

KNIPEX Quality – Made in Germany



KNIPEX Twistor16

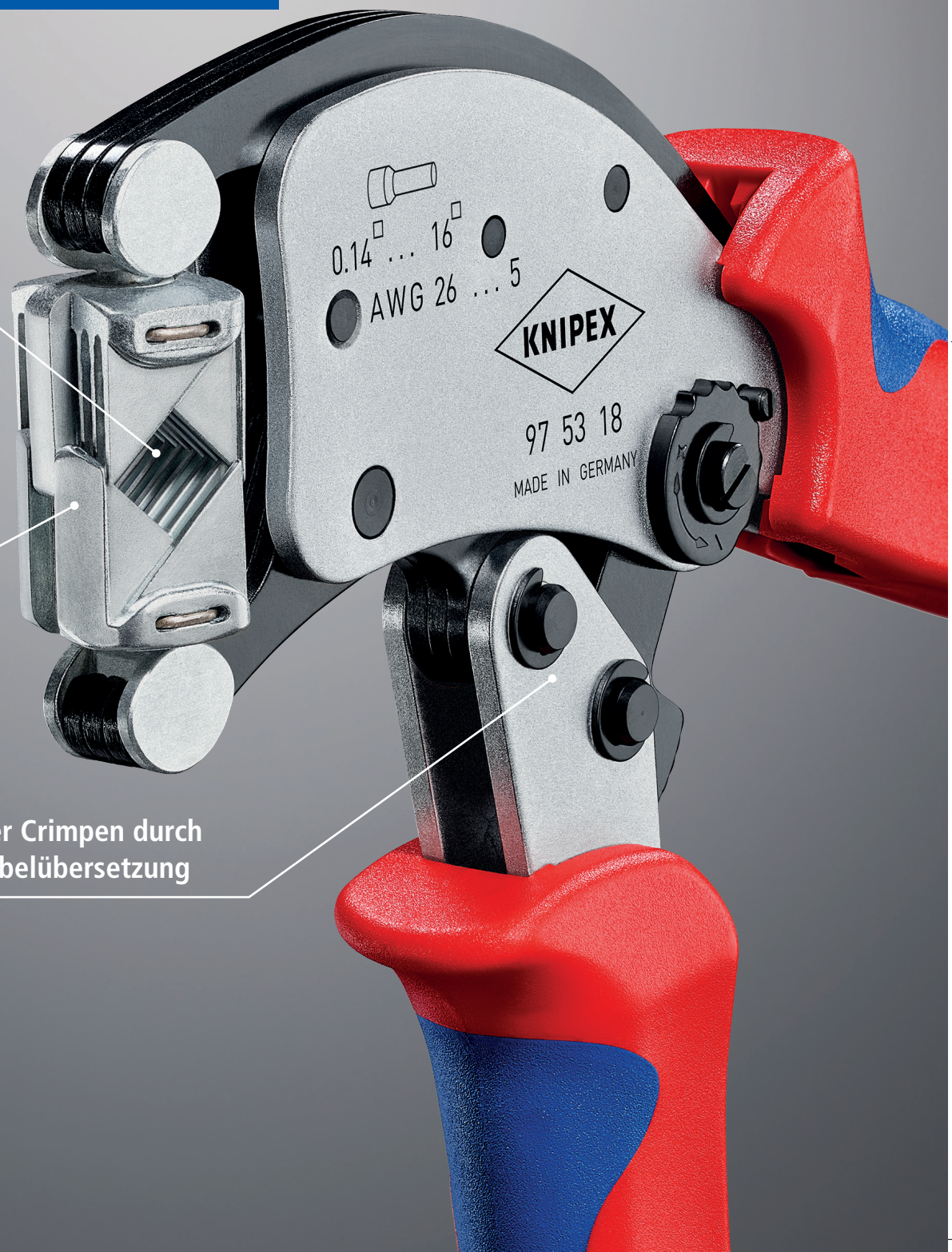
Leistungsstark – kompakt – hoher Kapazitätsbereich

Flexibel durch 360° drehbaren Crimpkopf

Vielfältig durch
besonders hohe
Kapazitätsspanne:
von 0,14 bis 16 mm²

Herausragend
flexibel durch
rundum drehbaren
Crimpkopf

Leichter Crimpen durch
Kniehebelübersetzung



KNIPEX Twistor16

Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen mit drehbarem Crimpkopf

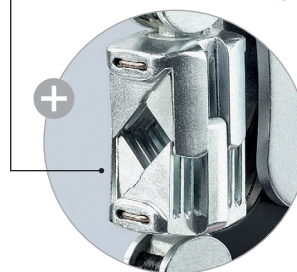
97

- ▶ Crimpkopf um 360° frei drehbar, mit 8 Rastpositionen
- ▶ Quadratisches Crimpprofil, hoher Kapazitätsbereich von 0,14 bis 16 mm²
- ▶ Vercrimpen von Aderendhülsen aus nahezu jeder Arbeitsposition möglich

- > Crimpzange stellt sich automatisch auf die unterschiedlichen Querschnitte ein
- > Beidseitig zugängliche Crimpöffnung, 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



97 53 18



Um 360° drehbarer Crimpkopf

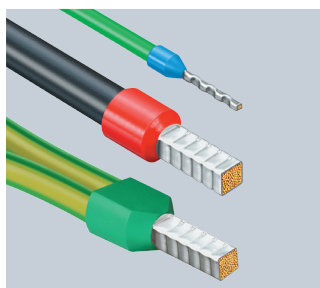
Produktvideo



360° drehbarer Crimpkopf für beste Zugänglichkeit auch unter beengten Verhältnissen



Twin-Aderendhülsen bis 2 x 6 mm² können ohne Umstellung verpresst werden



Crimpt vollautomatisch Aderendhülsen im Kapazitätsbereich 0,14 bis 16 mm²



Einmalig flexibel: Verbinder können aus nahezu jeder Position in den drehbaren Crimpkopf eingeführt werden



Artikel-Nr.	EAN	↔	Kapazität mm ²	AWG	Anzahl Nester	g
97 53 18	082729	200	0,14 - 16	26 - 5	1	478
97 53 18 SB	082736	200	0,14 - 16	26 - 5	1	478