

Inhaltsverzeichnis / table of contents

ABISOLIERWERKZEUGE / STRIPPING TOOLS

GOGATool Strip Super 5	6
GOGATool MultiStrip10	6
GOGATool Stripper.....	6
GOGATool Outlet Spezial	7
GOGATool Sensor Spezial	7
GOGATool AS-Interface Pro.....	7
GOGATool Sensor Mini	8
GOGATool FKZ	8
GOGATool 6-16mm ²	8
GOGATool STRIP	9
GOGATool STRIP UNI	9
GOGATool ENTMANTLER Nr. 15	10
GOGATool Coaxial Abisolierer Nr.1.....	10
GOGATool TOP-COAX-PLUS	11
GOGATool CT-A1 Sechskant-Pressung.....	12
GOGATool CT-A2 Vierkant-Pressung	12

CRIMPWERKZEUGE FÜR ADERENDHÜLSEN / CRIMPING TOOLS FÜR END-SLEEVES

GOGATool QUADRO	13
GOGATool AEHZ1.....	14
GOGATool FLEXI 6	14
GOGATool CAE0510.....	14
GOGATool CAE4016.....	14
GOGATool CAE1635.....	14
GOGATool CAT0516	14
GOGATool CZA Crimpzangen für Aderendhülsen / <i>crimping tool for wire end ferrules</i>	15
GOGATool CZA1 Crimpzange für Aderendhülsen / <i>crimping tool for wire end ferrules</i>	16
GOGATool CZA7 Crimpzange für Aderendhülsen / <i>crimping tool for wire end ferrules</i>	16
GOGATool CZA8 Crimpzange für Aderendhülsen / <i>crimping tool for wire end ferrules</i>	16
GOGATool CZA9 Crimpzange für Aderendhülsen / <i>crimping tool for wire end ferrules</i>	16
GOGATool EAP 50	17
GOGATool EAP 95	17
GOGATool EAP 240 und Presseinsätze / <i>and crimping inserts</i>	17
GOGATool Pressbacken für Schraubstock / <i>crimping dies for bench vice</i>	17

CRIMPWERKZEUGE F. GEDREHTE KONTAKTE MIT O. OHNE AKKU / CRIMPING TOOLS FOR TURNED CONTACTS HAND- O. BATTERY-POWERED

GOGATool CZI Crimpzange für gedrehte Industriekontakte / <i>crimping tool for turned industrial contacts</i>	18
GOGATool HC20 Crimpgerät akku-hydraulisch / <i>battery-powered hydraulic crimping tool</i>	18
GOGATool VC-M23 Vierdorncrimpzange für Industriekontakte /	19
<i>four-mandrel crimping tool for industrial contacts</i>	19

CRIMPWERKZEUGE F. GEDREHTE KONTAKTE UND ADERENDHÜLSEN / CRIMPING TOOLS FOR TURNED CONTACTS AND WIRE END FERRULES

GOGATool CM25-3 Crimpmaschine / <i>crimping machine</i>	20
GOGATool CM25-3 Crimpereinheit und Fußschalter / <i>crimping unit and foot switch</i>	20

CRIMPWERKZEUGE / CRIMPING TOOLS

GOGATool CZIK-ALU ALU-Crimpzange / <i>alu-crimping tool</i>	21
GOGATool CEIV	21
GOGATool CJC	22
GOGATool GSA.....	22
GOGATool EP 171	22
GOGATool CIWF	22
GOGATool EP 290	22
GOGATool EP 291	22
GOGATool EP 306	22
GOGATool CIV	23
GOGATool CEFV.....	23
GOGATool CZIV	23
GOGATool CEK.....	23
GOGATool CT-U Crimpwerkzeug / <i>crimping tool</i>	24
GOGATool CT-UH Presseinsatzhalterung / <i>crimp insert holder</i>	24
GOGATool CT-I Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	25

GOGATOOL CSQCC	27
GOGATOOL PEW12	28
GOGATOOL E-PEW 12 Elektrische-Crimpzange / <i>electrical crimping pliers</i>	32
GOGATOOL EAP 51	33
GOGATOOL EAP 96	33
GOGATOOL SP-DIN	34
GOGATOOL SP-KSF	34
GOGATOOL SP-KSM	34
GOGATOOL SPK	34

HYDRAULISCHE PRESSWERKZEUGE / HYDRAULIC CRIMPING TOOLS

GOGATOOL S 6	35
GOGATOOL SC 130	35
GOGATOOL SHK-25 Hydraulischer Presskopf / <i>hydraulic cable lug crimping head</i>	35

AKKUHIDRAULISCHE PRESSWERKZEUGE / ACCUHYDRAULIC CRIMPING TOOLS

GOGATOOL SFK 60 Mini	36
GOGATOOL HSE-KSF60 / KSM60 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	37
GOGATOOL HSE-KSDIN60 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	37
GOGATOOL HSE-KSW60 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	37
GOGATOOL HSE-KSF130 / KSM130 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	38
GOGATOOL HSE-KSDIN130 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	38
GOGATOOL HSE-KSW130 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	38
GOGATOOL HSE-KSHC130 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	39
GOGATOOL HSE-KSCC130 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	39
GOGATOOL HSE-KSALCu130 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	39
GOGATOOL HSE-KSALU130 Crimpeinsätze / <i>crimping inserts</i>	39
GOGATOOL 2SE-KSDIN Crimpeinsätze 2-seitig / <i>crimping inserts double-sided</i>	40
GOGATOOL 2SE-KSF60 / KSM60 Crimpeinsätze 2-seitig / <i>crimping inserts double-sided</i>	40

SCHNEIDWERKZEUGE / CUTTING TOOLS

GOGATOOL DCC-25	41
GOGATOOL KM	41
GOGATOOL DCC	41
GOGATOOL DHYCU-40	41
GOGATOOL D38	42
GOGATOOL HSG-T1 Tisch-Heißschneidegerät / <i>table-hot cutting tool</i>	43
GOGATOOL HSG-H1 Hand-Heißschneidegerät inkl. Schneidspitze / <i>hand-hot cutting tool</i>	43
GOGATOOL HSG-H2 Hand-Heißschneidegerät ohne Schneidspitze / <i>hand-hot cutting tool without cutting tip</i>	43
GOGATOOL HSG-T2 und HSG-T3 Tisch-Heißschneidegeräte / <i>table-hot cutting tools</i>	43

AUTOMATEN FÜR ADER- UND KABELBEARBEITUNG / AUTOMATIC MACHINES FOR WIRES AND CABLES

GOGATOOL LC100 Ablängautomat / <i>wire cutting machine</i>	44
GOGATOOL LC 100SL2 Schlauchschneider / <i>tube cutting machine</i>	45
GOGATOOL DR 30 Kabelabroller / <i>wire dereeler</i>	46
GOGATOOL DR 50 Schlauch-Abroller / <i>tube dereeler</i>	46
GOGATOOL CS 60 Abisoliergerät / <i>wire stripper</i>	47
GOGATOOL MC25 Abisolier- und Crimpautomat / <i>stripper and crimper</i>	48
GOGAPIN AEH R3G Aderendhülsen isoliert DIN/T/W Rolle / <i>insulated cord end sleeves on reel</i>	50
GOGAPIN AEH R4G Aderendhülsen isoliert DIN/T/W Rolle / <i>insulated cord end sleeves crimpstar reel</i>	50
GOGATOOL MC 40-1 Abisolier- und Crimpautomat / <i>stripper and crimper</i>	51
GOGATOOL MC 40L Abisolier- und Crimpautomat / <i>stripper and crimper</i>	53
GOGATOOL EC 65 Elektro-Crimper / <i>electric crimper</i>	54
GOGATOOL EC 65 Gesenke / <i>dies</i>	55
GOGATOOL EC 65 Locators / <i>locators</i>	56
GOGATOOL EC 65 Schutzhauben / <i>locator</i>	56
GOGATOOL AC pneumatische Crimper / <i>pneumatic crimpers</i>	57
GOGATOOL PC 65 pneumatischer Crimper / <i>pneumatic crimpers</i>	58
GOGATOOL TF 65 Zuführeinheit für PC 65 / <i>feeding unit for PC 65</i>	59
GOGATOOL Kontaktvorschub für TF 65 / <i>terminal feeding f. TF 65</i>	59
GOGATOOL Gesenk für PC 65 / <i>die cast f. PC 65</i>	59

BLECHLOCHER RUND / ROUND KNOCKOUT PUNCHES

GOGATOOL BLSS-3S Spaltstempel metrisch / <i>splitting punches metric</i>	60
GOGATOOL BLSS-3S Spaltstempel PG / <i>splitting punches PG</i>	61
GOGATOOL BLSS-3S Spaltstempel Zwischenmaße / <i>splitting punches other sizes</i>	62
GOGATOOL BLSS-3S Spaltstempel Zwischenmaße / <i>splitting punches other sizes</i>	63
BLSS-2S VA Zweischneider Spaltstempel metrisch / <i>VA splitting knockout punches, two points cut, metric</i>	64

BLSS-2S VA Zweischneider Spaltstempel PG / VA <i>splitting knockout punches, two points cut, PG</i>	65
BLECHLOCHER QUADRATISCH, RECHTECKIG / KNOCKOUT PUNCHES	
GOGATool BLS-Q Ecklocher quadratisch / <i>square punches</i>	66
GOGATool BLS-QVA Ecklocher quadratisch /	66
GOGATool BLS-R Rechteck-Locher / <i>rectangular punches</i>	67
GOGATool BLS-R-ILME	67
GOGATool BLSS-3S	67
BLECHLOCHER F. ELEKTRONIK U. SONDERFORMEN	
/ KNOCKOUT PUNCHES FOR ELECTRONICS A. SPECIAL SHAPES	
GOGATool BLS-QE quadratisch für Elektronik / <i>square for electronic</i>	68
GOGATool BLS-RE rechteckig für Elektronik / <i>rectangular for electronic</i>	68
GOGATool BLS-SPEZIAL.....	69
GOGATool BLS-SUBD	69
BLECHLOCHER ZUBEHÖR / ACCESSORIES FOR KNOCKOUT PUNCHES	
GOGATool GP	70
GOGATool BLS-HS	70
GOGATool BLS-ZUB	70
GOGATool KNZ Kerbnutzange / <i>keyway punch</i>	70
BLECHLOCHER-SATZ / KNOCKOUT PUNCH SET	
GOGATool BLSS-SET1-Blechlocher Montage metrisch / <i>knockout punches montage metric</i>	71
GOGATool BLSS-SET2-Blechlocher Standard metrisch / <i>knockout punches standart metric</i>	71
GOGATool BLSS-SET3 Blechlocher Standard PG / <i>knockout punches montage PG</i>	71
BLECHLOCHER-SATZ FÜR VA / KNOCKOUT PUNSH SET FOR VA	
GOGATool BLSS-SET1 VA Blechlocher Montage metrisch / <i>VA punches montage metric</i>	72
GOGATool BLSS-SET2 VA Blechlocher Standard metrisch / <i>VA punches standart metric</i>	72
GOGATool BLSS-SET4 VA Blechlocher Standard PG / <i>VA punches montage PG</i>	72
HANDHYDRAULIK-WERKZEUGE / HAND HYDRAULIC PUNCH DRIVERS	
GOGATool POWER PUNCH PP1	73
GOGATool POWER PUNCH PP4 + M16-M63	73
GOGATool POWER PUNCH PP5 + PG9-PG42.....	73
GOGATool POWER PUNCH PP6 + M16-M63 VA	74
GOGATool POWER PUNCH PP7 + PG9-PG42 VA.....	74
AKKU HYDRAULIK-WERKZEUGE / AKKU HYDRAULIC PUNCH	
GOGATool AKKU-PUNCH AP1.....	75
HYDRAULIK ZUBEHÖR / HYDRAULIC ACCESSORIES	
GOGATool PP9 Hydraulikzylinder / <i>hydraulic cylinder</i>	76
GOGATool PP10 Fußpumpe mit Hydraulikzylinder / <i>foot pump with hydraulic cylinder</i>	76
MEHRSTUFENBOHRER / MULTI STEP DRILLS	
GOGATool SSV-CO5 – Vorbohrer Rundlocher / <i>Pilot Drills for Round Punches</i>	77
GOGATool SSV-SG – Mehrstufenbohrer metrisch / <i>Multi Step Drill for metric</i>	77
GOGATool SSV-2S – Mehrstufenbohrer PG / <i>Multi Step Drill for PG</i>	77
DIN-PROFILSCHIENENSCHNEIDER / DIN RAILS CUTTER	
GOGATool RC 200 preiswerter Tragschienenschneider / <i>low cost DIN rail cutter</i>	78
GOGATool SS-PICCOLO 3	79
GOGATool SS-PICCOLO 4	79
GOGATool SS-HUT Gerät / <i>tool</i>	80
VERDRAHTUNGSKANAL SCHNEIDEGERÄT / WIRING DUCT CUTTER	
GOGATool DC 125 Kabelkanalschneider / <i>wiring duct cutter</i>	81
GOGATool KS125 Kabelkanalschneider / <i>wiring duct cutter</i>	81
WERKZEUGE FÜR VERDRAHTUNGSKANÄLE / TOOLS FOR WIRING CHANNELS	
GOGATool AVK80 Ausklinkzange / <i>notching pliers</i>	82
GOGATool PSVK110 Pelikanschere / <i>pelican scissors</i>	82

KABELABROLLER UND LÄNGENMESSGERÄTE / CABLE DRUM UNROLLER AND CABLE LENGTH MEASURING TOOLS

GOGATOOL KTA-200 Kabeltrommelabroller / <i>cable drum unroller</i>	83
GOGATOOL KTA-700 Kabeltrommelabroller / <i>cable drum unroller</i>	83
GOGATOOL KTA-200U Kabeltrommelabroller / <i>cable drum unroller</i>	84
GOGATOOL KTA-200TS Transportset für KTA-200 / <i>transport set f. cable drum unroller KTA 200</i>	84
GOGATOOL KTA-300 Aluminium Rollschienen / <i>aluminium runner</i>	84
GOGATOOL KTA-1000 Aluminium Rollschienen / <i>aluminum runner</i>	84
GOGATOOL KLMG-1 anschraubbare Kabellängen-Messeinheit / <i>screw-on cable length measuring unit</i>	85
GOGATOOL KLMG-2 Kabellängen-Handmessgerät / <i>hand-held cable length measuring tool</i>	85
GOGATOOL KLMG-Z Verbindungsgestell f. Kabellängen-Handmeßgerät / <i>connection frame for hand-held cable length measuring tool</i>	85

SPANNWERKZEUG FÜR KABELBINDER / CABLE TIE TOOL

GOGATOOL DTGM7– Kabelbinderzange / <i>cable tie tool</i>	86
GOGATOOL DTGM1 – Kabelbinderzange / <i>cable tie tool</i>	86
GOGATOOL DTGM2/3 –T&B-Zange für Kabelbinder / <i>cable tie tool</i>	86
GOGATOOL DTGM5/6 –Panduit-Zange für Kabelbinder / <i>cable tie tool</i>	86
GOGATOOL DSTG1 – Zange für Metallkabelbinder / <i>metal cable tie tool</i>	86

MULTIFUNKTIONSGERÄT + HEISSLUFTGEBLÄSE / MULTITOOL + HEAT GUN

GOGATOOL HG400 – Multifunktionsgerät / <i>multitool</i>	87
GOGATOOL HG2000 – Heißluftgerät / <i>heat gun</i>	87

SONSTIGE WERKZEUGE / OTHER TOOLS

GOGATOOL HWA Handwerkzeug-Antrieb / <i>hand tool operator</i>	8814
GOGATOOL VZ1 Montagezange für Kabelverschraubungen / <i>wrench for cable glands</i>	89
GOGATOOL RSS Rohrsteckschlüssel / <i>box spanner</i>	89
GOGATOOL KMS Kabelmessschablone / <i>cable measuring template</i>	90
GOGASWITCH US – Universalschlüssel / <i>universal-key</i>	90
GOGATOOL DDZ – Dreidornzange / <i>sleeve expansion tools</i>	91
GOGATOOL LZ – Kerbzange für Prüfplaketten / <i>marking pliers for inspection plates</i>	91
GOGATOOL LSA – Anlegewerkzeug / <i>insertion tool</i>	91
GOGATOOL KGG – Kabelgleitgel / <i>cable lubricant</i>	91
GOGATOOL ET-SCHABER Etikettenschaber / <i>scraper tool</i>	92
GOGATOOL ET-SCHABER-K Ersatzklingen / <i>replacement blades</i>	92
GOGATOOL Lötdraht RA bleifrei halogenhaltig / <i>solder wire led-free halogenated</i>	93
GOGATOOL Lötdraht EL bleifrei halogenfrei / <i>solder wire led-free halogen-free</i>	93

GOGATool Strip Super 5

Sehr leicht / very lightweight
Dennoch robust / yet robust

Abisolierbereich / stripping range: 0,2 – 6 mm²
Abisolierlänge / stripping length: 8 – 12 mm
Länge des Werkzeugs / tool length: 190 mm
Gewicht nur / weight only: 130 g

Typ	Abisolierbereich mm ²	Drahtschneider	ArtNr	/Stk.
type	stripping range	wire cutter		/pc.
Super 5	0,2 - 6,0	ja / yes	12800100	40,90



GOGATool MultiStrip10

Sich selbstständig auf Isolierstärke einstellende Abisolierzange – automatisch. /
Stripping tool with self-regulating insulation thickness – automatically.

Geeignet für ein- oder mehrdr. Kabel mit PVC-Isolierung sowie Teflon-, Radox-, und Gummiisolationen. /
Suitable for single-wire and multiwire cables with PVC-Isolation as well as teflon-, radox- and rubber isolation.

Für Kabelquerschnitte / for cable size 0,03 - 10mm² (AWG 32 - 8)

Robuste Metallklemmen / solid metal clamps

Abisolierlänge mit Längenanschlag bis 18mm voreinstellbar. / Stripping length with length stop preset up to 18mm.

Schneidmesser und Längenanschlag leicht auswechselbar. / Cutting blade and length stop easily replaceable.

Integrierter Drahtschneider für / integrated wire cutter for
mehrdrähtige Leiter bis / multiwire conductors up to 10mm² / AWG 8
feindrähtige Leiter bis / fine-wire conductors up to 6mm² / AWG 10

Typ	Länge mm	Abisolierbereich mm ²	ArtNr	/Stk.
type	length	stripping range		/pc.
MultiStrip10	195	0,03 - 10	12800103	84,20
Ersatzmesser / spare cutter	-	-	12800104	16,06
Ersatzanschlag / spare length stop	-	-	12800105	2,08



GOGATool Stripper

Automatische Abisolierzange / automatic wire stripper

Zum Abisolieren von ein-, mehr- und feindrähtigen Leitern mit gängigen Standardisolationen. Für Querschnitte von 0,03 – 10 mm² sowie Flachbandkabel bis 10mm Breite und 2,5 – 16mm². /

For stripping single-wire, multiwire and fine-wire conductors with standard type of isolation for wire size 0,03 – 10mm² as well as ribbon cable up to 10mm width and 2,5 – 16mm².

Selbstständiges Anpassen der Abisoliermesser an die verschiedenen Querschnitte ohne Voreinstellung. /
Self-adapting stripping blades for several cable sizes without presetting.

Automatisches öffnen der Klemmbacken nach dem Abisolieren / Opens the clamping jaws automatic. after stripping.

Keine Beschädigung der Leiter, kein Aufspleißen der Einzeladern /

No damage of the conductors, no splicing of the single conductors.

Abisolierlänge voreinstellbar über Längenanschlag / stripping length presettable with length stop 3-18mm

Schneiddruck nachstellbar b. harten Kunststoffummantelungen. / Cutting press. adjustable for tough plastic sheaths.

Integrierter Drahtschneider für / integrated wire cutter for
mehrdrähtige Leiter bis / multiwire conductors up to 10 mm²

eindrähtige Leiter bis / single-wire conductors up to 6 mm²

Schneidmesser, Längenanschlag und Klemmbacken leicht auswechselbar. /

Cutting blade, length stop and clamping jaws easily replaceable.

Geringes Gewicht, leichtgängige Mechanik. / Low weight and smooth mechanics.

