

GOGATool CT-A1 Sechskant-Pressung

für isolierte und nicht-isolierte Aderendhülsen von 0,08 - 6 mm² / 10 - 16 mm² und
 Zwillingsaderendhülsen von 2 x 0,5 mm² - 2 x 6 mm² / *for insulated and non-insulated wire end ferrules
 from 0.08 - 6 mm² / 10 - 16 mm² and twin wire end ferrules from 2 x 0.5 mm² - 2 x 6mm²*

Seitliche Hülsenzuführung, Sechskant-Pressung für beengte Anschlussmaße /
lateral ferrule feeding, hexagonal crimping for confined connection dimensions

Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhüsenlänge /
self-adjusting adjustment to the required ferrule size

Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar) /
consistently high crimp quality due to positive lock (can be unlocked)

Ergonomische 2-Komponenten Griffhülle für ermüdungsfreies Arbeiten /
ergonomic 2-component handle for fatigue-free working



Typ	Profil	Crimpbereich mm ²	Crimpbereich TWIN mm ²	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
<i>type</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>	<i>crimp section</i>	<i>length</i>	<i>weight</i>	<i>part no.</i>	<i>/pc.</i>
CT-A1	Sechskant-Pressung / <i>hexagonal pressing</i>	0,08 - 6 10 - 16	2 x 0,5 - 2 x 6	210	0,4	12800067	115,50

GOGATool CT-A2 Vierkant-Pressung

für isolierte und nicht-isolierte Aderendhülsen von 0,08 - 10 mm² und
 Zwillingsaderendhülsen von 2 x 0,5 mm² - 2 x 4 mm² / *for insulated and non-insulated
 wire end ferrules from 0,08 - 10 mm² and twin wire end ferrules from 2 x 0,5 mm² - 2 x 4 mm²*

Vierkant-Pressung, ideale Passform für die Klemmentechnik /
square crimping, ideal fit for terminal technology

Hochpräzises Crimpgesenk, vermeidet Verklebungen der verpressten Hülsen /
high-precision crimping die, avoids jamming of the crimped sleeves

Ergonomische 2-Komponenten Griffhülle für ermüdungsfreies Arbeiten /
ergonomic 2-component handle for fatigue-free working



Typ	Profil	Crimpbereich mm ²	Crimpbereich TWIN mm ²	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
<i>type</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>	<i>crimp section</i>	<i>length</i>	<i>weight</i>	<i>part no.</i>	<i>/pc.</i>
CT-A2	Vierkant-Pressung <i>square pressing</i>	0,08 - 10	2 x 0,5 - 2 x 4	290	0,5	12800065	115,50

Preise gültig ab 01.07.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**
prices are valid from 01.07.2024 excl. VAT, subject to change, NET PRICES

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGATool QUADRO

Die QUADRO vereint 4 Funktionen in einem Werkzeug! / *The QUADRO combines 4 functions in one tool!*

Schneiden – Abisolieren – Verdrillen – Crimpen. / *cutting – stripping – twisting – crimping.*

Hohe Anwenderfreundlichkeit gewährleistet müheloses Abisolieren und zeitsparendes Vercrimpen von Aderendhülsen in Bandform. Die QUADRO ist hervorragend geeignet zum Einsatz in der Elektroinstallation, im Service sowie in der Elektronischen Industrie. Mit dieser Zange können PVC-isolierte Leiter bearbeitet werden. Beim Abisolieren und Crimpen stellt sich die Zange automatisch auf den jeweiligen Leiterquerschnitt ein. Die Beschädigung des Leiters ist daher ausgeschlossen. Durch die integrierte Drillvorrichtung wird das Aufspießen der Litzen vermieden und das anschließende Einlegen in die Aderendhülse zum Crimpen erleichtert. Die Pressung erfolgt nach VDE 0609 Teil 1. Um eine weitere Größe zu nutzen, kann das Magazin in Sekunden gewechselt werden. Verarbeitet werden alle marktgängigen Aderendhülsen (Bandware) von 0,5 bis 2,5 mm². Die extrem hohe Übersetzung der QUADRO ermöglicht ein ausgesprochen leichtes Vercrimpen. / *High user-friendliness ensures effortless stripping and crimping ferrules timesaving in strip form. The QUADRO is ideal for use in the electrical installation, in service and in the electronics industry. With this Quadro-tool PVC-insulated conductors can be processed. When stripping and crimping the pliers automatically adjusts to the wire diameter. The integrated device to drill avoids the splicing of wires and facilitates the subsequent insertion into the ferrule for crimping. The pressing is carried out in accordance with VDE 0609 Part 1. To use another size, the magazine can be changed in sec.. We process all stand. ferrules (taped) fr. 0,5 - 2,5 mm². The extremely high ratio o. QUADRO allows a very easy crimp.*

