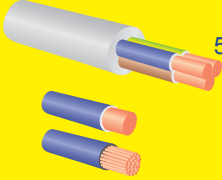




made in Germany

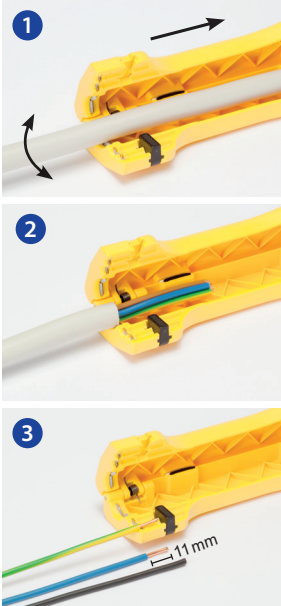
www.jokari.de

JOKARI®
original



8 - 15 mm Ø
5/16" - 19/32" Ø

1,5 | 2,5 mm²
AWG 16 | 14



1

2

3

11 mm



Videoscan



www.tuv.com
ID: 000079322



ECO FRIENDLY



Unsere PET Kunststoffverpackung ist maßgebend aus recycelten PET Flaschen.
Part of the PET packaging is recycled from a PET bottle.



MIX
Verpackung aus verantwortungsvollen Quellen
FSC® C113071
www.fsc.org



4 011391 304000

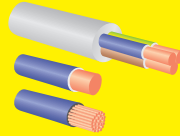
JOKARI GmbH & Co. KG

An der Vogelrute 34 • 59387 Ascheberg-Herbern, Germany

JOKARI®
original

100% Made in Germany

UNI PLUS
Art.-No. 30400



8 - 15 mm Ø
1,5 | 2,5 mm²
11 mm Länge



Ideal für Verbindungsklemme
11 mm Längenanschlag inkl.

Entmanteler UNI-PLUS

Keine Einstellung der Schnitttiefe erforderlich. Für alle gebräuchlichen Rundkabel von 8-15 mm Kabeldurchmesser z.B. NYM-Kabel 3 x 1,5 mm² bis 5 x 2,5 mm². Abisoliervorrichtung mit 11 mm Längenschlag für Einzelader 1,5 mm² und 2,5 mm². Längenschlag wechselbar für Links- und Rechtshänder.

Warnhinweis: Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile!

- 1 Sperre lösen, Entmanteler öffnen und Kabel einlegen, Entmanteler schließen, je ¼ Umdrehung nach links und nach rechts,
- 2 Kabel leicht abknicken und Mantel abstreifen.
- 3 Einzelader bis Längenschlag einlegen, Entmanteler schließen und Einzeladermantel nach hinten abstreifen.

Round cable stripper UNI-PLUS

No adjustment of cutting depth necessary. For all current round cables from 8-15 mm diameter e.g. continental NYM cables from 3 x 1,5 mm² to 5 x 2,5 mm². Including length 11 mm scale for wires 1,5 mm² and 2,5 mm².

Never use tool on or near live electrical circuit!

- 1 Undo the catch, open the stripper and insert the cable, close the stripper and rotate tool ¼ turn to the right and to the left.
- 2 Bend cable slightly and pull off sheathing.
- 3 Insert inner wire until length scale, close the stripper and pull off insulation.

Dénude-cables ronds UNI-PLUS

L'ajustement des lames aux différentes épaisseurs des isolants n'est pas nécessaire. Convient pour tous les câbles ronds courants, possédant une section de 8-15 mm Ø, p.e. du type 3 x 1,5 mm² à 5 x 2,5 mm². Inklus mesure de longueur 11 mm pour câbles 1,5 mm² et 2,5 mm².

Pas pour les travaux sur ou à proximité de pièces sous tension!

- 1 Dégager la sécurité, ouvrir l'outil et y introduire le câble, fermer l'outil, effectuer ¼ de tour vers la droite et vers la gauche,
- 2 et retirer le gainage.
- 3 Introduire le câble 1,5 mm² ou 2,5 mm² jusqu'à la mesure de longueur, tirer droite.

Pelacables redondo UNI-PLUS

No es necesario ajustar la profundidad de corte. Para todos los cables redondos actuales de 8 a 15 mm de diámetro, p. Ej. Cables NYM continentales desde 3 x 1,5 mm² hasta 5 x 2,5 mm². Incluye escala de 11 mm de longitud para cables de 1,5 mm² y 2,5 mm².

Advertencia: ¡Nunca use la herramienta en o cerca de un circuito eléctrico bajo tensión!

- 1 Quite el seguro, abra el pelacables e inserte el cable, cierre el pelacables y gire la herramienta ¼ de vuelta hacia la derecha y hacia la izquierda.
- 2 Doble el cable ligeramente y retire el revestimiento.
- 3 Inserte el cable interior hasta la escala de longitud, cierre el pelador y retire el aislamiento.

UNI PLUS

Voor eenvoudig en snel strippen van gangbare NYM-Kabel, b.v. NYM 3 x 1,5 mm² - 5 x 2,5 mm², alsmede PVC-rondkabel 8-13 mm Ø.

Waarschuwing: niet voor werk aan of in de buurt van delen onder spanning!

- 1 Vergrendeling aan de rugzijde losmaken, met kling de buitenmantel insnijden, ¼ draai naar rechts en ¼ draai naar links maken.
- 2 Isolatie verwijderen.
- 3 Binnenkabelisolering aan 11 mm kabel-langslag 1,5 mm² of 2,5 mm² aanzetten, met kling de binnenkabelisolering insnijden.

UNI-Plus, артикул - 30400

Предназначен для удаления изоляции с круглых кабелей диаметром от 8 до 15 мм

- Идеально подходит для удаления изоляции с круглых кабелей в распределительных коробках.
- Не требует настройки глубины реза.
- Имеет дополнительные гнезда для снятия изоляции с популярных проводников сечением 1,5 и 2,5 мм²

Применение:

- 1 Разблокируйте инструмент.
- 2 Для снятия изоляции необходимо закрыть инструмент, повернуть вправо и влево на ¼ оборота. Снимите оболочку после легкого сгибания кабеля.
- 3 Для снятия изоляции с проводника вставьте проводник в подходящее по сечению гнездо и снимите изоляцию.

ВНИМАНИЕ: Не предназначен для работ под напряжением!

UNI-PLUS - 30400

丸型ケーブル（直径8-13mm）やNYMケーブル（3 x 1,5 mm² から 5 x 2,5 mm²）用のストリッパーです。軸が1,5 mm² と 2,5 mm² に対しては、ストッパー機能を使用出来ます。本製品を通電中の電気回路に対して、またはその近くで絶対に使用しないでください。

1. 本体上部の黒いロックを外します。本体を開けてケーブルを挿入します。
2. 本体を開けて 1/4 ずつ左右に回しケーブルを少し曲げて引き抜きます。
3. むき出しになったワイヤーを再度本体に挿入します。本体を閉じて被覆を引き抜きます。



Videoscan