

Zelfinstellende krimptang voor adereindhulzen met zijdelingse invoer, 0,08 - 10 mm², verchromd, 180 mm



Zelfinstellende krimptang voor adereindhulzen met kleinere greepbreedte. Voor het krimpen van adereindhulzen volgens DIN 46228 deel 1 + 4. Zelfinstellende aanpassing aan de vereiste hulsmaat. Constante hoge krimpkwaliteit door positieve vergrendeling (kan worden ontgrendeld). De krimpdruk wordt in de fabriek nauwkeurig ingesteld (gekalibreerd). Krachtversterking door kniehefboom voor moeiteloos werken. Hoog bedieningscomfort door handig ontwerp en laag gewicht. Zeshoekige krimp met capaciteitsuitbreiding tot 10 mm². Zeshoekige krimp voor beperkte aansluitmaten. speciaal geschikt voor alle dubbele adereindhulzen tot 2 x 4 mm² of 2 x AWG 10. - Toepassing: Adereindhulzen - Capaciteit vierkante millimeter: 0,08 - 10mm² - Aantal nesten: 1 - AWG: 28 - 7.

- Voor het krimpen van adereindhulzen volgens DIN 46228 deel 1 + 4
- Zelfinstellende aanpassing aan de vereiste hulsmaat
- Constante hoge krimpkwaliteit door positieve vergrendeling (kan worden ontgrendeld)
- Krimpdruk wordt in de fabriek nauwkeurig ingesteld (gekalibreerd)
- Krachtversterking door kniehefboom voor moeiteloos werken
- Gemakkelijk te gebruiken door handig ontwerp en laag gewicht

Artikelnr.	WL62032
Model	97 55 14
Fabrikant	KNIPEX
Fabrikant artikelnr.	97 55 14

Products for the electronic industry



GPSR-fabrikantgegevens

KNIPEX-Werk
Oberkamper Strasse 13
DE-42349 Wuppertal-Cronenberg
www.knipex.de

Lengte	180 mm
Breedte	75 mm
Hoogte	21 mm
Lengte met verpakking	180 mm
Breedte met verpakking	75 mm
Hoogte met verpakking	21 mm
Volume met verpakking	0,284 dm ³
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Soort verpakking	Individuele verpakking
Incl. batterij	nee
RoHS-conform	nee
Oppervlak	verchroomd
VDE	nee
Krimptoepassing	Adereindhulzen
Aantal krimpnesten	1
ESD-compatibel	nee
AWG	28 - 7
Krimpprofiel	Zeshoekige krimp
Gereedschapslengte	180 mm
Beschrijving Hoofd	verchroomd
Greep (uitdrukking)	met meercomponentenhulzen
Type tang	automatisch krimpgereedschap