

zelfinstellende krimptang 0,5-16mm² HEX voor adereindhulzen zeskantpersing (51000900)

(10100513)



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401334454
Fabrikantnummer	10100513
EAN code	4024596686505
Merk	Weicon
Productgroep	Perstang kabelschoenen/-verbinders, adesi
Serie/Programma	

Technische details

AWG-bereik	5/20
------------	------

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/weicon-zelfinstellende-krimptang-0-5-16mm2-hex-voor-a-zeskantpersing-51000900>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Nauwkeurig werken dankzij ratelmechanisme met gedwongen vergrendeling | Procesveilige crimping – tang opent pas na het crimpingproces | Noodontgrendeling in het handvat (in geval van verkeerd gebruik) | Zeskantpersing vergemakkelijkt het inbrengen bij ronde aansluitklemmen | Werkbereik van 0,5-16 mm² (AWG 20-5) | getande persbekken van meervoudig gehard koolstofstaal | excentrische instelling voor exact instelbare krimpkracht | optimale grip door 2-componentenhandgrepen.

De krimptang 16 mm² HEX is speciaal ontwikkeld voor het procesveilig krimpen van adereindhulzen. Zes synchroon aangedreven krimpklampen vormen een zeshoekige persing, die het inbrengen bij ronde aansluitklemmen vergemakkelijkt. Het zeshoekige krimpprofiel met getande persbekken van meervoudig gehard koolstofstaal zorgt voor duurzame elektrische verbindingen. Een zelfinstellende aanpassing aan de gewenste adereindhuls maakt snel werken bij verschillende doorsneden mogelijk. De tang heeft een ratelmechanisme met gedwongen vergrendeling voor een constant hoge krimpqualiteit en herhaalbaar werk. De krimptang gaat pas open als het krimpproces volledig is voltooid. Bovendien is er een noodontgrendeling in de handgreep geïntegreerd, die de tang weer opent in geval van verkeerd gebruik. Met de nauwkeurige excentrische instelling kan de krimpkracht exact worden afgesteld. Hierdoor levert de tang een blijvend hoge krimpqualiteit.

Met de krimptang 16 mm² HEX kunnen adereindhulzen in het werkbereik van 0,5-16 mm² (AWG 20-5) worden bewerkt.

De 2-componentenhandgrepen van de tang garanderen een slipvast en ergonomisch werken met maximale krachtoverbrenging. Hierbij is gebruikgemaakt van het beproefde "Ice-Crack-Design", dat zorgt voor een aangenaam gevoel. De geïntegreerde oogjes aan de handgrepen dienen voor het bevestigen van een valbeveiliging

Generereerd op datum: 16-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA