

 **ABISOLIERZANGE**

 **WIRE STRIPPER**

 **PINCE A DENUDER**

ORIGINAL

JOKARI®

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



6-16²

Bestell-No. 20090

 **TECHNISCHE DATEN**
Abisolierzange

- Ergonomisches, automatisches Abisolierwerkzeug für Drähte von 6 - 16 mm² (AWG 10 - 5)
- Auch geeignet zum Entfernen des äußeren Schutzmantels von PVC-Flex-Kabel, z.B. 3 x 0,75 mm²
- Keine Einstellung auf den Querschnitt erforderlich
- Keine Beschädigung der Leiter möglich
- Spezialgehärtete, in Sekundenschnelle auswechselbare Klängen
- Optisches Längenmaß 15-18-20 mm
- Gewicht nur 120 g
- Zangenkörper aus glasfaserverstärktem Polyamid
- TÜV/GS geprüft

geeignet für Kabel & Drähte mit Isolation aus: PVC und anderem Material

Anwendungsbereiche:

Elektrotechnik, Elektrotechnische Industrie, Automobilindustrie

Bestellangaben:

JOKARI® 6-16² Nr. 20090
Ersatzmesser Nr. 29090

Alle Angaben ohne Gewähr.
Technische Änderungen vorbehalten.

 **SPECIFICATIONS AND FEATURES**
Wire stripper

- Ergonomical automatic wire stripper for cables from 6 - 16 mm² (AWG 10 - 5)
- Also suitable for removing the outer sheath from PVC flex cable, e.g. 3 x 0,75 mm²
- No adjustment necessary for different cross-sections
- No damage to conductors possible
- Special hardened blades, can be replaced in seconds
- Optical length scale 15-18-20 mm
- Weighs only 120 g
- Pliers body made of fibreglass-reinforced polyamide
- German TÜV/GS seal of approval

Suitable for cables and wires with insulation made of: PVC and other materials

Applications:

Electrical applications, electrical engineering industry, motor industry

Order Information:

JOKARI® 6-16² No. 20090
Replacement blades No. 29090

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

 **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**
Pince à dénuder

- Outil dénudeur ergonomique, automatique pour fils de 6 à 16 mm² (AWG 10 - 5)
- Se prête également à l'enlèvement de la gaine de protection extérieure de câbles flex en PVC, par exemple 3 x 0,75 mm²
- Pas de réglage de la section nécessaire
- Aucun risque d'endommager les conducteurs
- Lames spécialement trempées échangeables en l'espace de quelques secondes
- Mesure de longueur optique 15-18-20 mm
- Poids faible de 120 g seulement
- Corps de pince en polyamide renforcé par fibre de verre
- Contrôle TÜV/GS

Approprié à tous câbles et fils à isolants en: PVC et autres

Domaines d'application:

Electrotechnique, industrie électromécanique, industrie automobile

Indications à la commande:

JOKARI® 6-16² No. 20090
Lame de rechange No. 29090

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



JOKARI Krompe GmbH · D-59387 Ascheberg · Germany



FLACHKABELZANGE



FLAT-CABLE-STRIPPER



PINCE A CABLES PLATS

ORIGINAL



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



FLAT-CABLE-STRIPPER

Bestell-No. 20030

Originallänge Flat-Cable-Stripper



SPECIFICATIONS AND FEATURES FLAT-CABLE-STRIPPER

The new JOKARI® Flat-Cable-Stripper is similar to JOKARI® Wire Stripper 6-16². The blades, however, have been specially designed for Flat Twin and Earth Cables, and even for standard flat cables. The tool removes the outer sheath and inner PVC insulation. A built-in wire bending hole provides an effective termination for conductors up to 2,5 mm².

Additional advantages:

- Replaceable blades that extend the life of the tool
- Front pull through design to allow for long tails to be stripped
- Compact design fits easy in tight places

Applications:

Electrical installation in both domestic and industrial fields

Reference list of cables:

Two or three core flat cable, two or three core flat cable with an uninsulated plain copper earth continuity conductor. Solid or stranded conductors up to 2,5 mm². PVC insulated and sheathed.

Examples

Twin Flat Cable 2 x 1,0 mm², 2 x 1,5 mm², 2 x 2,5 mm²

Twin & Earth Cable 3 x 1,0 mm², 3 x 1,5 mm², 3 x 2,5 mm² and other.

Order Information:

JOKARI®
Flat-Cable-Stripper No. 20030
Replacement blades No. 29030

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



TECHNISCHE DATEN

Kurz-Beschreibung

Die neue JOKARI® Flachkabelzange basiert im wesentlichen auf der JOKARI® Abisolierzange 6-16². Die Abisolierklingen wurden jedoch entsprechend den Anforderungen PVC isolierter Flachkabel konstruiert, wie sie in vielen Ländern zur Anwendung kommen. Sie eignet sich für alle Flachkabel bis 2,5 mm².

Bestellangaben:

JOKARI®
Flat-Cable-Stripper Nr. 20030
Ersatzmesser Nr. 29030

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Brève description

La nouvelle pince à câbles plats est essentiellement basée sur la pince à dénuder JOKARI® de 6 à 16 mm². Les lames dénudeuses ont toutefois été conçues suivant les exigences de câbles plats isolés, tels qu'ils sont utilisés dans de nombreux pays. Elle est appropriée à tous les câbles plats de jusqu'à 2,5 mm².

Indications à la commande:

JOKARI®
Flat-Cable-Stripper No. 20030
Lame de rechange No. 29030

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



GOOSSENS VK, Münster