

## Twistor® T Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen mit drehbarem Crimpkopf mit Mehrkomponenten-Hüllen, verchromt, 200 mm



- Crimpkopf um 360° drehbar, mit 8 Rastpositionen
- Trapezförmiges Crimpprofil, hoher Kapazitätsbereich von 0,14 bis 10 mm<sup>2</sup>
- Vercrimpen von Aderendhülsen aus nahezu jeder Arbeitsposition möglich
- Crimpzange stellt sich automatisch auf die unterschiedlichen Querschnitte ein
- Beidseitig zugängliche Crimpöffnung, bis 18 mm Länge in einem Arbeitsgang pressen, überlange Aderendhülsen können nachgeschoben werden
- Verpressung von Twin-Aderendhülsen bis 2 x 6 mm² möglich
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Leichtes und handliches Werkzeug, Handkraft durch Kniehebelmechanik verstärkt
- AWG: 26 8
- verchromt

Artikel-Nr.	WL81022
Modell	97 53 19 SB
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 53 19 SB
Länge	270 mm
Breite	114 mm

Products for the electronic industry













Höhe	26 mm
Länge mit Verpackung	240 mm
Breite mit Verpackung	80 mm
Höhe mit Verpackung	26 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	nein
Crimpprofil	Trapez-Crimp
ESD gerecht	nein
isoliert	nein
AWG	26 - 8
Werkzeuglänge	200 mm
Griff Ausprägung	Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	automatische Crimpzange