Seitenschneider bis max. / *wire cutter up to:* 2,5 mm Ø
Gewicht / *weight:* 220 g
Crimpbereich / *crimp range:* 0,5 – 2,5 mm²
Längenanschlag flexibler Kabel / *length stop flexible cables:* 0,5 – 2,5 mm² (AWG 20-14)
Prüfungen / *inspections:* TÜV/GS



QUADRO-SET:
Jokari Quadro
Zubehördose für Aderendhülsen / accessories box for ferrules
2 Ersatzmagazine / 2 spare magazines
Koffer / case

Typ	ArtNr	€
type		/Stk. /pc.
QUADRO Set (ABVERKAUF)	12800142	221,00
QUADRO Zange / <i>tool</i>	12800143	119,00
QUADRO Ersatzmagazin / <i>spare magazin</i>	12800144	23,01



QUADRO PLUS : Neu mit Zwangssperre /
new with ratchet function



QUADRO PLUS

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, NET PRICES
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGATOO AEHZ1

zum Verpressen von Aderendhülsen 0,25-2,5mm² / for crimping ferrules 0,25-2,5mm²

Type	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>
AEHZ1	0,25-2,5	12800036	22,37



GOGATOO FLEXI 6

Front-Einführung / *frontal feed*

einsetzbar für den Querschnittsbereich 0,14-6,0mm² / *used for the cross-sectional area 0,14-6,0mm²*

autom. Selbsteinstellung auf jeweiligen Crimpquerschnitt / *automatic self-adjustment t. respective crimp cross section*

quadratisches Crimpprofil durch 4 synchron angetriebene Crimpbacken / *square crimp profile by 4 synchronously driven crimp jaws*

profilierte Crimpflächen / *profiled crimping surfaces*

ergonomisch gestaltete Griffe / *ergonomically designed handles*

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>
FLEXI 6	0,14-6	12800010	65,10



GOGATOO CAE0510

CAE - CAT: Preiswerte Werkzeuge für einmalige Baustellen-Ausstattung /
CAE - CAT: cheap tools for single construction site equipment

AWG 22-10

Länge / *length* : 205 mm

seitliche Einführung - f. isolierte & unisol. Aderendhülsen / *lateral feed - f. insulated & uninsulated core end sleeves*

Typ	Profil	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>
CAE0510	Dornpressung / <i>indent crimping</i>	0,5 - 10	12800020	27,57



GOGATOO CAE4016

AWG 12-16

Länge / *length* : 208 mm

Typ	Profil	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>
CAE4016	Trapezpressung / <i>trapezoid crimping</i>	4-16	12800021	27,57



GOGATOO CAE1635

AWG 6-2

Länge / *length* : 226 mm

Typ	Profil	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>
CAE1635	Trapezpressung / <i>trapezoid crimping</i>	16-35	12800022	31,98



GOGATOO CAT0516

Zum Crimpen von TWIN-Aderendhülsen / *for crimping twin core end sleeves*

Typ	Profil	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>
CAT0516	Trapezpressung / <i>trapezoid crimping</i>	0,5-16	12800023	27,57



