

KNIPEX Quality – Made in Germany



KNIPEX Twistor16®

Leistungstark – 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



Jetzt auch im
TANOS MINI-systainer®



KNIPEX Twistor16®

Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen mit drehbarem Crimpkopf

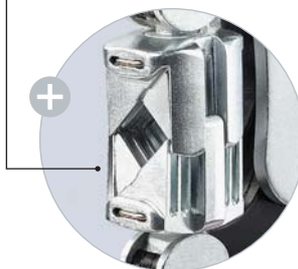
97

360°-Rundum-Sorglos: KNIPEX Twistor16® mit Zubehör im praktischen TANOS MINI-systainer®

- ▶ KNIPEX Twistor16®: Quadratisches Crimpprofil, hoher Kapazitätsbereich von 0,14 bis 16 mm², hohe Flexibilität beim Vercrimpen von Aderendhülsen durch drehbaren Crimpkopf
- > KNIPEX Twistor16®: Beidseitig zugängliche Crimpöffnung, überlange Aderendhülsen können nachgeschoben werden; Verpressung von Twin-Aderendhülsen bis 2 x 6 mm² möglich; gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- > TANOS MINI-systainer®: T-Loc-Verschluss für Einhandbedienung und einfache Verbindung zu weiteren Systainern; zwei stapelbare Kunststoffeinsätze mit je sechs Mulden für Verbinder
- > Mit einem Aderendhülsen-Sortiment mit und ohne Kunststoffkragen



97 53 18



360° drehbarer Crimpkopf für beste Zugänglichkeit auch unter beengten Verhältnissen

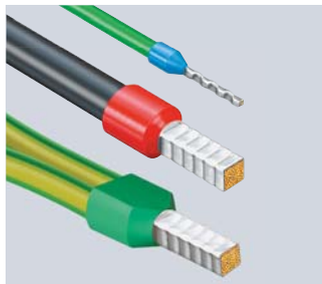
Produktvideo



360° drehbarer Crimpkopf für beste Zugänglichkeit auch unter beengten Verhältnissen



97 90 13: Crimpsortiment mit KNIPEX Twistor16® und Aderendhülsen in TANOS MINI-systainer®



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	↔ mm	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
97 90 13	083474	Crimpsortiment mit KNIPEX Twistor16® und Aderendhülsen in TANOS MINI-systainer® Aderendhülsen 0,5; 0,75; 1; 1,5; 2,5; 4; 6; 10; 16 mm ²			1	1270