

Krimptang voor adereindhulzen, geïsoleerd, VDE-gekeurd, 0,25 - 16,0 mm², 180 mm, SB-verpakking



voor adereindhulzen: licht en slank ontwerp. ook verkrijgbaar als VDE-versie. gemakkelijk krimpen door geoptimaliseerde overbrengingsverhouding. Voor het krimpen van adereindhulzen volgens DIN 46228 deel 1 + 4 in het bereik van 0,25 tot 16 mm². Krimpen in gemarkeerde halfronde profielen voor een veilige verbinding van huls en geleider. Negen bijzonder diepe profielen met conische zijvlakken. - Toepassing: Adereindhulzen - Capaciteit vierkante millimeter: 0,25 - 16,0mm² - Aantal nesten: 9 - AWG: 23 - 5.

- Voor het krimpen van adereindhulzen volgens DIN 46228 deel 1 + 4 in het bereik van 0,25 tot 16 mm².
- Krimpen in gemarkeerde halfronde profielen voor veilige verbinding van huls en geleider
- Negen extra diepe profielen met conische zijvlakken

Artikelnr.	WL62040
Model	97 78 180 SB
Fabrikant	KNIPEX
Fabrikant artikelnr.	97 78 180 SB
GPSR-fabrikantgegevens	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lengte	247 mm
Breedte	85 mm
Hoogte	30 mm

Lengte met verpakking	344 mm
Breedte met verpakking	115 mm
Hoogte met verpakking	92 mm
Volume met verpakking	3,64 dm ³
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Soort verpakking	Blisterverpakking
Incl. batterij	nee
Normen	DIN EN 60900 IEC 60900
RoHS-conform	nee
VDE	ja
Krimptoepassing	Adereindhulzen
Aantal krimpnesten	9
ESD-compatibel	nee
AWG	23 - 5
Krimprofiel	Doornkrimp (smal)
Gereedschapslengte	180 mm
Beschrijving Hoofd	gepolijst
Greep (uitdrukking)	VDE-geïsoleerd met meercomponentenhulzen, VDE-getest
Type tang	krimptang