

User Manual

ORIGINAL INSTRUCTION MANUAL
RETAIN FOR FUTURE REFERENCE



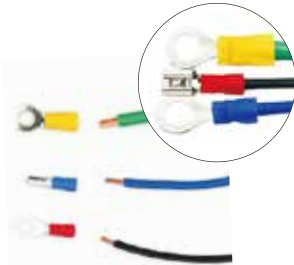
INTRODUCTION:

Thank you for choosing our Professional High Quality Insulated wire terminal crimping tool kit .This kit includes one professional insulated terminal crimper plier and 700pcs wire terminal connectors .And the connectors with three colors (Red,Blue and Yellow)which have 27 types ,such as ring type ,insert type , bullet docking type ,card docking type and so on .They are suitable for the inner size type of 0.5-1.0 /1.5-2.5/4-6mm² (AWG22-10).Products are widely used in :various home electrical line maintenance ,workshops ,auto repair electricians ,machinery or automobiles ,trucks ,motorcycles ,etc .These electrical connections are made of high quality tin-plated copper and PVC insulator materials that are fully compliant with relevant national electrical safety standards and can be used with confidence .

Our Insulated Terminal Crimping Tool has a compact structure which could be operated easily .And it is suitable for the size of 0 .5-1.0/1.5-2.5/4-6mm²(A.W.G.22-10) wires. You can use the different sizes of the terminals with the corresponding wire ,then put them on the right jaw of specified size range ,and this crimper kit could automatically adjust the crimping force to make a perfect connecting .Thanks to the unique mechanical design ,you can operate it more smoothly and efficiently than the other crimpers .This is a must-have tool for you .

How to use it?

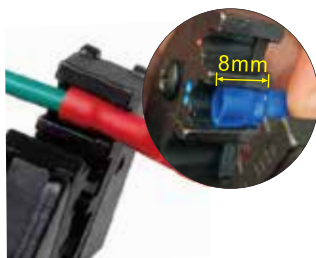
1. Select the appropriate terminal according to the wire size, insert it and ensure that the copper wire reaches the terminal metal part.



2. Put in the corresponding jaws, make sure the metal end of the terminal is pressed at the protrusion of the jaw.



3. The Butt Splice terminal needs to be crimped twice.



4. Please ensure that the distance between the crimped position and the terminal port is 8mm/0.31inch.



Product Features:

1. This crimping tool is made of Alloy Steel with high strength.
2. Forced locking, high crimp quality.
3. The terminal types are various, and the common models are equipped with more quantities.

Product Specifications:

The crimping size: 0.5-1.0/1.5-2.5/4-6mm²(A.W.G.22-10)

Package size: 29x14x6cm

Weight: 1140g

Material: Metal steel, tinned copper, PVC insulation

Production Place: China

Package Included:

- 1 x wire terminals crimping tool
- 700 x insulated wire terminal connectors
- 1 x user manual

Notice:

If the crimping tool is locked or unable to operate during use, please use a screw driver or something else to pop the release.



Bedienungsanleitung

ÜBERSETZUNG DER ORIGINALBETRIEBSANLEITUNG
FÜR KÜNSTLIGE VERWENDUNG AUFBEWAHREN



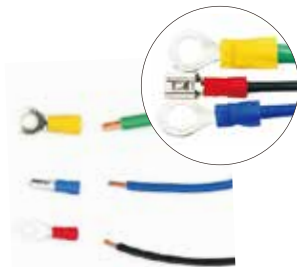
Einführung:

Dieses Set enthält eine professionelle isolierte Crimpzange und 700 Stück Kabelschuhe und Stecker in drei Farben (Rot, Blau und Gelb), bestehend aus 27 Typen, wie z.B. Ring-, Stoß- und Steckverbinder usw. Sie sind für den Innenmaßtyp von 0,5-1,0 /1,5-2,5/4-6mm² (AWG22-10) geeignet. Der Anwendungsbereich ist z.B. Heimelektrik, Autoreparatur-Elektrik, Maschinen oder Autos, Lastwagen ,Motorräder etc. Diese elektrischen Verbinder bestehen aus hochwertigen verzinnten Kupfer und PVC-Isolierstoffen.

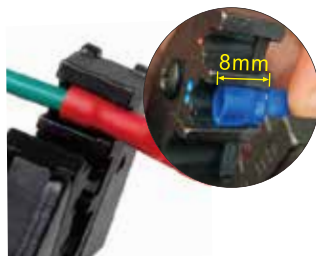
Unsere isolierte Crimpzange ist kompakt und leicht zu bedienen. Sie ist für die Größe von 0,5-1,0/1,5-2,5/4-6mm²(A.W.G.22-10) Kabel geeignet. Sie können die verschiedenen großen Stecker für die entsprechenden Kabel verwenden, um sie dann auf die richtige Backe in einem vorgegebenen Größenbereich zu legen. Dieses Crimpset kann die Crimpkraft automatisch anpassen, um eine perfekte Verbindung herzustellen. Dank des einzigartigen mechanischen Designs können Sie sie sanfter und effizienter als andere Crimpwerkzeuge bedienen.

