


### Crimpzange für Aderendhülsen, Halbrundprofil


**Ausführung:** Aus Spezial-Werkzeugstahl, in Öl gehärtet und angelassen. **Kopf poliert.** Mit 9 besonders tiefen Quetschmulden und konischen Seitenflächen.

**Anwendung:** Zum zuverlässigen Verpressen (**Halbrundpressung**) von Aderendhülsen DIN 46228 (Teil 1 + 4), mit Kunststoffkragen.

**5501** Griffe mit Kunststoff überzogen.

**Hinweis:** Ein Sortiment mit dieser Zange und passenden Aderendhülsen finden Sie unter Bestell-Nr. 5534 0005,  5/83.

**5503** Griffe mit Kunststoff überzogen.

**Hinweis:** Ein Sortiment mit dieser Zange und passenden Aderendhülsen finden Sie unter Bestell-Nr. 5544 0005,  5/85.

**5507** Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen.

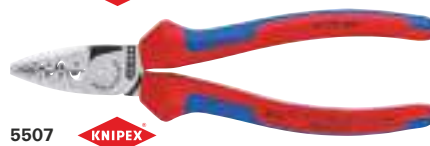
Leiterquerschnitt mm <sup>2</sup>	Länge mm	format	KNIPEX	KNIPEX	Bestell- Nr.
		5501	5503	5507	
0,25-16	180	€	€	€	...0006
		(W512)	(W525)	(W525)	



5501 **format**  
professional quality



5503 **KNIPEX**



5507 **KNIPEX**

### VDE-Crimpzange für Aderendhülsen, Halbrundprofil

**Ausführung:** Aus Spezial-Werkzeugstahl, in Öl gehärtet und angelassen. **Kopf poliert.** Mit 9 besonders tiefen Quetschmulden und konischen Seitenflächen. Griffe mit Mehrkomponenten-Kunststoffhüllen mit Griffmulde und eingespritzter Beschriftung, **isoliert bis 1000 V nach IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/Teil 201.**

**Anwendung:** Zum zuverlässigen Verpressen (**Halbrundpressung**) von Aderendhülsen DIN 46228 (Teil 1 + 4), mit Kunststoffkragen.

Leiterquerschnitt mm <sup>2</sup>	Länge mm	KNIPEX	Bestell- Nr.
		5513	
0,25-16	180	€	...0005
		(W525)	



≥ 1000 V



### Crimpzange für Aderendhülsen, mit Fronteinführung

**Ausführung:** Aus Spezial-Werkzeugstahl, in Öl gehärtet und angelassen. **Kopf poliert.** Griffe mit Kunststoff überzogen.

**Anwendung:** Zum zuverlässigen Verpressen von Aderendhülsen DIN 46228 (Teil 1 + 4), mit Kunststoffkragen. Ideal für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, z. B. in engen und tiefen Schaltschränken.

Leiterquerschnitt mm <sup>2</sup>	Länge mm	KNIPEX	Bestell- Nr.
		5504	
0,5-6	180	€	...0005
		(W525)	



### Crimpzange für Aderendhülsen

**Ausführung:** Zangenkörper aus Stahl, mit Zwangssperre für korrektes, vollständiges Crimpen. Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung. Griffe mit Kunststoffhüllen. Verarbeitung von der Seite.

**Anwendung:** Zum Verpressen (**Trapezpressung**) von Aderendhülsen DIN 46228 (Teil 1 + 4), mit und ohne Kunststoffkragen.

Leiterquerschnitt mm <sup>2</sup>	Crimpzonen	Länge mm	format	Bestell- Nr.
			5518	
0,5- 6	5	205	€	...0005
			(W512)	
6,0-16	3	205	€	...0010
			(W512)	



5518 0005



5518 0010