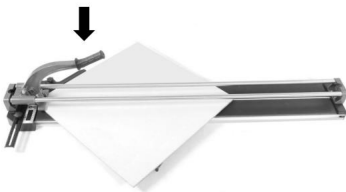
Umieść kółko tnące na tylnej krawędzi płytki.

Przesuń koło do przodu, naciskając uchwyt w dół ze średnią siłą.

Nacinanie szkliwa na powierzchni płytki podczas przesuwania uchwytu do przodu.

Ważne jest, aby wykonywać jeden ciągły ruch, nacinając powierzchnię tylko raz na czas.

2



Po nacięciu i bez przesuwania położenia kafelka, łamacz jest lekko na przodzie krawędź płytki i ogranicznik przedni.

Podnieś uchwyt tak, aby wyłącznik leżaał płasko na płytce.

Zwięksaj siłę nacisku na uchwyt, aż płytka pęknie wzdłuż linii nacięcia.



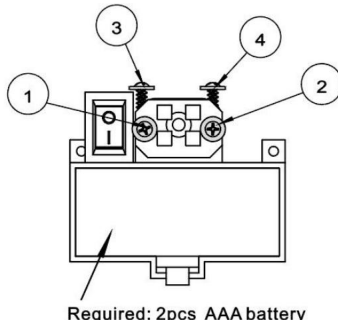
Wskazówki: Nie wkładaj płytki zbyt głęboko, aby mieć pewność, że linia nacięcia będzie jedną linią. Po nacięciu lepiej odciągnąć uchwyt, aby umożliwić delikatne cofnięcie się płytki.

5-10 mm - to najlepsza pozycja do złamania płytki.

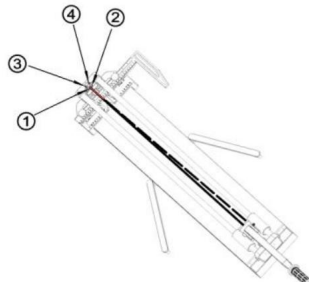
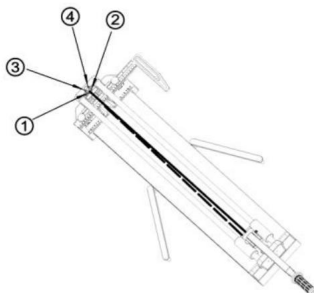
Wymień ostrze za pomocą śrubokręta.



Instrukcja obsługi urządzenia laserowego

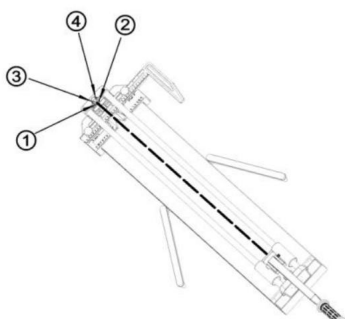


1. Istnieją cztery śruby do
urządzenie laserowe.



2. Jeżeli laser jest przesunięty w lewo, wyreguluj śrubę nr 2 zgodnie z ruchem wskazówek zegara lub śrubę nr 1 w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

3. Jeżeli laser jest przesunięty w prawo, wyreguluj śrubę nr 1 zgodnie z ruchem wskazówek zegara lub śrubę nr 2 w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



4. Gdy napromieniowanie laserowe jest za daleko/za wysoko, dostosuj nr. 3 i 4 śruby zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

5. Gdy promieniowanie laserowe jest zbyt silne zamknij/nisko, dostosuj nr 3 i 4 śruby w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

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

Importowane do USA: VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E

RANCHO CUCAMONGA, Kalifornia, 91730 Stany Zjednoczone Ameryki



Grupa Pooledas Ltd.

Jednostka 5 Dom Alberta Edwarda, Pawilon

Preston, Wielka Brytania



SHUNSHUN GmbH

Römeräcker 9 Z2021, 76351

Linkenheim-Hochstetten, Niemcy

Wyprodukowano w Chinach

VEVOR®
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie i certyfikat gwarancji
elektronicznej <https://www.vevor.com/support>



Ondersteuning en E-garantiecertificaat <https://www.vevor.com/support>

TEGELSNIJDER

MODEL: 8106C-8L/48"

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 alleen een schatting van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking met de grote topmerken en doseringen betekenen niet noodzakelijkerwijs dat ze alle categorieën gereedschappen dekken die wij aanbieden. Wij herinneren u eraan om zorgvuldig te controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken wanneer u een bestelling bij ons plaatst.

