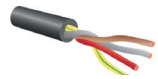


## Anleitung | User Guide





Ø 5 - 13 mm | 5/16" - 1/2"



0,2 | 0,3 | 0,8 | 1,5 | 2,5 | 4,0 mm<sup>2</sup>  
24 | 22 | 18 | 16 | 14 | 12 AWG

## Kabel-Entmantler Cable Stripper PC-Strip No. 30160

 Spezial Abmantel- und Abisolierwerkzeug für PVC-isolierte Datenkommunikations-, Anschluss- und Steuerleitungen. Keine Einstellung der Schnitttiefe erforderlich. Klingen mit TiN-Beschichtung. Mit Taschenclip.

 Special sheathing and insulation stripping tool for PVC-insulated data communications cables, control cables and various Ölflex-types. No cutting depth adjustment required. TIN-coated blades. Pocket clip.



### A

 Sperre lösen und Werkzeug öffnen.

 Release the catch and open the tool.



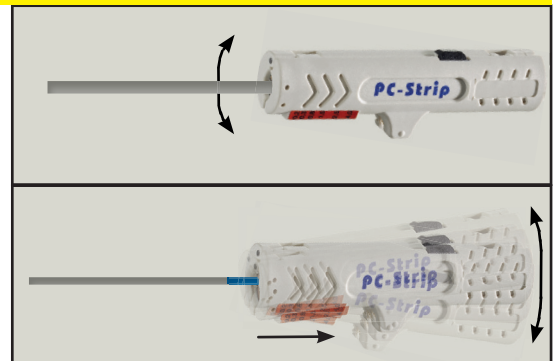
### B

#### **Abmanteln Rundkabel:**

1. Kabel einlegen, Entmantler schließen, Werkzeug mit angemessenem Druck zusammendrücken, etwa 1/4 Umdrehung nach rechts und links drehen.
2. Entmantler öffnen, neu ansetzen, Kabel leicht abknicken und Mantel abstreifen. Fertig.

#### **Remove sheathing of round cable:**

1. Position stripper around cable, closeable stripper, squeeze with fitting pressure and turn tool a 1/4 turn to right and left.
2. Detach cable sheathing with scales slightly pressed. Finished.



### C

#### **Abisolieren Einzelader:**


Leiter ein wenig verkantet einlegen und gerade abziehen.

#### **Conductor stripping:**

Choice correct size of stripping notch, insert wire, squeeze, detach.



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

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



Video scan