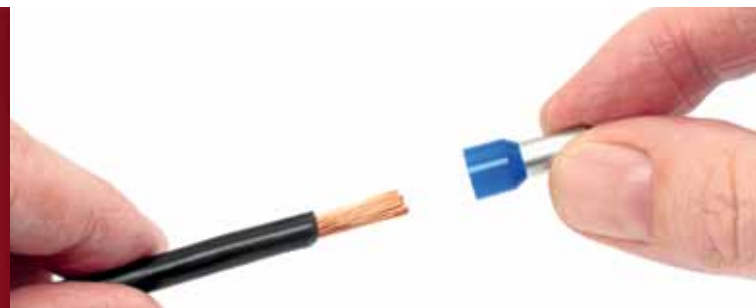
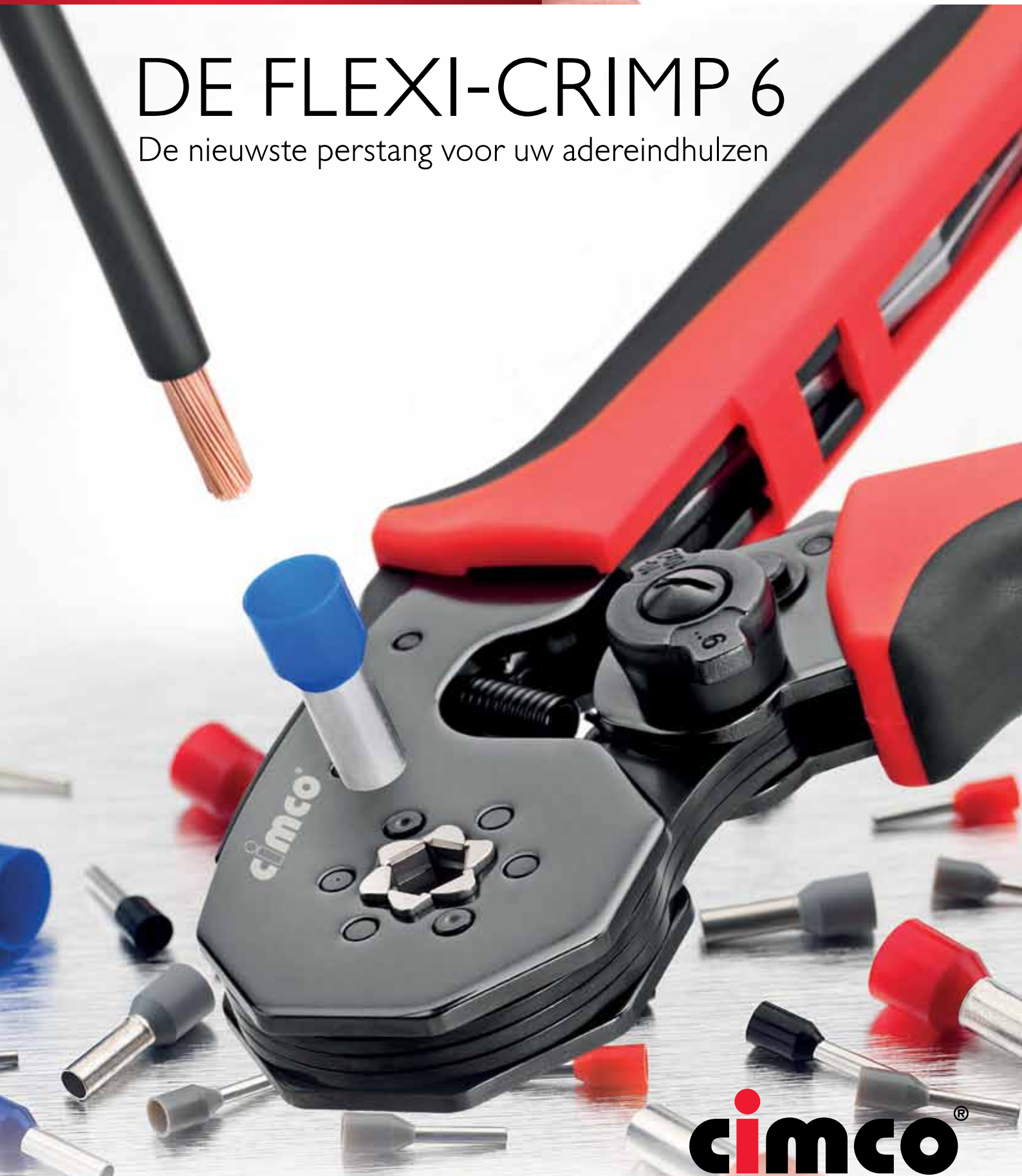


**Werkzeug
TRENDS** Elektro



DE FLEXI-CRIMP 6

De nieuwste perstang voor uw adereindhulzen



cimco[®]
W E R K Z E U G F A B R I K

FLEXI-CRIMP 6

De nieuwste perstang voor uw adereindhulzen

DE VOLGENDE DIMENSIE PERSGEREEDSCHAPPEN

Met de nieuwe perstang voor adereindhulzen FLEXI-CRIMP 6 zet CIMCO de deur open voor persgereedschappen van de volgende dimensie. De ondertussen in de adereindhulstechniek gevestigde zeskantpersing zorgt voor optimale persvormen, waarmee de gebruiker ook in krappe kamermaten moeiteloos kan werken. De nieuwe FLEXI-CRIMP 6 verwerkt nu voor de eerste keer doorsnedes van 0,08 tot 16 mm² (voor losse aders) evenals 2 x 0,5 tot 2 x 10 mm² (voor Twin-adereindhulzen) met slechts één stuk gereedschap. De doorsnede wordt vóór het vastpersen ingesteld, de zijdelingse toevoer van de adereindhulzen vereenvoudigt de werkzaamheden.