VEVOR®

Tegelsnijder
8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u vragen over het product? Heeft u technische ondersteuning nodig? Neem dan gerust contact met ons op:

 Klantenservice@vevor.com

Dit is de originele instructie, lees alle handleidingen zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates voor ons product zijn.

SPECIFICATIES

Maximale snijlengte	1200mm
Maximale snijdikte	15mm
Snijwielmaat	Ø22*Ø6*6mm

VEILIGHEIDSINFORMATIE

Symbool	Symbool Beschrijving
	Waarschuwing - Om het risico op letsel te verminderen, moet de gebruiker de instructies lezen handleiding zorgvuldig door.
	Dit symbool, geplaatst voor een veiligheidsopmerking, geeft een soort voorzorgsmaatregel, waarschuwing of gevaar. Het negeren van deze waarschuwing kan leiden tot een ongeluk. Om het risico op letsel, brand of elektrocutie te verminderen, volgt u de onderstaande aanbeveling.
	Waarschuwing: draag altijd een oogbescherming wanneer u dit product gebruikt.
	Waarschuwing: draag handschoenen wanneer u dit product gebruikt.

Waarschuwing



Lees en begrijp alle instructies voordat u deze tegelsnijder gebruikt .

De bediener moet de basisvoorzorgsmaatregelen in acht nemen om het risico op persoonlijk letsel en/of schade aan de apparatuur.

Maak uzelf vertrouwd met de gevarenmeldingen in deze handleiding. Een melding

is een waarschuwing dat er een kans is op materiële schade, letsel of overlijden als bepaalde instructies worden niet opgevolgd.

WERKGEBIED

1. Werk in een veilige werkomgeving. Houd uw werkgebied schoon, goed verlicht en vrij van afleidingen.
2. Houd iedereen die niet de juiste veiligheidsuitrusting draagt, weg van het werk gebied.
3. Bewaar nieuw gereedschap op een veilige en droge plaats om roest en schade te voorkomen. Berg de tegelsnijder op en houd hem buiten bereik van kinderen.
4. Plaats de tegelzaagmachine altijd op een vlakke en stevige ondergrond.

PERSOONLIJKE VEILIGHEID

WAARSCHUWING!

Draag persoonlijke beschermingsmiddelen die zijn goedgekeurd volgens de Canadese normen Association (CSA) of American National Standards Institute (ANSI).

PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

1. Draag altijd een veiligheidsbril die bescherming biedt aan de voor- en zijkant van de ogen. Oogbeschermingsapparatuur moet voldoen aan CSA Z94.3-07 of ANSI Z87.1 normen gebaseerd op het soort werk dat wordt uitgevoerd.
2. Draag handschoenen die bescherming bieden op basis van de werkmaterialen of om de kans op letsel te verminderen. de effecten van gereedschapstrillingen.
3. Let op! De randen van gesneden tegels zijn scherp.

PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN

Controleer de tegelsnijder, persoonlijke bewegingen en de werkomgeving om te voorkomen persoonlijk letsel of schade aan de tegelsnijder.

1. Gebruik geen tegelsnijder als u moe bent of onder invloed van drugs of alcohol. of medicijnen.
2. Draag geen kleding of sieraden die verstrik kunnen raken in de bewegende delen van een gereedschap. onderdelen. Houd lang haar bedekt of vastgebonden.

SPECIFIEKE VEILIGHEIDSMAATREGELEN

1. De tegelsnijder is voorzien van een vervangbaar cirkelvormig mes. Houd de tegel
Houd het snijmes en het mes buiten bereik van kinderen.
2. Gebruik de juiste tegelsnijder voor de klus. Deze tegelsnijder is ontworpen voor een specifieke
functie. Wijzig of verander deze tegelsnijder niet en gebruik hem niet voor een onbedoeld doel.
3. Na gebruik moet het apparaat op een veilige en droge plaats worden opgeborgen.
4. Deze machine is ontworpen voor het snijden en breken van keramische, geglazuurde,
porseleinen en gepolijste tegels, en het oppervlak moet vlak zijn. Mag niet worden gebruikt voor
enig ander doel.