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, NET PRICES

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /





terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

autom. Selbsteinstellung auf jeweiligen Crimpquerschnitt / *automatic self-adjustment t. respective crimp cross section*
 Crimpprofil m. 4 bzw. 6 synchron angetriebene Crimpbacken / *crimp profile by 4 or 6 synchronously driven crimp jaws*
 Ausführung in brüniert oder verchromt mit ergonomisch gestalteten Griffen. / *finish burnished or chrome with ergonomically designed handles.*
 profilierte Crimpflächen / *profiled crimping surfaces*
 ergonomisch gestaltete Griffe / *ergonomically designed handles*
 Kraftverstärkung durch Hebelübersetzung f. ermüdungsfreies Arbeiten / *force amplification by lever transmission for fatigue-free working*

GOGATool CZA Crimpzangen für Aderendhülsen / crimping tool for wire end ferrules

Seitliche Einführung / *side feed*



einsetzbar f. Querschnittsbereich 0,08-10,0mm² o. 0,08-16,0mm² /
used f. cross-sectional area 0,08-10mm² or 0,8-16mm²

Typ	Ausführung	Profil	Crimpflächen	Crimpbereich mm ²	ArtNr	/Stk.	€
<i>type</i>	<i>finish</i>	<i>profile</i>	<i>crimp-surfaces</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>	
CZA2	brüniert / burnished		4	0,08 - 16	12800043	149,30	
CZA2.1	verchromt / chrome		4	0,08 - 16	12800044	156,00	
CZA3	brüniert / burnished		6	0,08 - 10	12800045	157,00	
CZA3.1	verchromt / chrome		6	0,08 - 10	12800046	164,00	




Front-Einführung / *frontal feed*

einsetzbar f. Querschnittsbereich 0,08-10,0mm² o. 0,8-16,0 mm² /
used or. cross-sectional area 0,08-10 mm² or 0,8-16 mm²

Typ	Ausführung	Profil	Crimpbereich mm ²	ArtNr	/Stk.	€
<i>type</i>	<i>design</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>		<i>/pc.</i>	
CZA4	brüniert / burnished		0,08 - 16	12800047	162,00	
CZA5	brüniert / burnished		0,08 - 10	12800048	152,00	



Front- und Seiteneinführung durch drehbaren Crimper / *frontal and side feed by turnable crimper*
 einsetzbar f. Querschnittsbereich 0,14-16,0mm² / *used f. cross-sectional area 0,14-16 mm²*

Typ	Ausführung	Profil	Crimpbereich mm ²	Länge AWG	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	/Stk.	€
<i>type</i>	<i>finish</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</i>	<i>length</i>	<i>length</i>	<i>weight</i>		<i>/pc.</i>	
CZA6	verchromt / chrome plated		0,14 - 16	26 - 5	180	0,38	12800087	168,00	



**Front- + Seiteneinführung
 kombiniert in einer Zange/
 front + side feed combined in one tool**

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, NET PRICES
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Zertifizierte Werkzeuge für UL-Approbation von GOGAPIN-Aderendhülsen

GOGATool CZA1 Crimpzange für Aderendhülsen / *crimping tool for wire end ferrules*

- Beim Pressen größerer Querschnitte wird wenig Griffkraft benötigt / *minimum handle force required when crimping larger areas*
- Dank extrem rutschfester Griffe lässt sich das Werkzeug an einem Tisch abstützen / *high friction grip allows the tool to be used with a table as support*
- Möglichkeit zur Anbringung eines Sicherungsseils / *custom hole to attach a safety line*
- Sperrfunktion, die nicht auslöst, bevor das Pressen abgeschlossen ist / *locking function which only releases once crimping is complete*
- Auf bis zu 50.000 Crimpvorgänge ausgelegt / *up to 50,000 crimps*

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	Abmessungen mm	Gewicht kg	Art.Nr.	€ /Stk.
type	crimp section	profile	size	weight	part no.	/pc.
CZA1	0,14 - 6	Rechteck	176 x 62	0,371	12800005	245,00



GOGATool CZA7 Crimpzange für Aderendhülsen / *crimping tool for wire end ferrules*