Typ	Länge mm	Abisolierbereich mm ²	ArtNr	/Stk.
type	length	stripping range		/pc.
Stripper10	200	0,03 - 10	12800106	63,40
Ersatzmesser / spare cutter	-	-	12800107	16,19
Ersatzklemmbacken / spare jaws	-	-	12800108	3,82
Ersatzanschlag / spare length stop	-	-	12800109	2,17
Stripper16	200	2,5 - 16	12800110	97,30
Ersatzmesser / spare cutter	-	-	12800111	18,82
Ersatzklemmbacken / spare jaws	-	-	12800112	4,55



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

GOGATool Outlet Spezial 20

Mit der Abisolierzange Outlet Special 20 ist das Erstellen eines Kabelausschnittes für Schirmanschluss Systeme, Potentialausgleiche und Erdungen in wenigen Handgriffen erledigt. Ein Kabelausschnitt kann an jeder beliebigen Stelle des Kabels herausgenommen werden. Mit der Outlet Special 20 können unterschiedliche Kabeltypen, wie zB NYM-Kabel, Coaxial-Kabel, sowie geschirmte Mess-, Kontroll-, und Steuerleitungen bearbeitet werden. /

With the wire stripper Outlet Special 20 the creation of a cable-cut-out-section for shield connecting systems, potential equalisation and grounding can be done with little hand grips. A cut-out-section can be chosen anywhere at the cable. With the Outlet Special 20 you can process diverse cable types for example, NYM-cable, coaxial-cable, as well as shielded measuring- and control cables.

Kabeldurchmesser für Rundschnitt /
cable diameter for round-cut: 6,9 – 9,5 mm
Abisolierlänge / stripping length: 20 mm
Gewicht / weight: 100 g
max. Schnittlänge Isolierung /
maximal cutting length isolation: 1,40mm



Längsschnitt

Rundschnitt links und rechts vom Längsschnitt durch 1/4 Drehbewegung der Zange

Kabelsequenz freilegen

Typ	ArtNr	€ /Stk.
type	/pc.	
Outlet Special 20	12800147	80,90

GOGATool Sensor Spezial

Mit der Abisolierzange Sensor Special ist das Abisolieren von Kombileitungen zum Anschluss von Sensor-Aktor Verteilerboxen/Buskoppler schnell und sicher möglich. Die inneren Leiter oder das Schirmgeflecht werden nicht angeschnitten und beschädigt. Datenleitungen zum Anschluss an M8, M12 Steckverbinder sind in beliebiger Länge abzuisolieren, da die Leitungen durch die Zangengriffe geführt werden können. Die Sensor Special muss auf die unterschiedlichen Kabelquerschnitte nicht eingestellt werden, da sie über ein automatisches Abstastsystem verfügt. Eine spezielle Klingengeometrie gewährleistet das sichere Abisolieren folgender Kabeltypen: Halogenfreie geschirmte oder ungeschirmte Sensor-/Aktor – Leitungen, m. PUR o. PVC Außenmantel & 3-8-adr. Kabelaufbau (z.B. 3x0,34 mm² ungesch. b. 8x0,25 mm² geschirmt). /

With the wire stripper Sensor Special it is possible to strip combination lines to connect sensor-actuator distributor boxes/ bus coupler fast and save. The inner wire and the shielding braid will not be cut or damaged. You can strip data cables in any desired length for the connection to M8 or M12 plug connectors because it is possible to put the cables through the handle. The Sensor Special must not be adjusted to the several wire sized because the stripper has an automatic tracing system. The perfect blade geometry guarantees the save strip following cable types: halogenfree, shielded or unshielded sensor and actuator cables with PUR or PVC outer sheath and 3 – 8 wired (for example 3x0,34 mm² unshielded and up to 8x0,25 mm² shielded).

Arbeitsbereich / work area: 4,40 – 7,00 mm Ø

Abisolierlänge / stripping length: optional

Gewicht / weight: 126 g

TUV / GS: geprüft / proved

Klingenwechsel möglich! / Cutting blade exchangeable!

Typ	ArtNr	€ /Stk.
type	/pc.	
SENSOR Spezial	12800148	112,00
Ersatzmesser / replacement knife	12800135	52,10



GOGATool AS-Interface Pro

Automatische Abisolierzange für AS-Interface Kabel mit PUR oder TPE Außenisolierung. /

Automatic wire stripper for AS-interface cable or TPE outside insulation.

Keine Beschädigung der inneren Leiter möglich. / No danger to damage the inner wires.

TUV / GS: geprüft / proved

Typ	ArtNr	€ /Stk.
type	/pc.	
AS-Interface Pro	12800102	83,90



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

Klingenwechsel möglich! /
Cutting blade exchangeable!

GOGATool Sensor Mini

Automatische Abisolierzange für Sensor- / Aktor-Leitungen, Steuerleitungen, hochflexible TPE-U-Leitungen, PUR-Leitungen, PUR/PVC-Leitungen, PVC-Leitungen, geschirmt und ungeschirmt, mehradriger Kabelaufbau./

Automatic Cable Stripping Pliers for sensor cables, control cables, PUR halogen-free cables, highly flexible TPE-U-cables, PUR-cables, PUR/PVC-cables, PVC-cables, shielded and non-shielded, multi-stranded.

Arbeitsbereich / working range: 3,2 – 4,4 mm Ø

Abisolierlänge / stripping length: beliebig / any

Gewicht / weight: 152 g



Typ	ArtNr	€/Stk.
type	/pc.	
SENSOR Mini	12800153	112,00
Ersatzmesser / replacement knife	12800158	49,55

GOGATool FKZ

Automatische Abisolierzange zur Bearbeitung des Außenmantels sowie der inneren massiven oder flexiblen Leitern, von PVC-isolierten Installations-Flachkabeln. Die automatische Einstellung auf den Querschnitt verhindert Beschädigungen der Leiter, die Klingenkassette ist austauschbar. /

Automatic wire stripping plier for processing the outer sheath as well as the inner solid or exible conductors of PVC-insulated installation at cables. The automatic adjustment to the cross-section prevents damage to the conductors, the blade cassette is replaceable

Arbeitsbereich / work area: Installations-Flachkabel und deren Innenleiter, Kabelmantel bis 12 mm Breite/Leiter 0,75 - 2,5 mm² /

Building installation flat cables and conductors, Cable sheathing up to 1/2" width / conductor 0,75 - 2,5 mm²

Abisolierlänge / stripping length: beliebig / any

Gewicht / weight: 152 g



Typ	ArtNr	€/Stk.
type	/pc.	
FKZ	12800133	34,51
Ersatzmesser / replacement knife	12800134	21,81

GOGATool 6-16mm²

Ergonomische, automatische Abisolierzange für massive und flexible Leiter mit PVC Außenisolierung von 6 - 16 mm² (AWG 10 - 6). Auch zum Entmanteln von PVC-Flex 3x0,75mm² oder Solarkabel mit verbundener Doppelisolation (z. B. Solarflex®, Energy-flex®). Keine Einstellung auf Kabelquerschnitt notwendig. Abisolieren jeder beliebigen Länge möglich auf Grund der Kabeldurchführung im Griff. Längenskala aufgedruckt, die Klingenkassette ist austauschbar. / Automatic wire stripper which is suitable for standard round wires with cross sections from 6 to 16mm² (AWG 10-6). This tool will remove the PVC outer cable insulation. Also suitable for stripping the sheathing of PVC-Flex 3x0,75mm² and solar cables with jointed cable sheathings (e.g. Solarflex®, Energyflex®). Stripping of any length possible due to open frame construction of handles. Length scale printed on handle. The the blade cassette is replaceable.

Abisolierlänge / stripping length: beliebig / any

Optischer Längenanschlag / optical length scale: 15-18-20 mm

Gewicht / weight: 152 g



Typ	ArtNr	€/Stk.
type	/pc.	
6-16mm ²	12800150	55,70
Ersatzmesser / replacement knife	12800159	25,74

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

Jedes Kabelmesser hat eine spezielle Titan-Nitrid-Beschichtung (TIN) für eine höhere Schnittgeschwindigkeit, geringen Verschleiß und eine höhere Standzeit. Zusätzlich ein innenliegendes Reservemesser mit TIN-Beschichtung. / Every cable knife has a special titanium-nitride coating (TIN) for higher cutting speed, less wear and better tool life. Additional spare knife inside with also with TIN-coating.

GOGATool STRIP

Typ	für Kabel-Ø mm	ArtNr	€ /Stk.
type	for cable-Ø		/pc.
STRIP1	8-28	12800121	15,50



Typ	für Kabel-Ø mm	ArtNr	€ /Stk.
type	for cable-Ø		/pc.
STRIP2	27-35	12800122	20,57
STRIP3	35-50	12800123	25,14



GOGATool STRIP UNI

Typ	Arbeitsbereich mm	ArtNr	€ /Stk.
type	workspace		/pc.
STRIP UNI	4-70	12800124	42,96
Wechselbügel / exchange ironing	4-16	12800125	13,32
Wechselbügel / exchange ironing	8-28	12800126	13,32
Wechselbügel / exchange ironing	7-35	12800127	13,32
Wechselbügel / exchange ironing	35-50	12800128	14,72
Wechselbügel / exchange ironing	50-70	12800129	14,72
Ersatz-Innenmesser / replacement knife	-	12800130	2,72
Ersatz-Hakenklinge / replacement hook blade	-	12800131	9,79



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

GOGATool ENTMANTLER Nr.15

Mit dem Entmantler können alle gängigen Rundkabel (z.B. NYM-Kabel 2 x 1,5mm² bis 5 x 2,5mm²) bis zu einem Durchmesser von 8 bis 13mm schnell und präzise entmantelt werden. / By JOKARI Stripper all common round cables (eg NYM cable 2 x 1.5 mm² to 5 x 2.5 mm²) be stripped quickly and accurately with a diameter of 8 to 13mm.

Eine Einstellung der Schnitttiefe auf den jeweiligen Durchmesser ist nicht notwendig, da die speziell geformten Abisoliermesser sich auf das jeweilige Rundkabel automatisch einstellen. / An adjustment of the cut depth on the respect. diameter isn't necessary bec. the specially shaped stripping blades automat. adjust to the respect. round cable.

Arbeitsbereich / work area: Kabel / cable 8 – 13 mm Ø, Leiter / conductor 0,2-0,4 mm²

Gewicht / weight: 50 g

Länge / length: 125 mm

Prüfungen / inspections: TÜV/GS

Typ	ArtNr	€
type		/Stk. /pc.
Super Entmantler Nr.15	12800146	25,74



GOGATool Coaxial Abisolierer Nr.1

Die Coaxial Abisolierer Nr. 1 sind perfekt geeignet für das schnelle und präzise Abisolieren aller gängigen Coaxial-Kabel, z.B. TV-Coax von 4,8 bis 7,5mm Ø, RG 58/59 sowie PVC-Kabel 3 x 0,75 mm². / Coaxial Stripper No.1 are perfect for the fast and precise stripping of all coaxial cable, such as TV aerial cable between 4,8 - 7.5mm Ø, RG 58/59 and PVC cable 3 x 0,75 mm².

Die besondere Form und Montage der Abisoliermesser gewährleistet, dass die inneren Kabelleiter nicht beschädigt werden. Ein weiteres Qualitätsmerkmal sind die Titan-Nitrid beschichteten Klingen. / The particular form and installation of stripping blades ensures that the inner cable conductor will not be damaged. Another quality feature are the titanium-nitride coated blades.

Mit einer integrierten Längenskalierung können die Kabel exact abisoliert werden. Eine Ringvorrichtung am unteren Griff ermöglicht eine Befestigung des Werkzeugs (z.B. Schlüsselring mit Kette). / With an integrated length scaling the cables can be stripped exactly. A ring device at the bottom handle of the tool allows a theft-proof attachment. (eg key ring with chain).

Arbeitsbereich / work area: 4,8 – 7,5 mm Ø

Gewicht / weight: 22 g

Länge / length: 100 mm

Prüfungen / inspections: TÜV/GS

Typ	ArtNr	€
type		/Stk. /pc.
Coaxial Abisolierer Nr.1	12800140	16,66



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

GOGATool TOP-COAX-PLUS

Die TOP COAX-Plus Abisolierer sind perfekt geeignet für das schnelle und präzise Abisolieren aller gängigen Coaxial-Kabel, z.B. TV-Antennenkabel von 4,8 bis 7,5mm Ø, RG 58/59 sowie PVC-Rundkabel 3 x 0,75 mm². /

TOP COAX Stripper are perfect for the fast and precise stripping of all coaxial cable, such as TV aerial cable between 4.8 to 7.5mm Ø, RG 58/59 and PVC round cable 3 x 0.75 mm².

Die besondere Form und Montage der Abisoliermesser gewährleistet, dass die inneren Kabelleiter nicht beschädigt werden. Ein weiteres Qualitätsmerkmal sind die Titan-Nitrid beschichteten Klingen. /

The particular form and installation of stripping blades ensures that the inner cable conductor will not be damaged. Another quality feature are the titanium-nitride coated blades.

Mit einer integrierten Längenskalierung können die Kabel exact abisoliert werden. Eine Ringvorrichtung am unteren Griff ermöglicht eine Befestigung des Werkzeugs (z.B. Schlüsselring mit Kette). /

With an integrated length scaling the cables can be stripped exactly. A ring device at the bottom handle of the tool allows a theft-proof attachment. (eg key ring with chain).

Arbeitsbereich / work area: 4,8 – 7,5 mm Ø

Gewicht / weight: 20 g

Länge / length: 105 mm

Prüfungen / inspections: TÜV/GS



Typ	ArtNr	€
<i>type</i>	<i>/pc.</i>	<i>/Stk.</i>
TOP COAX Plus Abisolierer	12800141	16,21

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

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	€
<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 Klemmtechnik /
square crimping, ideal fit for terminal technology

Hochpräzises Crimpgesenk, vermeidet Verklemmungen 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	€
<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 type	ArtNr	€ /Stk. /pc.
QUADRO Set (ABVERKAUF)	12800142	221,00
QUADRO Zange / tool	12800143	119,00
QUADRO Ersatzmagazin / spare magazin	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

Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen / crimping tools for end-sleeves

GOGATool AEHZ1

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

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



GOGATool 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.
type	crimp section		/pc.
FLEXI 6	0,14-6	12800010	65,10



GOGATool 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.
type	profile	crimp section		/pc.
CAE0510	Dornpressung / indent crimping	0,5 - 10	12800020	27,57



GOGATool CAE4016

AWG 12-16

Länge / length : 208 mm

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



GOGATool CAE1635

AWG 6-2

Länge / length : 226 mm

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



GOGATool CAT0516

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

Typ	Profil	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	profile	crimp section		/pc.
CAT0516	Trapezpressung / trapezoid crimping	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 /		0,08 - 16	12800047	162,00
CZA5	brüniert /		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	AWG	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>finish</i>	<i>profile</i>	<i>crimp section</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 Sicherheitsseils / *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	Profil	Abmessungen	Gewicht	Art.Nr.	€
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	Profil	Abmessungen	Gewicht	Art.Nr.	€
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	Profil	Abmessungen	Gewicht	Art.Nr.	€
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	Profil	Abmessungen	Gewicht	Art.Nr.	€
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	125 x 110 x 32	2300	12800072	451,00
CS150240	150- 240	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

Crimpwerkzeuge f. gedrehte Kontakte mit o. ohne Akku / crimping tools for turned contacts hand- o. battery-powered

GOGATool CZI Crimpzange für gedrehte Industriekontakte / crimping tool for turned industrial contacts

automatische Crimpzange für gedrehte Industriesteckkontakte (z.B. Harting, ILME, Phoenix, Amphenol, Walthers, HTS, Contact, Weidmüller) / crimping pliers for turned industrial plug-in contacts (e.g. Harting, ILME, Phoenix, Amphenol, Walthers, HTS, Contact, Weidmüller)

Typ	Ausführung	Crimpbereich mm ²	Gewicht kg	ArtNr	€/Stk.
type	design	crimp section	weight		/pc.
CZI 1		2,5		12800897	124,70
CZI 2	für gedrehte Industriekontakte / for turned industrial contacts	0,35 - 1,5	0,26	12800896	124,70
CZI 3		0,14 - 0,5		12800895	120,10
CZI 4	für Kontakte SAE und EN / for contacts SAE and EN	0,14 - 0,33	0,59	12000898	363,00



GOGATool HC20 Crimpgerät akku-hydraulisch / battery-powered hydraulic crimping tool

Elektro-hydraulisch angetriebenes Handgerät zum Vercrimpen von gedrehten Stift- u. Buchsenkontakten / electro-hydraulic Li-Ion battery-powered tool for crimping turned male and female contacts

ca. 300 Crimpungen bei mittlerer Belastung pro Akku-Ladung möglich / one battery charge lasts for about 300 2,5 mm² crimps

Akku-Ladezeit < 30-min durch Li-Ionen Technologie / Battery recharge in under 30 minutes

Für ILME - und
HARTING Kontakte /
for ILME and HARTING contacts

einsetzbare Vierdorncrimpeinheiten / 4/8 indent heads applicable:

- um 360° schwenkbar / 360° swivel head
- Crimpdornzustellgenauigkeit bis zu 1/100 mm / indent positioning precision to 1/100 mm
- integrierte Verschleißüberwachung / wear monitoring
- Rekalibrierungsfunktion / recalibration function

526-875004010
526-875004140



526-670000010



526-670201001



526-675300006



526-675600006

Presskraft / crimping force: 19 kN
Presszyklus / crimping cycle: 2.8 s

Beschreibung	Crimpbereich (Steckkontakt-Ø)		Gewicht		ArtNr	€/Stk.
	mm ²	AWG	kg			
description	crimping section		weight			/pc.
Werkzeug-Kit „ILME“ im Kunststoff-Koffer (EU) / tool in plastic case			6,19		07-CCPZE RN EU	3 189,00
bestehend aus:						
Crimpgerät HC20 mit EU Ladegerät / with EU charger			4,20		526-670201001	1 762,00
Crimpkopf 8.75 - 3 für Crimpgerät HC20 / crimping unit	0,14 - 6,0	26 - 10	1,06		526-675300006	1 195,00
Kontaktaufnahme KA14 12-fach für „ILME“ CC, CD, CX / locator 12-way	(0,3 - 6,0	22 - 10)	0,08		526-875004140	65,90
Li-Ionen-Akku 12V / 2Ah / Li-Ion battery			0,40		526-637000020	125,20
Tischhalterung für HC 20/ bench mount			0,45		526-670000010	48,90
Crimpeinh. mit Crimpdornen entspr. AS22520/1-01 / Crimping unit w. indents acc.to AS22520 /1-01	0,14 - 6,0	26 - 10	1,06		526-675600006	1 195,00
Crimpeinh. mit Durchlass 15 mm / Crimping unit with 15 mm pass-through	1,5 - 16,0	16 - 6	1,64		526-676300006	2 441,00
Kontaktaufnahme KA01 12-fach „UNIVERSAL“ (ILME, HARTING, usw.) / locator 12-way	(0,3 - 10,0	22 - 7)	0,08		526-875004010	65,60
Li-Ionen-Akku 12V / 4Ah / Li-Ion battery			0,4		526-637000040	313,00

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

GOGATool VC-M23 Vierdorncrimpzange für Industriekontakte /
four-mandrel crimping tool for industrial contacts

- **geeignet zum Vercrimpen von gedrehten Stift- und Buchsenkontakten /**
suitable for crimping of turned contacts
- **Crimpdornzustellung in Schritten von 0,01 mm einstellbar und digital ablesbar /**
crimp mandrel setting adjustable in steps of 0.01 mm and digitally readable
- **Überprüfung der Grundeinstellung mittels beiliegendem Prüfstift /**
checking the basic setting using the enclosed test pin
- **Rekalibrierungsfunktion /**
recalibration function
- **Elektronische Verschleißüberwachung (patentiert) mit Warnfunktion /**
electronic wear monitoring (patented) with warning function
- **Zuverlässige Vercrimpung durch Zwangsvollendung des Crimpvorganges und synchrone**
Zustellung der Crimpdorne /
reliable crimping due to forced completion of the crimping process and synchronous feed of the crimping mandrels
- **Unterschiedliche Einstellfunktionen abrufbar /**
different setting functions can be called up