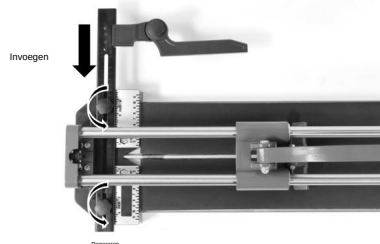
WAARSCHUWING!

Laat het comfort of de vertrouwdheid met het product (verkregen door herhaald gebruik) **NIET** de plaats innemen van
strikte naleving van de veiligheidsregels voor tegelsnijders. Als u dit gereedschap onveilig gebruikt of
Als u dit niet correct doet, kunt u ernstig persoonlijk letsel oplopen.

WAARSCHUWING!

Directe blootstelling van de huid aan perslucht of vloeistoffen kan leiden tot ernstige lichamelijke verwondingen.
blessure.

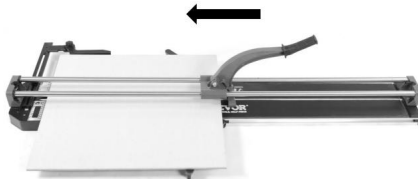
BEWAAR DEZE INSTRUCTIES



Bediening

Rechte snede

ÿ1



Plaats het snijweltje op de achterkant van de tegel.



Schuif het wiel naar voren door de hendel met gemiddelde druk naar beneden te duwen.

Het glazuur van het tegeloppervlak wordt gekerfd door de hendel naar voren te duwen.

Het is belangrijk om één doorlopende beweging te maken, waarbij u het oppervlak slechts één keer per keer krast. tijd.

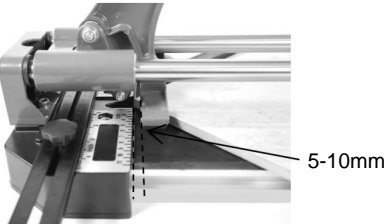
ÿ2



Na het scoren en zonder de tegelpositie te verplaatsen, bevindt de breker zich iets vooraan rand van de tegel en voorste stop.

Til de hendel iets omhoog, zodat de schakelaar plat op de tegel ligt.

Oefen steeds meer druk uit op de handgreep totdat de tegel langs de breaklijn afbreekt.



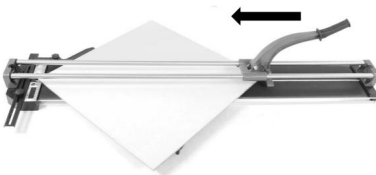
Tips: Na het scoren is het beter om de hendel terug te trekken om de breker iets te laten Trek 5-10 mm terug, dit is de beste positie om de tegel te breken.



Tips: Druk niet in het midden of aan de uiteinden.

Diagonaal snijden

ÿ1



Leg de tegel op de machine tegen de ingestelde hoekliniaal.



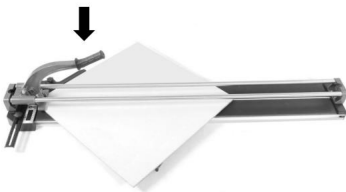
Plaats het snijweltje op de achterkant van de tegel.

Schuif het wiel naar voren door de hendel met gemiddelde druk naar beneden te duwen.

Het glazuur van het tegeloppervlak wordt gekerfd door de hendel naar voren te duwen.

Het is belangrijk om één doorlopende beweging te maken, waarbij u het oppervlak slechts één keer per keer krast. tijd.

ÿ2



Na het scoren en zonder de tegelpositie te verplaatsen, bevindt de breker zich iets vooraan rand van de tegel en voorste stop.

Til de hendel iets omhoog, zodat de schakelaar plat op de tegel ligt.

Oefen steeds meer druk uit op de handgreep totdat de tegel langs de breuklijn afbreekt.