- Sperrfunktion, die nicht auslöst, bevor das Pressen abgeschlossen ist / *locking function which only releases once crimping is complete*
- Pressgesenke deutlich gekennzeichnet / *clearly marked crimping positions*
- Einzigartig schlankes und handliches Werkzeugdesign. / *unique design that makes the tool thin and easy to handle*
- Bei Bedarf kalibrierbar / *can be calibrated if required*
- Auf mindestens 50.000 Crimpvorgänge ausgelegt / *withstands at least 50,000 crimps*

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	Abmessungen mm	Gewicht kg	Art.Nr.	€ /Stk.
type	crimp section	profile	size	weight	part no.	/pc.
CZA7	0,5 - 6	trapezoid	192 x 66	0,452	12800002	197,00



GOGATool CZA8 Crimpzange für Aderendhülsen / *crimping tool for wire end ferrules*

- Sperrfunktion, die nicht auslöst, bevor das Pressen abgeschlossen ist / *locking function which only releases once crimping is complete*
- Pressgesenke deutlich gekennzeichnet / *clearly marked crimping positions*
- Ergonomischer Griff der zu allen Handgrößen passt. / *ergonomic handle suitable for all users*
- Lieferung mit Zertifikat zur einfachen Qualitätssicherung. / *supplied with certificate for basic quality monitoring*
- Bei Bedarf kalibrierbar / *can be calibrated if required*
- Auf mindestens 80.000 Crimpvorgänge ausgelegt / *withstands at least 80,000 crimps*

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	Abmessungen mm	Gewicht kg	Art.Nr.	€ /Stk.
type	crimp section	profile	size	weight	part no.	/pc.
CZA8	10 - 25	trapezoid	203 x 76	0,558	12800008	231,00



GOGATool CZA9 Crimpzange für Aderendhülsen / *crimping tool for wire end ferrules*

Technische Daten wie CZA8 / *technical data see CZA8*

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	Abmessungen mm	Gewicht kg	Art.Nr.	€ /Stk.
type	crimp section	profile	size	weight	part no.	/pc.
CZA9	35 - 50	trapezoid	203 x 76	0,558	12800009	231,00



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** /
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, NET PRICES
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen / crimping tools for end-sleeves

Automatisch mit Zwangssperre und Entriegelungsmöglichkeit / automatic with integral lock and release option

Gewicht / weight: 0,8 kg

Länge / length: 335 mm

GOGATool EAP 50

Crimpbereich / crimp range: 10 – 50 mm²

Cimpstationen / crimp stations: 5

Crimpform / crimping form: Trapez / trapeze

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
EAP-50	10/16/25/35/50	12800024	265,00



GOGATool EAP 95

Crimpbereich / crimp range: 50 – 95 mm²

Cimpstationen / crimp stations: 3

Crimpform / crimping form: Trapez / trapeze

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
EAP-95	50/70/95	12800026	302,00



GOGATool EAP 240 und Presseinsätze / and crimping inserts

Handpresszange für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen. /
Crimping tools for ferrules with and without plastic collars.

Crimpbereich / crimp range: 25 – 240 mm²

Cimpstationen / crimpstations: 1 (25 + 35 mm² = 2)

Crimpform / crimping style: Trapez / trapeze

Gewicht / weight: 2,9 kg

Länge / length: 460 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
EAP 240	25 - 240	12800074	502,00

Trapezpressung mm ²	ArtNr	€/Stk.
trapeze pressing		/pc.
25 / 35	128000741	89,40
50	128000742	89,40
70	128000743	89,40
95	128000744	89,40
120	128000745	89,40
150	128000746	89,40
185	128000747	89,40
240	128000748	150,00



GOGATool Pressbacken für Schraubstock / crimping dies for bench vice

Type	Crimpbereich mm ²	Abmessungen mm	Gewicht g	ArtNr	€/Stk.	
type	crimp section	dimensions	weight		/pc.	
CS70150	70- 150	2/0 - 300 kcmil	125 x 110 x 32	2300	12800072	451,00
CS150240	150- 240	300 - 500 kcmil	125 x 110 x 32	2300	12800073	451,00



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved