

Crimpzange für Aderendhülsen Twistor®

Ausführung: Aus Chrom-Vanadium-Elektrostahl in Sondergüte, in Öl gehärtet. **Schlanker Kopf.** Für optimale Crimpergebnisse durch Präzisionsprofile und entriegelbare Zwangssperre, Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt. Durch das frei **drehbare Gesenk** ist die Einföhrung der Aderendhülsen in nahezu jeder Position möglich. Der **besonders große Crimpbereich** verringert Crimpfehler. Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung, Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen. **Mit einer Crimpzone.**


Anwendung: Zum Verpressen von Aderendhülsen DIN 46228 (Teil 1 + 4), mit Kunststoffkragen, auch **Zwillingaderendhülsen 2 x 6 mm².**

5524 0015 Vierkantpressung.

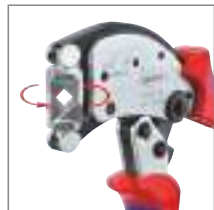
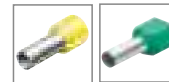
Hinweis: Ein Sortiment mit dieser Zange und passenden Aderendhülsen finden Sie unter Bestell-Nr. 5549 0015,  5/85.

5524 0020 Trapezpressung.

NEU

Leiterquerschnitt mm ²	Länge mm	 5524 €	Bestell-Nr.
0,14–16	200	170,50	...0015
0,14–10	200	170,50	...0020

(W525)



Produktvideo

360° drehbarer Kopf mit 8 Rastpositionen.

Crimpzange mit Wechseleinsätzen

Ausführung: Zangenkörper aus Stahl, Griffe mit Kunststoffhüllen. Werkzeugloser Wechsel der Crimpprofile. Verarbeitung von der Seite. Lieferung in Nylonmappe mit Schaummodul.

Anwendung: Zum Verpressen von Aderendhülsen DIN 46228 (Teil 1 + 4), Steckverbinder, Flachstecker und Flachhülsen DIN 60352.

5 Wechseleinsätze, zum Verarbeiten von:
Aderendhülsen 0,5–6 mm²; 6–16 mm²
isolierten Steckverbindern 0,5–6 mm²
unisolieren Steckverbindern 0,75–10 mm²
Flachsteckhülsen und Flachstecker 0,5–6 mm²

Ausführung	Satzinhalt	 5518 €	Bestell-Nr.
6-teilig	1 Crimpzange 5 Wechseleinsätze	185,50	...1000

(W512)



Crimpzange mit Wechselmagazin MultiCrimp®

Ausführung: Alle beanspruchten Teile aus Chrom-Vanadium-Elektrostahl in Sondergüte, in Öl gehärtet und angelassen. **Kopf brüniert.** Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen für Ein- und Zweihandbedienung. Sichere und schmutzgeschützte Aufbewahrung der Wechseleinsätze im Rundmagazin mit Gürtelclip. Hohe Crimpqualität durch Präzisionsprofile und Zwangssperre. Werkzeugloser Wechsel der Crimpprofile. Präzise voreingestellter Crimpdruck. Verarbeitung von der Seite.

5511 0003 3 Wechseleinsätze, zum Verarbeiten von:

Aderendhülsen 0,25–6 mm²
isolierten Kabelschuhen, Steckverbindern und Stoßverbindern 0,5–6 mm²
unisolieren, offenen Steckverbindern 0,5–6 mm²

5511 0005 5 Wechseleinsätze, zum Verarbeiten von:

Aderendhülsen 0,25–6; 10; 16; 25 mm²
isolierten Kabelschuhen, Steckverbindern und Stoßverbindern 0,5–6 mm²
unisolieren, offenen Steckverbindern 0,5–6 mm²
unisolieren Kabelschuhen und Steckverbindern 0,5–10 mm²




5511 0003



5511 0005



Länge mm	 5511 €	Bestell-Nr.
250	200,50	...0003
250	261,50	...0005

(W525)