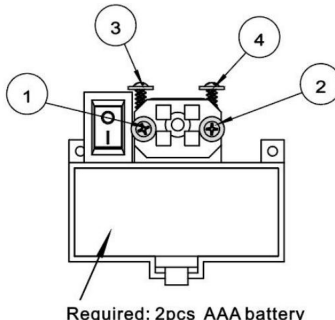
Tips: Plaats de tegel niet te ver naar binnen om ervoor te zorgen dat de snijlijn een hele lijn is. Na het snijden is het beter om de hendel terug te trekken zodat de breker iets terug kan slaan.

5-10 mm, dit is de beste positie om de tegel te breken.

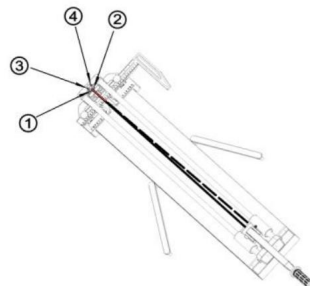
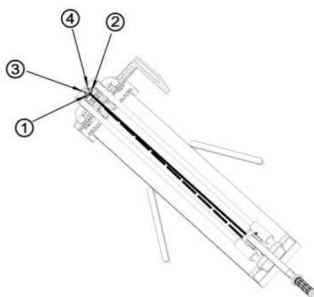
Vervang het mes met een schroevendraaier.



Laserapparaatinstructie

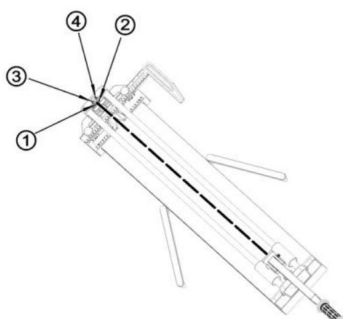


1. Er zijn vier schroeven voor de laserapparaat.



2. Als de laser naar links is gericht, stel dan schroef nr. 2 met de klok mee of Draai de schroef nr. 1 tegen de klok in.

3. Als de laser naar rechts is gericht, stel dan de schroef nr. 1 met de klok mee of Draai de schroef nr. 2 tegen de klok in.



4. Wanneer de laserbestraling te ver/hoog is, pas dan nr. aan. 3 en 4 schroeven met de klok mee.

5. Wanneer de laserbestraling te dicht/laag, pas de nr. 3 en 4 aan schroeven tegen de klok in.

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

Geïmporteerd naar de VS: VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E

RANCHO CUCAMONGA, Californië, 91730 Verenigde Staten van Amerika



Pooledas Groep Ltd
Unit 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

Ondersteuning en E-garantiecertificaat

<https://www.vevor.com/support>



Support och e-garanticertifikat <https://www.vevor.com/support>

KAKELSLIPPARE

MODELL: 8106C-8L/48"

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser.

"Spara halva", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattningsvärde för besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och doser behöver inte nødvändigtvis 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®

Kakelskärare
8106C-8L/48"

8106C-8L/48"



BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna:

 CustomerService@vevor.com

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 fätt. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.

SPECIFIKATIONER

Maximal klipplängd	1200 mm
Maximal skärtjocklek	15 mm
Skärhjulsstorlek	ÿ22*ÿ6*6mm

SÄKERHETSINFORMATION

Symbol	Symbol Beskrivning
	Varning - För att minska risken för skada måste användaren läsa instruktionerna handbok noggrant.
	Denna symbol, placerad före en säkerhetskommentar, indikerar ett slags försiktighetsåtgärd, varning eller fara. Att ignorera denna varning kan leda till en olycka. För att minska risken för skada, brand eller elstöt, följ rekommendationen nedan.
	Varning- Var noga med att bära ögonskydd när du använder denna produkt.
	Varning- Var noga med att bära handskar när du använder denna produkt.

Varning



Läs och förstå alla instruktioner innan du använder denna kakelskärare. De operatören måste följa grundläggande försiktighetsåtgärder för att minska risken för personskador och/eller skada på utrustningen.

