

DAS ORIGINAL

MADE IN GERMANY

JOKARI

Ø 0,25 mm - 0,80 mm AWG 30-20



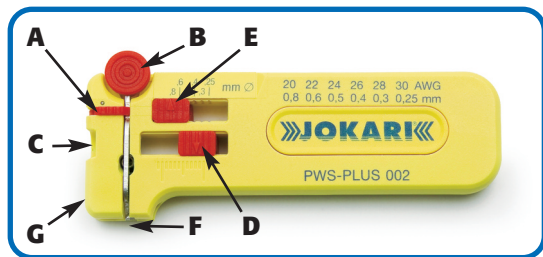
Electronic / Netzwerk / Low Voltage



DAS ORIGINAL

MADE IN GERMANY

JOKARI



Präzisions-Abisolierer PWS-Plus 002

zum Entmanteln aller PVC-isolierten Litzen und Leiter im Telekommunikationsbereich, Modellbau, Elektronikbereich, Alarmanlagen, Datentechnik, Netzwerktechnik, Schwachstrombereich, etc. von 0,25 - 0,80 mm Ø, 30 - 20 AWG

- A Verriegelungsschieber des Hebels
- B Abisolier- und Schneidebetätigung
- C Abisolieröffnung
- D Längensanschlag regulierbar bis 15 mm.
- E Schieber für die Einstellung des Durchmessers, 6 versch. Drahtdurchmesser einstellbar: 0,25 - 0,30 - 0,40 - 0,50 - 0,60 - 0,80 mm Ø, 30 - 28 - 26 - 24 - 22 - 20 AWG.
- F Schneidvorrichtung für CU-Drähte bis max. 0,8 mm Ø.
- G Stellschraube zur Nachjustierung der Schneidvorrichtung.

1. Zum Abisolieren Verriegelung **A** lösen und Kabel einlegen **C** Betätigungshebel **B** drücken und Kabel abziehen. **Fertig**.
2. Zum Schneiden Kabel in **F** einlegen und Betätigungshebel **B** drücken. **Fertig**.

Precision Wire Stripper PWS-Plus 002

For stripping of all PVC-insulated solid and stranded wires in applications of telecommunication, model construction, security applications, data control applications, low voltage applications, etc. working range 0,25 - 0,80 mm Ø, 30 - 20 AWG

- A Undo the catch of stripping and cutting device!
- B Stripping and cutting device.
- C Stripping function.
- D Stripping length up to 15 mm.
- E Adjusting device for diameter suitable for 6 different sizes 0,25 - 0,30 - 0,40 - 0,50 - 0,60 - 0,80 mm Ø, 30 - 28 - 26 - 24 - 22 - 20 AWG.
- F Cutting device for wires up to max. 0.80 mm Ø.
- G Screw to readjust the blades.

1. To strip wire, open **A** and insert the wire into **C** and press to close stripping and cutting device **B** and pull off sheathing. **Finished**.
2. To cut wire, insert the wire into **F** and press to close stripping and cutting device **B**. **Finished**.

Micro Dénude Câble PWS-Plus 002

Pour dénuder avec précision tous les fils avec isolation PVC. Domaines d'utilisation: Télécommunication, Informatique, etc. Dénude des fils de Ø 0.25 à 0.80 mm, 30-20 AWG.

- A Index de blocage.
- B Mécanisme de dénudage et de coupe.
- C Dénude-câble.
- D Longueur de dénudage jusqu'à 15 mm.
- E Butée de réglage du diamètre pour 6 tailles différentes: Ø 0,25 - 0,30 - 0,40 - 0,50 - 0,60 - 0,80 mm, 30 - 28 - 26 - 24 - 22 - 20 AWG.
- F Coupe-fils pour Ø 0.8 mm maximum.
- G Vis de maintien des lames.

1. Pour dénuder le fil, débloquer **A** et insérer le fil dans **C** Puis appuyer pour fermer **B** et retirer la gaine. **Terminé!**
2. Pour couper le fil, débloquer **A** et insérer le fil dans **F** Puis appuyer pour fermer **B**. **Terminé!**

Desaislador de precisión PWS-Plus - Artículo 40025

para pelar todo tipo de cables flexibles y conductores aislados con PVC en telecomunicaciones, modelismo, etc., de 0,25 - 0,80 mm Ø, 30 - 20 AWG

- A Quitar el pasador que bloquea la palanca!
- B Accionamiento para desaislar y cortar.
- C Abertura para desaislar.
- D Tope longitudinal regulable hasta 15 mm.
- E Empujador para ajuste del diámetro, 6 diámetros de alambre diferentes, ajustables: 0,25 - 0,30 - 0,40 - 0,50 - 0,60 - 0,80 mm Ø, 30 - 28 - 26 - 24 - 22 - 20 AWG
- F Dispositivo de corte para alambres de cobre de hasta máx. 0,8 mm Ø.
- G Tornillo regulador para reajustar el dispositivo de corte.

1. Para desaislar, quitar el bloqueo **A** e introducir un cable **C** Presionar la palanca de accionamiento **B** y tirar del cable. **Listo!**
2. Para cortar, introducir el cable en **F** y presionar la palanca de accionamiento **B**. **Listo!**



www.JOKARI.de

www.JOKARI.de

PWS Plus 002 - No. 40025