

Knipex 97 53 19. Twistor T Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen, Trapezpressung, 0,14 - 10 mm²

Artikel-Nr. WL71708 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 97 53 19Twistor T Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen, Trapezpressung, 0,14 - 10 mm²

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Crimpkopf um 360° drehbar, mit 8 Rastpositionen. Trapezförmiges Crimpprofil, hoher Kapazitätsbereich von 0,14 bis 10 mm². 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 mm² möglich. Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar). Leichtes und handliches Werkzeug, Handkraft durch Kniehebelmechanik verstärkt. Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet.

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL71708
Modell	97 53 19
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	97 53 19
Abmessungen (LxBxH)	200 mm x 80 mm x 26 mm

Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Produktserie	Twistor16®
ESD gerecht	nein