Vänligen bekanta dig med faromeddelandena som finns i denna manual. Ett meddelande

är en varning om att det finns risk för egendomsskada, personskada eller dödsfall om det är säkert instruktionerna följs inte.

ARBETSOMRÅDE

1. Arbeta i en säker arbetsmiljö. Håll ditt arbetsområde rent, väl upplyst och fritt av distraktioner.
2. Håll någon som inte bär lämplig säkerhetsutrustning borta från arbetet område.
3. Förvara nya verktyg ordentligt på en säker och torr plats för att förhindra rost eller skador. Lås bort kakelskäraren och förvara utom räckhåll för barn.
4. Placera alltid kakelskärmaskinen på ett plant och stadigt underlag.

PERSONLIG SÄKERHET

VARNING!

Bär personlig skyddsutrustning som godkänts av Canadian Standards Association (CSA) eller American National Standards Institute (ANSI).

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING

1. Bär alltid skyddsglasögon som ger skydd på framsidan och sidan ögon. Ögonskyddsutrustning bör överensstämma med CSA Z94.3-07 eller ANSI Z87.1 standarder baserade på den typ av arbete som utförs.
2. Använd handskar som ger skydd baserat på arbetsmaterialen eller för att minska effekterna av verktygvibrationer.
3. Varning! Kanterna på skurna plattor är vassa.

PERSONLIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Kontrollera kakelskäraren, personlig rörelse och arbetsmiljön för att undvika personskada eller skada på kakelskäraren.

1. Använd inte någon kakelskärare när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner.
2. Undvik att bära kläder eller smycken som kan trassla in sig när ett verktyg rör sig delar. Håll långt hår täckt eller bundet.

SÄRSKILDA SÄKERHETSÅTGÄRDER

1. Kakelskärmaskinen är försedd med utbytbart cirkulärt blad. Behåll brickan fräs och kniv borta från barn.
2. Använd rätt kakelskärare för jobbet. Denna kakelskärare är designad för en specifik fungera. Modifiera eller ändra inte denna kakelskärare eller använd den för ett oavsiktligt ändamål.
3. Efter användning måste maskinen förvaras på en säker och torr plats.
4. Den här maskinen har utformats för att skära och bryta keramik, glaserat, porstens och polerat kakel, och vilken yta måste vara plan. Skall inte användas till något annat syfte.

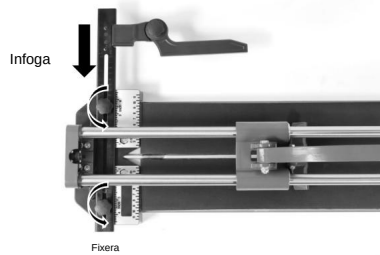
VARNING!

Låt **INTE** komfort eller förtrogenhet med produkten (erhållen genom upprepad användning) ersättas strikt efterlevnad av kakelskärarens säkerhetsregler. Om du använder det här verktyget på ett osäkert sätt eller felaktigt kan du drabbas av allvarliga personskador.

VARNING!

Direkt exponering av trycksatt luft eller vätskor för huden kan leda till allvarliga kroppsskador skada.

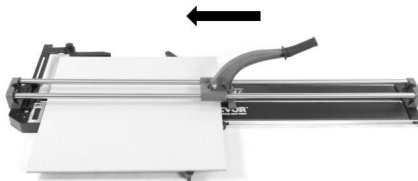
SPARA DESSA INSTRUKTIONER



Drift

Rak skärning

ÿ1



Placera skärhjulet på bakkanten av plattan.



Skjut hjulet framåt genom att trycka ned handtaget med medeltryck.

Skärning av kakelytans glasyr när handtaget skjuts framåt.

Det är viktigt att göra en kontinuerlig rörelse och bara poängsätta ytan en gång per tid.

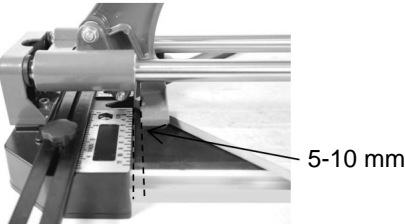
ÿ2



Efter poängsättning och utan att flytta brickpositionen är brytaren något i fronten kakelkant och främre anslag.