Kontaktaufnahme / contact holder

- **Speziell für kleine und kurze Kontakte /**
specially for small and short contacts
- **Patentierter Rastmechanismus /**
patented locking mechanism
- **Abmessung /**
dimension: 40 x 40 x 35 mm
- **Steckerserie /**
plug series: M17 / M23 / M40

**Crimpzange für INTERCONTEC,
 ILME und HARTING
 Crimpkontakte /**
**crimping tool for INTERCONTEC,
 ILME and HARTING crimp contacts**



Locator-Position	Typ	Außen-Ø mm	Crimpbereich mm²	Crimpkontaktserie
<i>position</i>	<i>type</i>	<i>outer-Ø</i>	<i>crimping section</i>	<i>crimp contact series</i>
1	Stecker/Buchse male/female	2	0,14 - 4,00	623/627/923/932/940
2	Stecker/male	2	0,35 - 4,00	923
3	Stecker/male	1	0,14 - 1,00	923
4	Stecker/male	2	0,14 - 2,50	940
5	Stecker/male	1	0,14 - 1,00	932
6	Buchse/female	1	0,14 - 1,00	617/623/627/917/932
	Stecker/male			

Beschreibung <i>description</i>	Crimpbereich (Steckkontakt-Ø) mm² AWG		Gewicht g	ArtNr	€ /Stk. /pc.
	<i>crimping section</i>		<i>weight</i>		
Werkzeug-Kit „INTERCONTEC“ im Kunststoff-Koffer / <i>tool in plastic case</i>			1,12	12800075	989,00
bestehend aus:					
Crimpzange digital für gedrehte Industriekontakte	0,14-6	26-10	1,050	526-8753000061	832,00
Stift- Kontaktaufnahme			0,070	526-875008120	163,00
Werkzeug-Kit „ILME“ im Kunststoff-Koffer / <i>tool in plastic case</i>			1,13	07-CCPZ RND	895,00
bestehend aus:					
Crimpzange digital für gedrehte Industriekontakte	0,14-6	26-10	1,050	526-8753000061	832,00
Kontaktaufnahme KA14 12-fach für „ILME“ CC, CD, CX / <i>locator 12-w (0,3 - 6 22 - 10)</i>			0,08	526-875004140	65,90
Kontaktaufnahme KA01 12-fach „UNIVERSAL“ (ILME, HARTING, usw.) / <i>locator 12-0,3 - 10 22 - 7)</i>			0,08	526-875004010	65,60

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

GOGATool CM25-3 Crimpmaschine / crimping machine

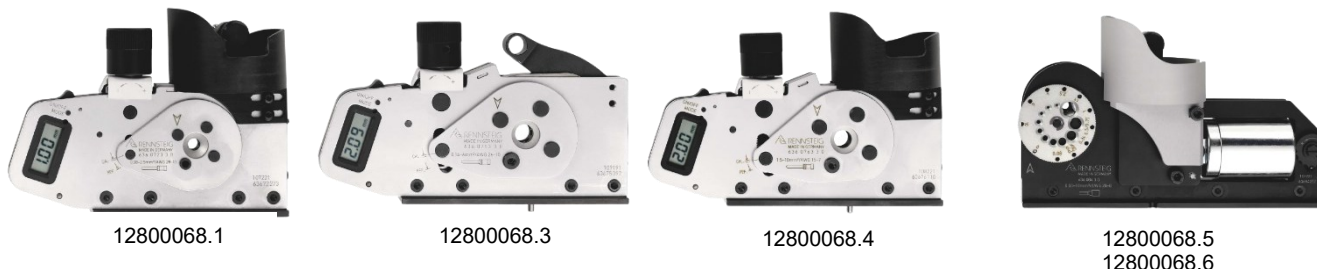
- **Kompaktes, wartungsfreies Tischgerät / compact, maintenance-free tabletop unit**
- **Hand- oder Fußauslösung / hand or foot release**
- **Füße höhenverstellbar / height adjustable feet**
- **Durch schnelles und einfaches Umrüsten geeignet für Klein- und Mittelserien / Through quick and easy changeover suitable for small and medium series**
- **Crimpeinheiten für isolierte und unisolierte Aderendhülsen von 0,08 bis 10mm² / crimping units for insulated and uninsulated wire end ferrules from 0.08 to 10mm²**
- **Automatische Verpressung von isolierten und unisolierten Aderendhülsen nach DIN 46 228 / automatic crimping of insulated and uninsulated ferrules according to DIN 46 228**
- **Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsegröße / self-adjusting adjustment to the desired wire and ferrules size**
- **Verstellbare Einführhilfe für isolierte Aderendhülsen / adjustable insertion aid for insulated wire and ferrules**
- **4-kant oder 6-kant Crimpprofil mit profilierten Crimpflächen / 4-sided or 6-sided crimp profile with profiled crimping surfaces**

Presskraft / crimping force: 25kN
Betriebsdruck / operating pressure: 6bar
Luftbedarf / Arbeitshub / air requirement: 0,75 Liter



Beschreibung <i>description</i>	Gewicht g <i>weight</i>	Abmessung mm <i>dimension</i>	ArtNr	€ /Stk. /pc.
Crimpmaschine CM25-3 ohne Crimpeinheit	31,8	325 x 280 x 500	1280068	4 384,00

GOGATool CM25-3 Crimpeinheit und Fußschalter / crimping unit and foot switch



Beschreibung <i>description</i>	Anw endungs- bereich <i>application</i>	Crimpereich mm ² <i>crimp section</i>	Gew icht g <i>weight</i>	Abmessung mm <i>dimension</i>	ArtNr	€ /Stk. /pc.
Crimpeinheit 8.72 mit Digitalanzeige		0,08 - 2,5		87 x 43 x 72	1280068.1	1 114,00
Crimpeinheit 8.75 mit Digitalanzeige	gedrehte Kontakte	0,14 - 6,0	600	100 x 43 x 76	1280068.3	1 114,00
Crimpeinheit 8.76 mit Digitalanzeige		1,50 - 10			1280068.4	1 114,00
Crimpeinheit 4-kant Crimp	Aderendhülsen	0,08 - 10	600	100 x 43 x 76	1280068.5	862,00
Crimpeinheit 6-kant Crimp	Aderendhülsen	0,08 - 6,0	600	100 x 43 x 76	1280068.6	862,00
Fußschalter für Crimpmaschinen CM25		-	700	240 x 150 x 140	1280068.9	68,30

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 / crimping tools

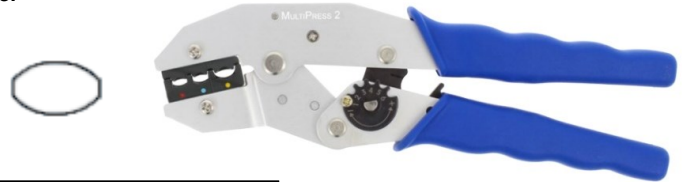
GOGATool CZIK-ALU ALU-Crimpzange / alu-crimping tool

Alu Crimpzange / Alu crimping tool

Zum Crimpen von isolierten Kabelschuhen von 0,5 bis 6mm² /
 for crimping isolated cable lugs from 0,5 up to 6 mm²

Extrem leicht: nur 280 g /
 extremely light – only 280 g

In das Werkzeug passen alle Crimpeinsätze mit einer Aufnahmebreite von 6 mm /
 all crimping inserts with a pick-up width of 6 mm fit into the tool



Länge / length: 229 mm

Gewicht / weight: 280 g

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	incl. Crimpeinsatz	ArtNr	€ /Stk.
type	crimp section	profile	incl. crimping insert		/pc.
CZIK-ALU	0,5-6	Ovalpressung / oval crimping	nein / no	12800034	65,9
			ja / yes	12800034.1	18,4

GOGATool CEIV

Extrem leichtgängig /
 extremely smooth running

Zum Crimpen von isolierten Kabelschuhen und Verbindern / for crimping isolated lugs and connectors

AWG 22-18, 16-14, 12-10

Länge / length: 258 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	ArtNr	€ /Stk.
type	crimp section	profile		/pc.
CEIV0560	0,5-6	Ovalpressung / oval crimping	12800032	32,83



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

GOGATOOL CJC

Zum Crimpen von Stossverbindern bis 1,5 mm² /
for crimping joint connectors up to 1,5mm²

Nur eine Rastklinke / only one latch

Länge / length: 192 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section	profile		/pc.
CJC	max. 1,5	Dornpressung / indent crimping	12800037	191,00

Für Fernwärmetechnik /
for long distance heating



GOGATOOL GSA

Zum symmetrischen Pressen von isolierten Stossverbindern von 0,5 - 6 mm² /
for symmetrical crimping of pre-insulated terminals 0,5 - 6 mm²

Länge / length: 203 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section	profile		/pc.
GSA	0,5 - 6	Ovalpressung / oval crimping	12800038	129,40



GOGATOOL EP 171

Zum Crimpen von isolierten Kabelschuhen / for crimping isolated lugs

2 Crimpstationen / 2 crimp stations

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
EP171	10-16	12800035	107,00



GOGATOOL CIWF

Zum Crimpen von isolierten Winkelflachsteckhülsen 90° / for crimping isolated female angellugs 90°

2 Crimpstationen / 2 crimp stations

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
CIWF	1,5+2,5	12800032W	54,10



GOGATOOL EP 290

Zum Crimpen von unisolierten Kabelschuhen / for crimping unisolated lugs

5 Crimpstationen / 5 crimp stations

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
EP290	0,25-10	12800041	123,60



GOGATOOL EP 291

Zum Crimpen von unisolierten Kabelschuhen / for crimping unisolated lugs

2 Crimpstationen / 2 crimp stations

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
EP291	10-16	12800042	120,30



GOGATOOL EP 306

Zum Crimpen von Rohrkabelschuhen / for crimping tubular cable lugs

5 Crimpstationen / 5 crimp stations

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section		/pc.
EP306	0,75-16	12800050	75,00



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

Preiswerte Werkzeuge für einmalige
 Baustellen-Ausstattung /
 cheap tools for best construction site
 equipment

GOGATool CIV

Zum Crimpen von isolierten Kabelschuhen und Verbindern / for crimping isolated lugs and connectors
 AWG 22-18, 16-14, 12-10

Länge / length: 242 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section	profile		/pc.
CIV0560	0,5-6	Ovalpressung / oval crimping	12800054	25,57



