



## K 507 WF – KRIMPTANG VOOR ADEREINDHULZEN

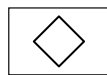
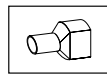
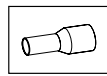
De oplossing voor iedereen die snel en eenvoudig adereindhulzen wil krimpen

# PERSGEREEDSCHAP VOOR ADEREINDHULZEN MET OPTIMALE UITTREKWAARDEN



## K 507 WF persgereedschap met vierkant-persing voor adereindhulzen

De K 507 WF weet te overtuigen met **zeer goede uittrekwaarden**. Of het nu gaat om geslagen of rechte geleiders, dikkere of dunnere reële doorsneden - deze tang dekt alles af. De inzetten zijn bovendien zo breed dat de meeste adereindhulzen slechts één keer moeten worden geperst.



- Groot doorsnedebereik van 0,5 - 50 mm<sup>2</sup>
- Eén persprofiel voor alle gangbare geleiders
- Snel en eenvoudig vervangen van de persinsetstukken
- Minder vaak persen dankzij optimale werkbreedte
- Met ratelmechanisme voor gelijkmatig gecontroleerde krimpresultaten
- Afstelring om de natuurlijke slijtage van het gereedschap te compenseren

Optioneel verkrijgbaar persinsetstuk voor dubbele adereindhulzen

### Specificaties

Lengte	220 mm
Gewicht	0,66 kg

### Persinsetstukken

AE5071	AE5072	AE5073	ZAE5072 (Optional)
voor adereindhulzen 0,5 - 6 mm <sup>2</sup>	voor adereindhulzen 10 - 25 mm <sup>2</sup>	voor adereindhulzen 35 - 50 mm <sup>2</sup>	voor dubbele adereindhulzen 2 x 6 - 2 x 16 mm <sup>2</sup>



Volg ons!



Ontvang actuele informatie over producten, services en acties.

Meld u aan voor onze nieuwsbrief: [KLAUKE.COM/NEWSLETTER](https://www.klauke.com/newsletter)

**Klauke**

Gustav Klauke GmbH  
Auf dem Knapp 46  
D-42855 Remscheid

Tel.: +49 (0) 2191 / 907 - 0  
Klauke-Info@Emerson.com  
Klauke.com

**EMERSON**