

## Twistor T Selbststellende Crimpzange für Aderendhülsen, Trapezpressung, 0,14 - 10 mm<sup>2</sup>



Crimpkopf um 360° drehbar, mit 8 Rastpositionen. Trapezförmiges Crimpprofil, hoher Kapazitätsbereich von 0,14 bis 10 mm<sup>2</sup>. Verkrimpen 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 mm<sup>2</sup> möglich. Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar). Leichtes und handliches Werkzeug, Handkraft durch Kniehebelmechanik verstärkt. Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL71708</b>
Modell	97 53 19
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 53 19
Länge	200 mm
Breite	80 mm
Höhe	26 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück

Art der Verpackung	Einzelpackung
Produktserie	Twistor16®
ESD gerecht	nein
Zangenart	automatische Crimpzange