GOGATool CEFV

Zum Crimpen von unisolierten Kabelschuhen und Verbindern / for crimping unisolated lugs and connectors
 AWG 22-18, 16-14, 12-10

Länge / length: 226 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section	profile		/pc.
CEFV0560	0,5-6	F-Pressung / F-crimping	12800055	31,98



GOGATool CZIV

Zum Crimpen von Verbindern mit Schrumpfschlauch / for crimping connectors with shrinking tube
 AWG 22-18, 16-14, 12-10

Länge / length: 225 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section	profile		/pc.
CZIVS1560	1,5-6	Ovalpressung / oval crimping	12800056	31,98



GOGATool CEK

Zum Crimpen von unisolierten Kabelschuhen und Verbindern / for crimping unisolated lugs and connectors
 AWG 22-6

Länge / length: 275 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Profil	ArtNr	€/Stk.
type	crimp section	profile		/pc.
CEK1516	1,5-16	Dornpressung / indent crimping	12800049	31,98



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

GOGATool CT-U Crimpwerkzeug / crimping tool

- mit „easy change“ Schnellverriegelung, ohne Rändelschrauben, ohne Werkzeuge / with "easy change" quick lock, without knurled screws, without tools
- einfacher Wechsel der Crimpeinsätze / easy change of crimp inserts
- Äußerst robust und zuverlässig / Extremely robust and reliable
- Zwangssperre mit Entriegelung garantiert vollständige Vercrimpung / Positive lock with release guarantees complete crimping
- Einstellbarer Pressdruck / Adjustable crimping pressure
- Verschleißfestes Schnellwechselsystem ohne ausleiernde Federn / Wear-resistant quick-change system without wearing out springs
- Dadurch auch im Fahrzeug-, Flugzeugbau und in der Automatisierung verwendbar / Can therefore also be used at vehicle construction, aircraft construction and automation
- Matt verchromter Werkzeugrahmen / Matt chrome-plated tool frame
- Bis zu 200 verschiedene Presseinsätze lieferbar / Up to 200 different crimping inserts available



Inhalt Set / scope of delivery set:

Crimpwerkzeug / crimping tool CT-U

Presseinsatzhalter / crimping insert holder CT-UH

3 auswechselbare Crimpeinsätze / exchangeable crimping dies :

CT-I-02 Aderendhülsen mit + ohne Kragen / ferrules with + without collar 0,5 –16,0 mm²

(Art.Nr. / part no.:12800070.02)

CT-I-06 isolierte Kabelschuhe (rot, blau, gelb) / insulated cable lugs (red, blue, yellow) 0,5 –6,0 mm²

(Art.Nr. / part no.:12800070.06)

CT-I-08 nicht isolierte Quetsch-Kabelschuhe / non-insulated crimp terminals 0,5 –10,0 mm² DIN 46234

(Art.Nr. / part no.:12800070.08)

Typ	Lieferumfang	Koffer	Art.Nr.	€
type	scope of delivery	case	part no.	/Stk. /pc.
CT-U	Crimpwerkzeug ohne Einsätze / crimping tool without inserts	nein / no	12800070	62,20
CT-U-SET	Crimpwerkzeug - Set / crimping tool set	nein / no	12800071	125,00
CT-U-K	Koffer leer (für CT-U und 5 Einsätze)	ja / yes	12800071.1	19,59

Crimpeinsätze siehe folgende Seiten / crimping inserts see following pages

GOGATool CT-UH Presseinsatzhalterung / crimp insert holder

Presseinsatzhalterung zur Aufnahme und Transport von bis zu drei Presseinsätzen / crimp insert holder for holding and transporting up to three crimp inserts

Arretierung durch Magnete / Locking by magnets

Lieferumfang ohne Presseinsätze / Scope of delivery without press inserts

Typ	Beschreibung	Art.Nr.	€
type	description	part no.	/Stk. /pc.
CT-UH	Presseinsatzhalterung / crimping insert holder	12800076	26,25



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 CT-I Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsätze f. CT-U / Aderendhülsen / crimping inserts f. CT-U / core end sleeves

Type	Crimpbereich mm ²	Crimpbereich TWIN mm ²	Art.Nr.	€
type	crimping section	crimping section	part no.	/pc.
CT-I01	0,5-6	2 x 0,5 - 4	12800070.01	21,45
CT-I02	0,5-16	2 x 0,5 - 6	12800070.02	23,57
CT-I03	16-35	2 x 10, 2 x 16	12800070.03	24,42
CT-I04	0,25-16	2 x 10, 2 x 16	12800070.04	34,62
CT-I05	25-50	2 x 10, 2 x 16	12800070.05	34,62



Crimpeinsätze f. CT-U / isolierte Kabelschuhe, Schrumpf-Verbinder, nicht-isolierte Quetsch-Kabelschuhe DIN 46234, nicht isolierte Stoßverbinder DIN 46237 / crimping inserts f. CT-U / insulated cable lugs, shrink connectors, non-insulated crimp cable lugs DIN 46234, non-insulated butt connectors DIN 46237

Typ	Verwendung	Crimpbereich mm ²	Art.Nr.	€
type	usage	crimping section	part no.	/pc.
CT-I06	isolierte Kabelschuhe / ins. cable lugs	0,5-6	12800070.06	22,14
CT-I07	Schrumpf-Verbinder / shrink connectors	0,5-6	12800070.07	31,53
CT-I08	nicht isol. Quetschkabelschuhe DIN 46234 / uninsulated crimping cable lugs DIN 46234	0,5-10	12800070.08	18,94
CT-I09	nicht isol. Stoßverbinder * / unins. butt connectors *	0,5-6	12800070.09	36,85

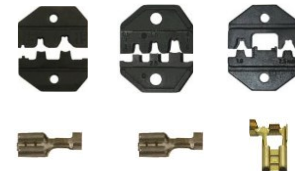


* Klauke Normalausführung (Cimco Normalausführung, Weitkowitz Serie Euro mit Einschränkung, da teilweise starke "Ohren"-Bildung bis 0,75 / 1,5 mm² Cimco/Weitkowitz) /

Klauke Normal version (Cimco Normal-version, Weitkowitz Series Euro with restriction, because partly strong "ear"-formation up to 0,75 / 1,5 mm² Cimco/Weitkowitz)

Crimpeinsätze f. CT-U / unisolierte Flachstecker / crimping inserts f. CT-U / uninsulated flat plugs

Typ	für Stecker	Crimpbereich mm ²	Art.Nr.	€
type	for plug	crimping section	part no.	/pc.
CT-I10	Flachstecker / flat connector 4,8 / 6,3 mm	0,5 - 2,5	12800070.10	24,42
CT-I11	Flachstecker / flat connector 4,8 / 6,3 mm	0,5 - 6	12800070.11	25,29
CT-I12	Fahnen - Flachstecker / flag flat plug 6,3mm	0,5 - 2,5	12800070.12	45,91



Crimpeinsätze f. CT-U / SUB-D Stecker Kontakte / crimping inserts f. CT-U / SUB-D plugs contacts

Typ	für Stecker	Crimpbereich mm ²	Crimpbereich AWG	Art.Nr.	€
type	for plug	crimping section	crimping section	part no.	/pc.
CT-I13	Sub-D Stecker 075 / plug	0,05 - 0,75	24-30, 18 - 22	12800070.13	26,45
CT-I14	Sub-D Stecker 05 / plug	0,08 - 0,5	24 - 28, 20 - 22	12800070.14	26,45



Crimpeinsätze f. CT-U / 3 mm Glasfaser-Einziehstrang / crimping inserts f. CT-U / 3 mm glass fiber retractable cord

Type	Verwendung	Art.Nr.	€
type	usage	part no.	/pc.
CT-I15	Gew indehülse, Stoßverbinder / threaded sleeve, butt connector	12800070.15	30,29



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

Crimpeinsätze f. CT-U / Solar-Stecker / crimping inserts f. CT-U / solar plugs

Type	für Stecker	Crimpbereich	Art.Nr.	€
type	for plug	mm ²	part no.	/Stk. /pc.
CT-I-16	Multi Contact MC3	4 + 6	12800070.16	49,71
CT-I-17	Multi Contact MC4	4 + 6	12800070.17	49,71
CT-I-09	Tyco *	4 + 6	12800070.09	36,85



* Mit dem Crimpprofil 2,5 mm² lassen sich auch die Tyco Stecker 4 + 6 mm² verpressen /
the crimp profile 2.5 mm² can also be used to crimp Tyco connectors 4 + 6 mm².

Crimpeinsätze f. CT-U / Fibre Optic Stecker / crimping inserts f. CT-U / fibre optic plugs

Type	für Faser Typ	Hexmaße	Art.Nr.	€
type	for fibre type	mm	part no.	/Stk. /pc.
CT-I-19	SMA	5,46 / 4,52 / 3,83	12800070.19	26,66
CT-I-20	SMA, SMB, SFR, ST, SC	3,25 / 3,83 / 5,46 / 5,00 / 4,52	12800070.20	a. A.



a. A. = auf Anfrage / upon request

Crimpeinsätze f. CT-U / Koax - Stecker / crimping inserts f. CT-U / coax plugs



Typ	für Stecker	für Kabel Typ	Hexmaße	Art.Nr.	€
type	for plug	for cable type	mm	part no.	/Stk. /pc.
CT-I-21	Koax, BNC/TNC	RG58, RG59, RG62, RG71	6,50 / 5,41 / 1,72	12800070.21	18,94
CT-I-22	Koax, Thinet, Mini-UHF, BNC/TNC	RG58, RG174	5,41 / 4,52 / 1,72 / 1,06	12800070.22	20,01
CT-I-23	Koax, BNC/TNC	RG174, RG179, kleine Koax Stecker / small coax plug	4,52 / 3,25 / 1,72	12800070.23	20,01
CT-I-24	SMA, SMB, Mini-59, Mini-UHF, B/TNC	RG58, Mini-59, RG-174	3,25 / 5,41 / 5,00 / 4,52 / 1,72 / 1,06	12800070.24	20,02
CT-I-25	Koax, CATV "F" Typ, BNC/TNC	RG6, RG6 Quad	9,14 / 8,23 / 1,72	12800070.25	20,02
CT-I-26	N-Typ	RG8, RG11	10,89 / 2,54 / 2,03	12800070.26	20,02
CT-I-27	Koax, N-Typ	RG8, RG11, RG213, RG216	10,54 / 2,41	12800070.27	20,01