- Doorsnedes van 0,08 tot 16 mm², en voor 2 x 0,5 tot 2 x 10 mm² (voor het vastpersen van adereindhulzen conform DIN 46228 deel 1 + 4)
- Zijdelingse hulstoevoer
- Zeskantpersing voor krappe aansluitmaten
- Zelfinstellende aanpassing op de gewenste adereindhulsgrootte
- Gelijkblijvend hoge krimpkwaliteit door geforceerde blokkering (ontgrendelbaar)
- Gewicht: 380 g

CIMCO-artikelnr. 10 1950



Productvideo
FLEXI-CRIMP 6



flexi crimp[®] 6



TIP VAN DE EXPERT

VEILIG VASTPERSEN MET DE JUISTE PERSVORM

Geleiders met een dunnere doorsnede of uitgedunde geleiders hebben de aangegeven nominale doorsnede, maar zijn qua buitendiameter kleiner dan gebruikelijke geleiders.

Door de kleinere buitendiameter kan het bij de fabricage van de kabels gebeuren, dat adereindhulzen, kabelschoenen of persmoffen niet stevig aan de kabel worden vastgeperst. Voor een deel zijn de verbindingmaterialen zo los vastgeperst, dat deze vrijwel vanzelf van de geleider af kunnen vallen. Zo is er geen sprake van veiligheid.

De oplossing hiervoor biedt onder andere de **WM-PERSING**. Hiermee wordt het verbindingmateriaal zo vastgeperst, dat het stevig met de kabel is verbonden. Zodoende is de **WM-PERSING** dé persvorm waarmee u geleiders met een dunnere doorsnede, uitgedunde en gangbare geleiders in een groter persbereik veilig kunt vastpersen.

PERSGEREEDSCHAPPEN - WM-PERSING

- Perstang met hefboomoverbrenging, ratelmechanisme en drukpunt ontgrendeling
- De ergonomisch gevormde crimptang is licht en gemakkelijk hanteerbaar
- Via de hefboomwerking van de greep wordt het geïntegreerde automatische ratelmechanisme geactiveerd
- Reguleerbare geforceerde ontgrendeling garandeert optimale crimpresultaten

PERSGEREEDSCHAPPEN VOOR ADEREINDHULZEN

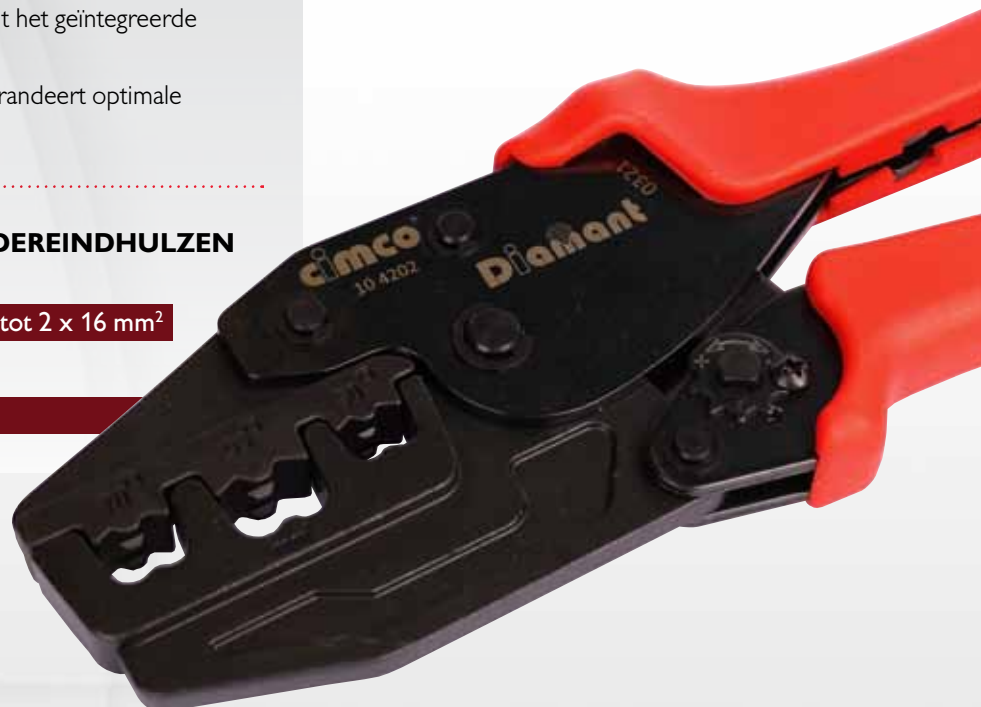
CIMCO-artikelnr. 10 4200

Doorsnedes van 10 - 50 mm² en van 2 x 4 tot 2 x 16 mm²

CIMCO-artikelnr. 10 4202

Doorsnedes van 50 - 95 mm²

Diamant



Hier vindt u alle
CIMCO-persgereedschappen

www.cimconederland.nl

Technische wijzigingen, kleurafwijkingen, prijswijzigingen, vergissingen en drukfouten voorbehouden.
Aanbieding geldig zolang de voorraad strekt. Verkoop alleen via de vakgroothandel.

cimco[®]
W E R K Z E U G F A B R I K