WIE BENUTZE ICH ES?

1. Wählen Sie die geeignete Klemme entsprechend der Drahtgröße aus, stecken Sie sie ein und stellen Sie sicher, dass der Kupferdraht das Metallteil der Klemme erreicht.



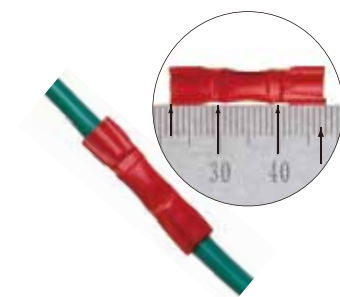
3. Der Stoßverbinder muss zweimal gecrimpt werden.



2. Die entsprechenden Backen einsetzen, darauf achten, dass das Metallende der Klemme am Vorsprung der Backe angedrückt wird.



4. Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen der gecrimpten Position und der Klemme 8 mm ist.



Produktmerkmale:

1. Dieses Crimpwerkzeug besteht aus legiertem Stahl mit hoher Festigkeit.
2. Zwangsverriegelung, hohe Crimpqualität.
3. Die Klemmentypen sind unterschiedlich, und die gängigen Modelle gibt es in größerer Stückzahl.

Produktbeschreibung:

Die Crimpgröße: 0,5-1,0/1,5-2,5/4-6mm²(A.W.G.22-10)

Verpackungsgröße: 29x14x6cm

Gewicht: 1140g

Material: Metallstahl, verzinktes Kupfer, PVC-Isolierung

Hergestellt in: China

Im Lieferumfang enthalten:

1x Crimpwerkzeug

700x isolierte Kabelschuhe

1x Bedienungsanleitung

Achtung:

Wenn die Crimpzange verriegelt ist oder während der Anwendung nicht funktioniert, verwenden Sie bitte einen Schraubendreher oder etwas anderes, um die Entriegelung zu öffnen.



NOTICE D'UTILISATION

TRADUCTION DU MODE D'EMPLOI ORIGINAL
A CONSERVER POUR UNE UTILISATION FUTURE



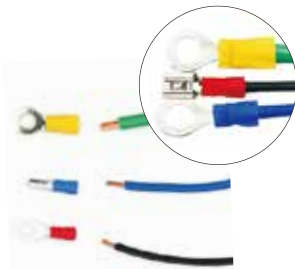
INTRODUCTION:

Nous vous remercions d'avoir choisi notre set professionnel d'haute qualité d'embouts de câble isolés pour pince à sertir. Ce set comprend une pince à sertir isolée professionnelle et 700 cosses de câble. Les embouts sont identifiés par couleur (rouge, bleu et jaune), il y a 27 types différents d'embout, tels que des embouts à œillet, des embouts connecteurs, des embouts plats, des embouts d'épissure bout à bout, etc. Ils conviennent aux types de taille interne de 0.5-1.0/1.5-2.5/4-6 mm² (AWG 22-10). Ces produits sont largement utilisés pour : plusieurs entretiens de la ligne électrique de votre maison, ateliers, électriciens réparateurs d'automobiles, machinerie ou voitures, camions, motocyclettes, etc. Ces connexions électriques sont faites de cuivre étamé et PVC isolant, matériaux qui respectent pleinement les standards nationaux de sécurité électrique et peuvent être utilisés en toute confiance.

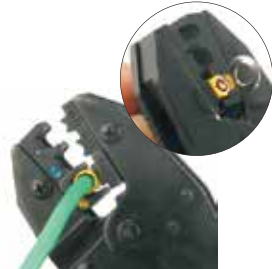
Notre pince à sertir pour embouts isolés possède une structure compacte qui peut être manipulée facilement. Elle convient aux câbles de taille 0.5-1.0/1.5-2.5/4-6 mm² (A.W.G. 22-10). Vous pouvez utiliser les différentes tailles d'embouts avec le câble pertinent, après les mettre dans le trou correspondant de la mâchoire, de la taille pertinente ; cette pince à sertir pourra ajuster automatiquement la force de serrage pour faire une connexion parfaite. Grâce à son unique design mécanique, vous pouvez faire fonctionner l'appareil plus doucement et plus efficacement qu'avec d'autres pinces à sertir. C'est un outil indispensable pour vous.

Comment faire usage du produit ?

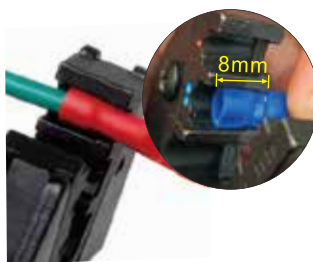
1. Sélectionnez l'embout adéquat selon la taille du câble, insérez-le et assurez-vous que le câble en cuivre entre en contact avec la partie métallique de l'embout.



2. Mettez-le dans le trou correspondant de la mâchoire, assurez-vous que la partie métallique finale de l'embout est pressée par la protubérance de la mâchoire.