Crimpeinsätze f. CT-U / geschirmte WE-Stecker / crimping inserts f. CT-U / shielded WE-plugs



Typ	für Stecker	für Kabel Typ	Art.Nr.	€
type	for plug	for cable type	part no.	/Stk. /pc.
CT-I-28	RJ45-8P8K, Stew art Connectors	einadrig+flexibel / single wire + flexible	STP22-24 AWG	12800070.28 38,14
CT-I-29	RJ 45 8P8K lang / long , Hirose	einadrig+flexibel / single wire + flexible	STP22-24 AWG	12800070.29 38,14
CT-I-30	RJ 45 -8P8K kurz / short , Hirose	einadrig+flexibel / single wire + flexible	STP22-24 AWG	12800070.30 38,14
CT-I-31	RJ 45 -8P8K, AMP, Molex, f. Ø 6,0 mm	einadrig+flexibel / single wire + flexible	STP22-24 AWG	12800070.31 38,14

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

Crimpeinsätze f. CT-U / ungeschirmte WE-Stecker / crimping inserts f. CT-U / unshielded WE-plugs



Typ	für Stecker	für Kabel Typ	Art.Nr.	€
type	for plug	for cable type	part no.	/Stk. /pc.
CT-I-32	RJ45-8P8K, Stew art Connectors		12800070.32	25,13
CT-I-33	RJ11& RJ12-6P6K, Stew art Connectors		12800070.33	25,13
CT-I-34	Telefon / phone 4P4K, AMP+ Stew art Con.	einadrig+flexibel, flach+rund /	12800070.34	25,13
CT-I-35	RJ45-8P8K, AMP	single wire + flexible, flat + round	12800070.35	25,13
CT-I-36	RJ11& RJ12-6P6C, AMP	STP22-24 AWG	12800070.36	25,13
CT-I-37	RJ 11 DECMUJ-6P6K, AMP		12800070.37	25,13
CT-I-38	RJ50-10P10K, AMP		12800070.38	25,13

GOGATEC CSQCC

Die Crimpeinsätze sind ganz einfach zu wechseln und werden durch ein patentiertes Magnetsystem im Handwerkzeug gehalten. /

The crimping inserts are easily to change and are held by a patented magnet system in the hand tool.

Crimpeinsätze / crimp inserts

isolierte Kabelschuhe 0,5 – 6mm² rot, blau, gelb / insulated cable lugs 0,5 – 6mm² red, blue, yellow

unisolierte Kabelschuhe 0,5 – 6mm² (Dornpressung) / uninsulated cable lugs 0,5-6mm² (arbor pressing)

unisolierte Kabelschuhe 0,5 – 6mm² (Fbzw. B-Crimp) / uninsulated cable lugs 0,5-6mm² (For B-crimp)

BNC Connectoren RG58 / RG59 / BNC Connectors RG58 / RG59

Aderendhülsen 0,5 – 6mm² (Trapezpressung) / core end sleeves 0,5-6mm² (trapeze pressing)

Aderendhülsen 10 – 25mm² (Trapezpressung) / core end sleeves 10-25mm² (trapeze pressing)

SET:

Crimpzange / crimping tool

Crimpeinsätze / crimping inserts

Kunststoffkoffer / plastic case

Patentiertes
Magnetsystem /
patented magnet system



Typ	ArtNr	€
type		/Stk. /pc.
CSQCC-Set	12800033	182,00
weitere Crimpeinsätze / more crimping inserts		35,70

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

GOGATool PEW12

(AKKU-Version siehe E-PEW12)

**Spezialcrimpzange zum Vercrimpen nahezu aller aktuellen Crimpverbinder von 0,08-95mm². /
Special crimp tool for crimping almost all current crimp connectors with a conductor cross-section of inner 0,08-95mm².
garantiert exakte, lötfreie, elektrische Verbindungen / guaranteed accurate, solderless, electrical connections
parallele Crimpbackenzustellung / parallel crimp jaws
optimale Hebelübersetzung / optimum lever transmission
gute Handhabung durch ergonomische Schwerpunktlage / good handling because of ergonomic center of gravity
Ein – und Zweihandbedienung möglich / one – and two-hand operation possible
vielfältige Kombinationsmöglichkeiten / a variety of combinations**

Brüniert mit 2k-Griffen, ohne Crimpeinsatz / burnished with 2khandles, without inserts

Typ	Länge	Gewicht	Koffer	Art.Nr.	€
type	length	weight	case	part no.	/pc.
PEW12	200	975	ja / yes	12800001	152,00
PEW12-70	200	975	nein / no	12800001.4	219,00



Crimpeinsätze siehe unten und folgende Seiten /
crimping inserts see below and following pages

**PEW12-70 ohne.
Crimp-Einsatz für
70/95 mm² /
PEW12-70 excl. crimp-insert
for 70 and 95mm²**





Tischhalterung für PEW12 / tabletop mount for PEW12

Typ	Länge	Gewicht	Art.Nr.	€
type	length	weight	part no.	/pc.
Tischhalterung / tabletop mount	190	360	12800001.54	65,40



**Crimpeinsätze f. PEW12 / isolierte Kabelschuhe / crimp inserts f. PEW12 / insulated cable lugs
DIN 46237**

* auch f. Flachstecker geeignet / also suitable for flat connectors

Typ	Crimpbereich	Profil	Art.Nr.	€
type	crimping section	profile	part no.	/pc.
CEIKS1*	0,5-1,0		12800001.07	59,00
	1,5-2,5			
	4,0-6,0			
CEIKS2 Schrumpfschlauch / shrinking tubes	0,5-1,0		12800001.08	59,30
	1,5-2,5			
	4,0-6,0			
CEIKS3	10		12800001.21	62,00
	16			
CEIKS4 konisch / conical *	0,5-1,0		12800001.22	58,50
	1,5-2,5			
	4,0-6,0			

















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

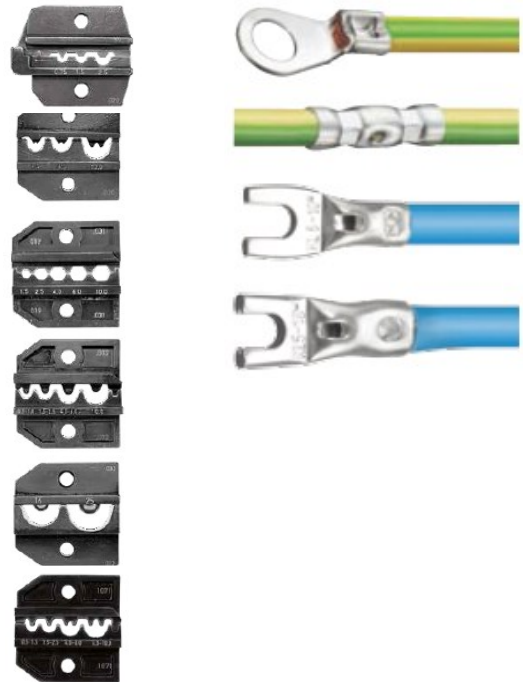
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, **NET PRICES**

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

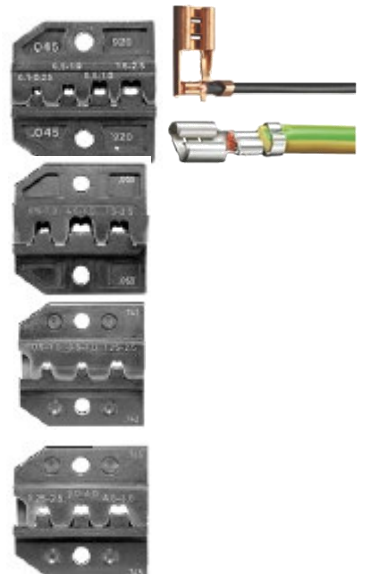
Crimpeinsätze f. PEW12 / unisolierte Kabelschuhe / crimp inserts f. PEW12 / uninsulated cable lugs
DIN 46234 / 46235 / 46267

Typ type	Crimpbereich mm ² crimping section	Profil profile	Verbinder connectors	Art.Nr. part no.	€ /Stk. /pc.
CEUKS1	0,5-0,75 1,0-1,5 2,5			12800001.23	58,60
CEUKS2	4,0 6,0 10			12800001.24	57,20
CEUKS3	1,5 2,5 4,0 6,0 10,0			12800001.25	57,20
CEUKS4	0,5-1,0 1,5-2,5 4,0-6,0 10,0			12800001.26	57,20
CEUKS5	16,0 25,0			12800001.27	60,50
Kombi- Einsatz / combi- insert	0,5-1,5 1,5-2,5 4,0-6,0 6,0-10,0	 	 	12800001.45	57,20





Crimpeinsätze f. PEW12 / Flachstecker / crimp inserts f. PEW12 / flat connectors
DIN 46247 / 46345 / 46346

Typ type	Crimpbereich mm ² crimping section	Profil profile	Verbinder connector	Art.Nr. part no.	€ /Stk. /pc.
CEFS1	0,1-0,25 0,5-1,0 0,5-1,0 1,5-2,5			12800001.11	113,00
CEFS2	0,5-1,0 1,5-2,5 4,0-6,0			12800001.12	109,90
CEFS3	0,5-1,0 0,5-1,0 1,25-2,5			12800001.28	196,00
CEFS4	1,25-2,5 3,0-4,0 4,0-6,0			12800001.29	200,00
CEKA1	Positionierhilfe für CEFS1		-	12800001.30	36,11
CEKA2	Positionierhilfe für CEFS2		-	12800001.31	35,80



Crimpeinsätze f. PEW12 / gerollte u. gestanzte Kontakte / crimp inserts f. PEW12 / rolled a. stamped contacts















Typ type	Kontaktart connector type	Crimpbereich mm ² crimping section	Profil profile	Verbinder connector	Art.Nr. part no.	€ /Stk. /pc.
Einsatz / insert	Junior P. Timer	0,5-1,0 0,5-1,0 1,5-2,5 1,5-2,5			12800001.39	138,60



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



















Crimpeinsätze f. PEW12 / Aderendhülsen / crimp inserts f. PEW12 / core end sleeves