Lyft handtaget lite så att brytaren är platt på plattan.

Applicera ökande tryck på handtaget tills brickan snäpper längs skårlinjen.



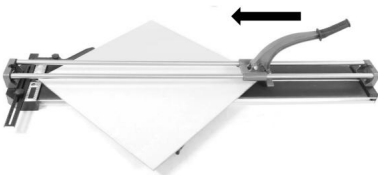
Tips: Efter poängsättning är det bättre att dra tillbaka handtaget för att släppa brytaren något backtrack 5-10mm, det är den bästa positionen för att bryta plattan.



Tips: Tryck inte i mitten eller slutet.

Diagonal skärning

ÿ1



Lägg kakel på maskinen mot den justerade vinkellinjalen.



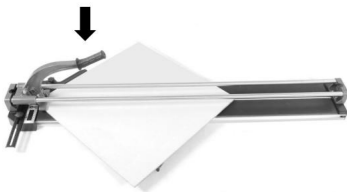
Placera skärhjulet på bakkanten av plattan.

Skjut hjulet framåt genom att trycka ned handtaget med medeltryck.

Skärning av kakelytans glasyr när handtaget skjuts framåt.

Det är viktigt att göra en kontinuerlig rörelse och bara poängsätta ytan en gång per tid.

ÿ2



Efter poängsättning och utan att flytta brickpositionen är brytaren något i fronten
kakelkant och främre anslag.

Lyft handtaget lite så att brytaren är platt på plattan.

Applicera ökande tryck på handtaget tills brickan snäpper längs skårlinjen.



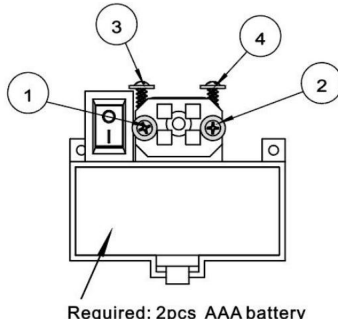
Tips: Lägg inte brickan för inuti för att se till att poänglinjen är en hel linje, efter poängsättning är det bättre
att dra tillbaka handtaget för att låta brytaren gå tillbaka något.

5-10 mm, det är den bästa positionen för att bryta plattan.

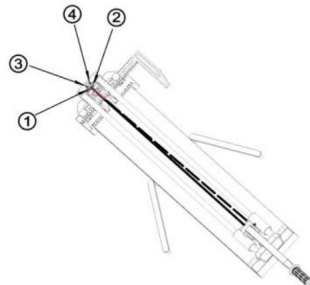
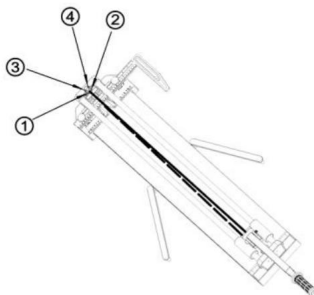
Använd en skruvmejsel för att byta ut bladet.



Laserenhet instruktion

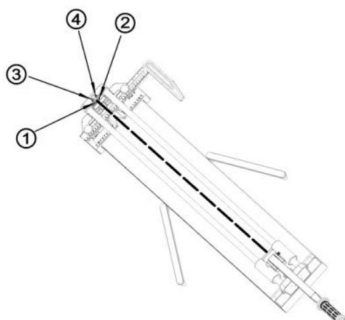


1, Det finns fyra skruvar för laseranordning.



2, Om lasern är förspänd åt vänster, justera skruv nr 2 medurs eller skruven nr 1 moturs.

3, Om lasern är förspänd åt höger, justera skruven nr. 1 medurs eller skruven nr 2 moturs.



4, När laserstrålningen är för långt/högt, justera nr. 3 och 4 skruvar medurs.

5, när laserstrålningen är också stäng/låg, justera nr 3 och 4 skruvar moturs.

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

Importerad till USA: VEVOR STORE INC, 9448 RINCHMOND PL #E
RANCHO CUCAMONGA, Kalifornien, 91730 USA



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

Support och e-garanticertifikat

<https://www.vevor.com/support>