

# Aderendhülsencrimpzange **RENNSTEIG Twistor 16**

## Ferrule crimping tool **RENNSTEIG Twistor 16**



360° schwenkbarer Crimpeinsatz  
mit 8 Fixierpositionen  
360° rotatable crimping with 8 lockable positions



optimales Vierkant-Crimpprofil  
Optimal square crimping profile



selbstführende Backen  
Self-guiding jaws

## Aderendhülsen crimpzange RENNSTEIG Twistor 16


- vereint die Eigenschaften von Zangen mit Front- und Seiteneinführung in einem universellen Werkzeug
- automatische Vierkantpressung von isolierten und unisolierten Aderendhülsen nach DIN 46 228
- großer Querschnittsbereich verarbeitbar ohne Umstellung an der Zange
- Vercrimpen von überlangen Aderendhülsen bis 16 mm in einem Arbeitsgang möglich
- handkraftoptimierte Auslegung der Mechanik und verbesserte Ergonomie zum ermüdungsfreien Arbeiten



Art. No. 610 190 6

## Ferrule crimping tool RENNSTEIG Twistor 16

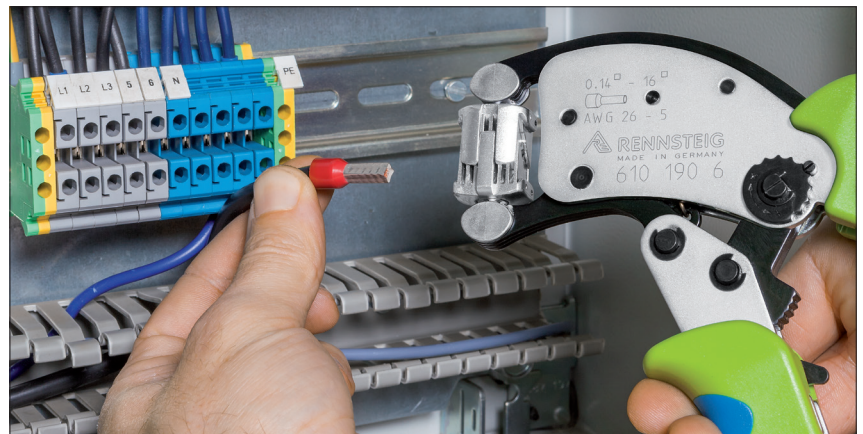
- Combines the features of crimping pliers with front and side feed in one universal tool
- Automatic square crimping of insulated and uninsulated ferrules according to DIN 46 228
- Covers a large range of cross sections without any adjustment of the tool
- Possibility of crimping extra long ferrules up to 16 mm in one operation
- Hand force optimized design of mechanical structure and improved ergonomics for fatigue-free operation

Art. No.	Ausführung Finish	Profil Profile	Kapazität Capacity		Länge Length	Gewicht Weight
			mm <sup>2</sup>	AWG		
<b>RENNSTEIG Twistor 16</b> <i>RENNSTEIG Twistor 16</i>						
610 190 6	verchromt chrome plated		0,14–16,0	26–5	185	490



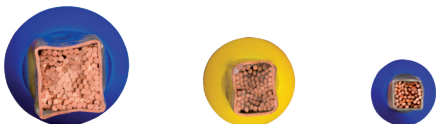
frei zugänglicher Crimpeinsatz

Freely accessible crimping area



sehr schlankes und handliches Werkzeug für optimale Zugänglichkeit auch in beengten Installationssituationen, z.B. im Schaltschrank

Super-slim and practical tool design allows for accessibility even in restricted work locations, e.g. inside a control cabinet



gleichmäßiges, quadratisches Crimpprofil mit hoher Abzugsicherheit für ein breites Sortiment an Aderendhülsen

For a large range of ferrule sizes to produce even, square crimping profiles with superior reliability of pull-out forces



Rennsteig Werkzeuge GmbH  
An der Koppel 1

98547 Viernau

T +49 (0) 36847 / 4 41 - 0  
F +49 (0) 36847 / 4 41 - 14  
W [www.rennsteig.com](http://www.rennsteig.com)  
E [info@rennsteig.com](mailto:info@rennsteig.com)

