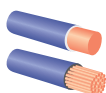


## Anleitung | User Guide

## High Strip No. 20450



mm<sup>2</sup> 0,5 | 0,75 | 1,5 | 2,5 | 4,0  
AWG 20 | 18 | 16 | 13 | 11

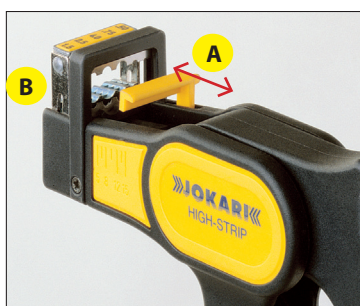
### High Strip

Ergonomische Abisolierzange für Leiter mit problematischen Isolationen wie z. B. Gummi, Silicon, TPE etc. Einstellbarer Längenanschlag von 5-15 mm. Keine Einstellung auf Querschnitt notwendig wegen 5 fixierten Präzisionsklingenpaaren. Abisolieren jeder beliebigen Länge möglich. Klingen austauschbar.

**Art.-Nr. 20450**

Ergonomic precision wire stripper for conductors with problematical insulations such as rubber, silicone, TPE etc. Length stop adjustable from 5 - 15 mm. No adjustment to diameter necessary due to fixed blade diameters. Stripping of any length possible. Exchangeable blades.

**Part No. 20450**



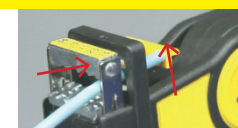
**A**

Längenanschlag einstellen. Zum Abisolieren längerer Strecken Anschlag auf größte Distanz einstellen und Leiter vorbeiführen. Adjust length stop. To strip longer sections, select longest distance and bypass length stop.



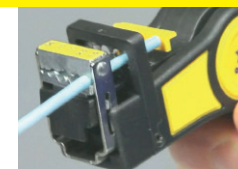
**B**

Leiter in gewünschte Abisolierausparung einlegen. Insert conductor into correct stripping notch.



**C**

Pistolen-Handgriff betätigen und Abisolieren. Strip by pressing pistol type handle.



**D**

Handgriff lösen und abisolierten Leiter entnehmen. Release handle and take stripped conductor out of tool.



Video scan