



NIEDERVOLT-SET



LOW-VOLTAGE-SET



CLIP-ÉLECTRIQUE-SET

ORIGINAL



Abisolierwerkzeuge · Kunststoff-Spritzerei · Präzisions-Werkzeugbau
Cable & Wire Stripper · Injection-Moulding · High Precision Moulds



CLIP-PRESS

Bestell-No. 55010



CLIP-PRESS-SET

Bestell-No. 55110



Neuestes Presswerkzeug zur Verarbeitung des patentgeschützten Niedervolt-Elektroclip.

Die modifizierte Version eines bewährten **JOKARI**®-Werkzeuges ermöglicht die problemlose Installation des zeiteinsparenden Niedervolt-Elektroclip im Niederspannungsbereich. Durch einfaches Einlegen des Elektroclips und Zudrücken bis zum gewünschten Leiterquerschnitt lassen sich alle flexiblen Leitungen von 2,5 - 16 mm² präzise, sauber und schnell verbinden.

Als einzigartige patentierte Installationshilfe läßt sich der Elektroclip für eine Strombelastung bis 8,5 Ampere einsetzen. Entscheidende Vorteile gegenüber konventioneller Montage garantieren eine Zeitersparnis pro Niedervoltleuchte von ca. 10 Minuten. Das Durchtrennen der stromführenden Leitung, Abisolieren, Aufquetschen von Aderendhülsen sowie die anschließende Verbindung durch Lüsterklemmen entfällt.



A brand-new crimping tool for the patented Low-voltage Electroclip connector.

This new modified version of the successful **JOKARI**® tool enables simple installation of the time-saving Low-voltage Electroclip connector for low-tension installations. The tool makes precise, neat and quick connections in all flexible cables from 2.5 - 16 mm². You simply insert a Low-voltage Electroclip and crimp to the appropriate cable cross-section setting. That's it!

Low-voltage Electroclip are the ideal installation aid for all low-voltage installations with currents of up to 8.5 amps. This super-efficient system guarantees time savings of up to 10 minutes for each low-voltage lamp connection. Just clip and finished - no more need to cut the power cable, strip the insulation, crimp on the cable sleeves or connect the cable ends with screw connectors.



Outil de sertissage pour la mise en oeuvre du Clip Électrique basse tension breveté.

La version modifiée d'un outil **JOKARI**® éprouvé garantit une installation aisée du Clip Électrique qui permet d'économiser du temps dans le domaine basse tension.

Il suffit d'introduire le Clip Électrique basse tension et de fermer l'outil jusqu'à obtenir la section de conducteur souhaitée pour assurer une liaison précise, propre et rapide de tous les câbles flexibles de 2,5 à 16 mm².

Le Clip Électrique basse tension siemploie comme aide parfaite à l'installation dans le domaine basse tension pour une charge électrique de jusqu'à 8,5 ampères.

Des avantages décisifs comparé au montage conventionnel garantissent une économie de temps d'env. 10 minutes par lampe basse tension. Dorénavant, il n'est plus nécessaire de sectionner le câble conducteur, de dénuder les câbles, de sertir les embouts et d'ensuite effectuer le raccordement à l'aide de blocs de jonction.



JOKARI Krampe GmbH · D-59387 Ascheberg · Germany

19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

Originallänge Clip-Press



NIEDERVOLT-SET



LOW-VOLTAGE-SET



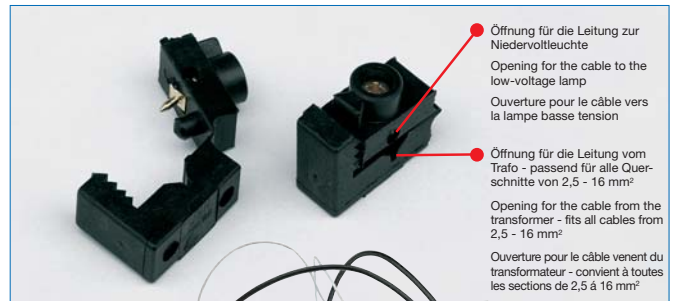
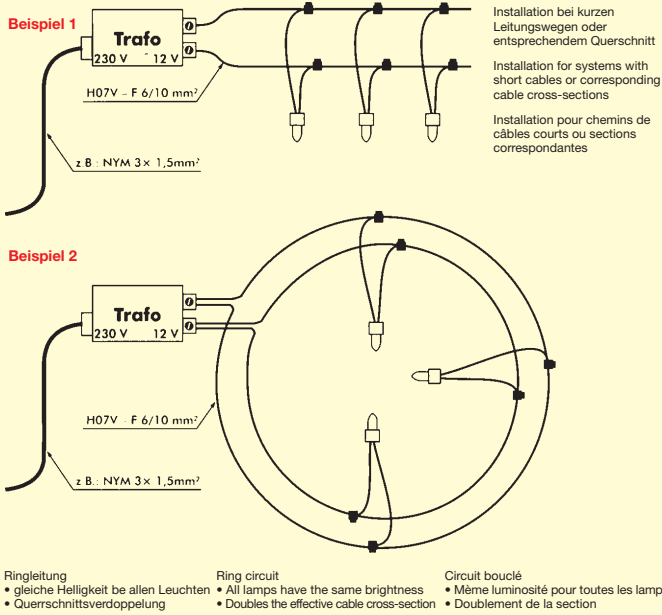
CLIP-ÉLECTRIQUE-SET

