

Anleitung / User Guide

Automatische Abisolierzange für Sensor- / Aktor-Leitungen, hochflexible TPE-U-Leitungen, PUR-Leitungen, PUR/PVC-Leitungen, PVC-Leitungen, geschirmt und ungeschirmt, mehradriger Kabelaufbau.

Kabeldurchmesser: 3,2 ... 4,4mm



Automatic Cable Stripping Pliers for PUR halogen-free cables, highly flexible TPE-U-cables, PUR-cables, PUR/PVC-cables, PVC-cables, shielded and non-shielded, multi-stranded.

Cable-Diameter: 3,2 ... 4,4mm

A

Vollautomatische Einstellung: Kabel einlegen, Zange zudrücken, öffnen, fertig.



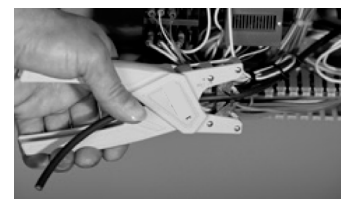
Automatic adjustment: insert cable, close handles, open again, finished.

**B**

Für längere Abisolierstrecken, Kabel zwischen den Griffen durchführen.



To strip longer sections, push cable through opening between handles.




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



Warning: Never use this tool on or near live electrical circuits!

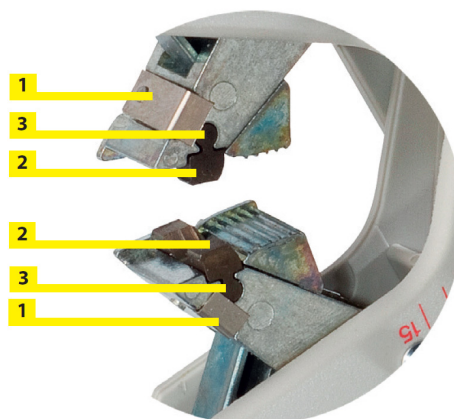
Austausch der Klingen - Exchange of Blades

 Ersatzklingenpaar: Artikelnummer **AV000133**

 Pair of blades: Article-No. **AV000133**

 Tauschen Sie die Klingen immer paarweise!

 Exchange blades in pairs only!





 Biegen Sie die Sicherungsklammern **1** etwas zurück!


 Bent spring clips **1** to side!


 Drücken Sie die Messerblöcke **2** seitlich heraus!

 Press knife units **2** sideways out of jaw!

 Versehen Sie die Messerführungen **3** mit 2-Komponentenklebstoff, drücken Sie die neuen Messerblöcke **2** seitlich ein und sichern Sie sie mit den Sicherungsklammern **1**.

 Add a dual-compound glue to knife guard **3**, press new knife unit **2** into jaw and fix it with spring clip **1**.

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

 **Warning:** Never use this tool on or near live electrical circuits!