3. Les embouts d'épissure bout à bout ont besoin d'être sertis deux fois.



4. Veuillez vous assurer que la distance entre la position de sertissage et la connexion de l'embout est 8 mm/0.31 pouces.



Caractéristiques du produit :

1. Cette pince à sertir est fabriqué en acier allié avec une grande résistance.
2. Fermeture de blocage, haute qualité de sertissage.
3. Il y a plusieurs types d'embout, les modèles les plus communs sont plus nombreuses.

Spécifications du produit :

Taille de sertissage : 0.5-1.0/1.5-2.5/4-6 mm² (A.W.G. 22-10)

Dimensions de l'emballage : 29 x 14 x 6 cm

Poids : 1140 g

Matériau : acier métallisé, cuivre étamé, PVC isolant

Fabriqué en : China

Contenu de la livraison :

- 1 x pince à sertir
- 700 x embouts de câble isolés
- 1 x notice d'utilisation

Avertissement :

Si la pince à sertir est bloquée ou ne fonctionne pas correctement pendant son usage, veuillez utiliser un tournevis ou quelque chose pareille pour la débloquer.



MANUAL DE INSTRUCCIONES

**MANUAL DE INSTRUCCIONES DE USO DEL FABRICANTE TRADUCIDO
CONSERVAR PARA SER LEÍDO POR CADA NUEVO USUARIO, ANTES DE
UTILIZAR EL ARTÍCULO POR PRIMERA VEZ**

700PCS



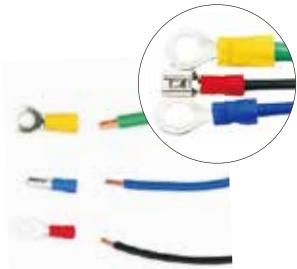
INTRODUCCIÓN:

Gracias por elegir nuestro set de terminales de cable aislados para crimpadora profesional de gran calidad. Este set incluye una crimpadora profesional para terminales aislados y 700 conectores terminales para cable. Los conectores se dividen por tres colores (rojo, azul y amarillo), los hay de 27 tipos diferentes, tales como terminales de anillo, de empalme, de conector, de pala, de acoplamiento, etc. Son adecuados para cables de tamaño interior de 0.5-1.0/1.5-2.5/4-6 mm² (AWG 22-10). Este producto se usa generalmente para: varios mantenimientos eléctricos domésticos, talleres, reparaciones eléctricas de vehículos, maquinaria o automóviles, camiones, motocicletas, etc. Estos conectores eléctricos están fabricados de cobre bañado en estaño de gran calidad y PVC, materiales aislantes que son totalmente compatibles con los estándares nacionales de seguridad eléctrica y que pueden usarse con total confianza.

Nuestra crimpadora para terminales aislados tiene una estructura compacta con la que se puede trabajar fácilmente. Es apta para cables de tamaño 0.5-1.0/1.5-2.5/4-6 mm² (A.W.G. 22-10). Puede usar terminales de diferentes tamaños con el cable correspondiente y conectarlos en la boca correcta del tamaño específico, esta crimpadora podrá ajustar automáticamente la fuerza que se ha de ejercer para hacer una conexión perfecta. Gracias a su mecanismo único, podrá trabajar sin dificultad y más eficientemente que con otras crimpadoras. Ésta es una herramienta imprescindible para usted.

¿Cómo usar este artículo?

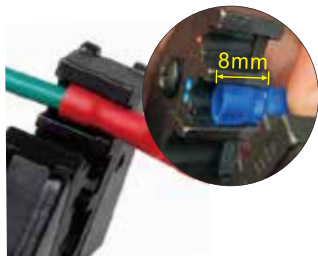
1. Seleccione el terminal apropiado de acuerdo con el tamaño del cable, insértelo y asegúrese de que el cable de cobre hace contacto con la parte metálica del terminal.



2. Póngalo en la boca correspondiente, asegúrese de que la parte metálica final del terminal está presionada por la protuberancia de la boca.



3. El terminal de empalme necesita ser crimpado dos veces.



4. Por favor, asegúrese de que la distancia entre la posición de engaste y el borne es de 8 mm/0.31 pulgadas.



Características del producto:

1. Esta crimpadora está fabricada de una aleación de acero con gran resistencia.
2. Cierre de bloqueo, alta calidad de engaste.
3. Hay varios tipos de terminales, de los cuales, hay más cantidad de los modelos más comunes.

Especificaciones del producto:

Tamaño de engaste: 0.5-1.0/1.5-2.5/4-6 mm² (A.W.G. 22-10)

Tamaño del embalaje: 29 x 14 x 6 cm

Peso: 1140 g

Material: acero metálico, cobre estañado, PVC aislante

Fabricado en: China

Componentes del producto:

1 x crimpadora

700 x terminales de cable aislados

1 x manual de instrucciones

Advertencia:

Si la crimpadora está bloqueada o no funciona correctamente durante su uso, por favor, use un destornillador o algo parecido para desbloquearla.