ORIGINAL



Abisolierwerkzeuge · Kunststoff-Spritzerei · Präzisions-Werkzeugbau
Cable & Wire Stripper · Injection-Moulding · High Precision Moulds

Kostengünstige Lösung mit gewickeltem Trafo Economical solution with wound transformer Solution peu coûteuse avec transformateur à bobine



TECHNISCHE DATEN

JOKARI® CLIP-PRESS

- Zange für Elektro-Clips von 2,5 - 16 mm²
- Zangenkörper aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Gewicht nur 97 g

ELEKTRO-CLIP

- Installationshilfe im Niedervoltbereich
- Zeitersparnis pro Niedervoltleuchte ca. 10 Minuten
- für alle flexiblen Leitungen von 2,5 - 16 mm²
- Strombelastung bis 8,5 Ampere
- Thermisch belastbar
- VDE-geprüft

VORTEILE:

- Kein Durchtrennen der stromführenden Leitung
- Kein Abisolieren der flexiblen Leitung
- Kein zusätzliches Aufquetschen von Aderendhülsen
- Kein zeitaufwendiges Verbinden durch Lüsterklemmen

ANWENDUNGSBEREICHE

Beleuchtungstechnik, Ladenbau, Möbelindustrie, Messebau, etc.

Bestellangaben:

JOKARI® CLIP-PRESS	Bestell-Nr. 55010
JOKARI® SET 12	Bestell-Nr. 55100
JOKARI® SET 30	Bestell-Nr. 55110
Clips 2,5 - 6 mm ²	Bestell-Nr. 55060
Clips 6 - 16 mm ²	Bestell-Nr. 55090

Alle Angaben ohne Gewähr.
Technische Änderungen vorbehalten.



SPECIFICATIONS AND FEATURES

JOKARI® CLIP-PRESS

- Pliers for installing Electrical-Clips for cables from 2,5 - 16 mm²
- Pliers body made of fibreglass-reinforced polyamide
- Weighs only 97 g

ELECTRICAL-CLIP

- Quick connector system for low-voltage installations
- Saves approx. 10 minutes per low-voltage lamp
- For all flexible cables from 2,5 - 16 mm²
- For currents of up to 8,5 amps
- Heat resistant
- VDE approval

BENEFITS:

- No need to cut the power cables
- No need to strip the insulation from the cable ends
- No need to crimp on ferrules
- No time-consuming screw connectors

APPLICATIONS

Lighting systems, furniture industry, shop decoration, exhibition stands etc.

Order Information:

JOKARI® CLIP-PRESS	Order No. 55010
JOKARI® SET 12	Order No. 55100
JOKARI® SET 30	Order No. 55110
Clips 2,5 - 6 mm ²	Order No. 55060
Clips 6 - 16 mm ²	Order No. 55090

No responsibility accepted for accuracy of information.
Specification subject to change without notice.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

JOKARI® CLIP-PRESS

- Pince à clips électriques pour fils de 2,5 - 16 mm²
- Corps de pince en polyamide renforcé par fibre de verre
- Poids de 97 g seulement

CLIP ÉLECTRIQUE

- Aide à l'installation pour le domaine basse tension
- Economie de temps d'env. 10 minutes par lampe basse tension
- Pour tous les câbles flexibles de 2,5 à 16 mm²
- Charge électrique de jusqu'à 8,5 ampères
- Résistant aux charges thermiques
- Contrôlé VDE

AVANTAGES:

- Pas de sectionnement du câble conducteur
- Pas de dénudage du câble flexible
- Pas de sertissage supplémentaire des embouts
- Pas de liaison par des blocs de jonction prenant beaucoup de temps

DOMAINES D'APPLICATION

Technique d'éclairage, industrie des meubles, aménagement de magasins, construction de stands d'exposition etc.

Indications à la commande:

JOKARI® CLIP-PRESS	n° d'ordre 55010
JOKARI® SET 12	n° d'ordre 55100
JOKARI® SET 30	n° d'ordre 55110
Clips 2,5 - 6 mm ²	n° d'ordre 55060
Clips 6 - 16 mm ²	n° d'ordre 55090

Toutes les indications sont données sans engagement.
Sous réserve de modifications techniques.