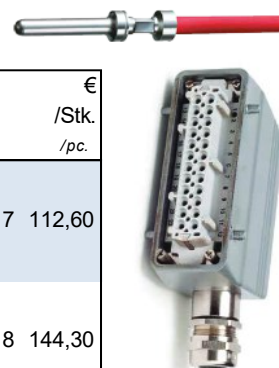
Type	Crimpbereich mm ²	Profil	Verbinder	Art.Nr.	€
type	crimping section	profile	connectors	part no.	/Stk. /pc.
CEAH1	0,25-0,75			12800001.32	57,20
	1,0-1,5				
	2,5				
	4,0				
	6,0				
CEAH2	0,5-1,0			12800001.33	106,80
	1,5				
	2,5				
CEAH3	10			12800001.34	57,20
	16				
	25				
CEAH4	35			12800001.35	95,90
	50				
CEAH5	2x6			12800001.36	102,20
	2x10				
	2x16				
CEAH6*	70			12800001.37	115,80
CEAH7*	95			12800001.38	115,80



* = NUR mit 12800001.4 kompatibel / only compatible with 12800001.4

Crimpeinsätze f. PEW12 / gedrehte Kontakte / crimp inserts f. PEW12 / turned contacts

Typ	Crimpbereich mm ²	Steckdurchmesser mm	Profil	Verbinder	Abbildung	Art.Nr.	€
type	crimping section	plug in diameter	profile	connector	image	part no.	/Stk. /pc.
Kontakt- aufnahme / locator	0,14-1,0	1,6				12800001.17	112,60
	1,5	2,4					
	2,5	2,5					
	4						
Einsatz / insert	0,14-1,0	1,6				12800001.18	144,30
	1,5	2,4					
	2,5	2,5					
	4						
Einsatz / insert	1,5	4,0				12800001.19	141,10
	2,5						
	4						
Einsatz / insert	4	3,6				12800001.20	137,10
	6						
	10						
Einsatz + Kontaktaufn./ insert + locator	10	5,0				12800001.67	a. A.
	16						
Einsatz + Kontaktaufn./ insert + locator	6	5,0				12800001.68	a. A.
	25						



a. A. = auf Anfrage / upon request

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 / crimping tools

Crimpeinsätze f. PEW12 / Solarverbinder / crimp inserts f. PEW12 / turned contacts Multifunktion / multifunctional : Schneiden, Abisolieren, Crimpen / cutting, stripping, crimping

Typ <i>type</i>	Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	Profil <i>profile</i>	Verbinder <i>connector</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ /Stk. /pc.
Kontakt- aufnahme / <i>locator</i>	4 6			12800001.62	68,30
Einsatz / <i>insert</i>	4			12800001.50	237,00
Einsatz / <i>insert</i>	6			12800001.52	409,00



Crimpeinsätze f. PEW12 / Solarverbinder / crimp inserts f. PEW12 / turned contacts

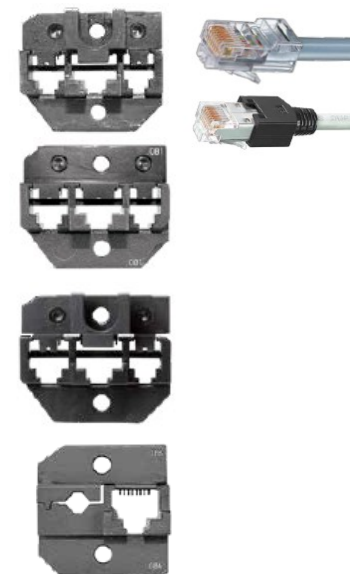
Typ <i>type</i>	Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	Profil <i>profile</i>	Verbinder <i>connector</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ /Stk. /pc.
Einsatz / <i>insert</i>	4 6 10			12800001.53	141,10



Crimpeinsätze f. PEW12 / Datenstecker / crimp inserts f. PEW12 / data plugs

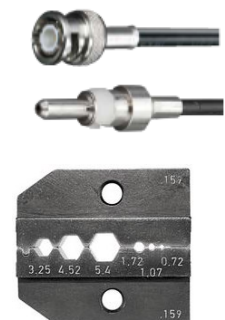
Typ <i>type</i>	Steckertyp <i>plug type</i>	Profil <i>profile</i>	Verbinder <i>connector</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ /Stk. /pc.
Einsatz / <i>insert</i>	RJ 9,10,11,12,45 Westernstecker / <i>western jack</i>			12800001.63	a. A.
Einsatz / <i>insert</i>	4,6,8 polig / <i>pin</i> Molexstecker (kurze Bauform) / <i>molex jacks (short)</i>			12800001.64	a. A.
Einsatz / <i>insert</i>	RJ 45 / 50 Westernstecker / <i>western jacks</i>			12800001.65	193,00
Einsatz / <i>insert</i>	Stewart-Verbinder / <i>stewart plugs</i>			12800001.66	a. A.
	4,6,8 polig / <i>pin</i>				

a. A. = auf Anfrage / upon request



Crimpeinsätze f. PEW12 / Koaxverbinder / crimp inserts f. PEW12 / coaxial connectors

Typ <i>type</i>	Kabelbez. <i>cable designation</i>	Crimpmaß mm <i>crimp size</i>	Crimphülßen Ø mm <i>sleeve diameter</i>	Profil <i>profile</i>	Verbinder <i>connector</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ /Stk. /pc.
Einsatz / <i>insert</i>	RG 58	3,25	3,9			12800001.61	113,10
	RG 178	4,52	5,4				
	RG 316	5,4	6,4				
	RG 188	1,72	2,1				
		1,07	1,3				
		0,72	0,95				



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

GOGATool E-PEW 12 Elektrische-Crimpzange / electrical crimping pliers

geringe Störanfälligkeit, lange Wartungsintervalle / low susceptibility to interference, long service intervals
 Motorschnellstopp (kein Nachlauf) / motor quick-stop (no tracking)
 Tippbetrieb für exakte Positionierung der Kontakte / jog mode for exact positioning of the contacts
 Notentriegelung und Reset-Funktion / emergency release and reset function
 geringe Lautstärke / low volume
 Warnfunktion gegen Überhitzung und Überlastung / warning function against overheating and overloading
 LED-Beleuchtung des Arbeitsbereiches / LED lighting work

Diese Crimpzange ist elektromechanisch angetrieben und arbeitet mit Li-Ionen-Technologie. Die Zange ist akkubetrieben und ist mit allen verfügbaren Crimpeinsätzen, Positionierhilfen, Drahtanschlägen etc. der PEW12 Crimpzange kombinierbar (ausgenommen Aderendhülsen 70 und 95 mm²). Für die Prozessüberwachung ist eine Multifunktionsanzeige eingebaut. Die Crimpzange weist eine kurze und kompakte Bauweise auf. Das Werkzeug wird ohne Crimpeinsatz und Kontaktaufnahme geliefert. Akku-Ladegerät und Inbusschlüssel werden mitgeliefert, Auslieferung im Kunststoffkoffer. /

This crimping tool is driven electromechanically and is working with Li-ion technology. The forceps is battery operated and can be combined with all available crimping dies, positioning, wire attacks etc. from the PEW12 (except ferrules 70 and 95 mm²). For process monitoring a multi-function display is fitted. The crimping tool has a short and compact design on. The tool is delivered without crimping tools and touching tool. Battery Charger and Allen are supplied, delivered in a plastic case.



Crimpbereich / crimping: Aderendhülsen 0,08 – 50 mm² / cable sleeves

Pressdruck / pressure: 10 kN

LED-Anzeige / LED display: Ladezustand Akku, Serviceintervall, Überhitzung/Überlastung / battery charging status, service interval, overheating/overload

Gewicht / weight: 1,95 kg

Abmessungen / dimensions: Zange 274 x 50 x 142 mm, Kunststoffkoffer 500 x 420 x 125 mm / pliers 274 x 50 x 142 mm, plastic case 500 x 420 x 125 mm

Nach 25.000 Pressungen muss die Zange zum Service. / After 25.000 pressings the pliers must be serviced.

Sie schaltet ab und kann nicht mehr betätigt werden. / She switches off and can no longer be operated.

Typ	Beschreibung	Gewicht kg	Art.Nr.	€
type	description	weight	part no.	/Stk. /pc.
E-PEW12	Crimpzange im Koffer mit Ladegerät EU (ohne Gesenke) / crimping pliers in case with charger EU (without dies)	4,7	12800003	1 889,00
	Li-Ionen-Akku 12 V/1,5 Ah / Li-ion battery 12 V/1,5 Ah	0,18	12800001.2	a. A.
	Li-Ionen-Akku 12 V/3 Ah / Li-ion battery 12 V/3 Ah	0,4	12800001.3	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

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

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

Gewicht / weight: 0,8 kg

Länge / length: 335 mm

GOGATool EAP 51

für ausgedünnte (verdichtete) feindrähtige Leiter / for thinned (compressed) fine wire lines

Crimpbereich / crimp range: 10 – 50 mm²

Crimpstationen / crimp stations: 5

Crimpform / crimping form: Trapez mit Einkerbung / trapeze with notch

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€ /Stk.
type	crimp section		/pc.
EAP-51	10/16/25/35/50	12800025	327,00



GOGATool EAP 96

für ausgedünnte (verdichtete) feindrähtige Leiter / for thinned (compressed) fine wire lines

Crimpbereich / crimp range: 50 – 95 mm²

Crimpstationen / crimp stations: 3

Crimpform / crimping form: Trapez mit Einkerbung / trapeze with notch

Typ	Crimpbereich mm ²	ArtNr	€ /Stk.
type	crimp section		/pc.
EAP-96	50/70/95	12800027	265,00



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

GOGATool SP-DIN

Sechskant-Presswerkzeug mit Hebelübersetzung / hexagonal crimping tool

Für DIN Kabelschuhe und DIN Pressverbinder Typ KSDIN / for DIN cable lugs and DIN butt connectors

Typ	Querschnitte	Länge	Gewicht	ArtNr	€
type	cross sections	length	weight		/Stk.
SP-DIN 0650	6 - 50	390	1,1	12800092	103,70
SP-DIN 10120	10 - 120	650	2,9	12800093	139,00
SP-DIN 25150	25 - 150	650	2,9	12800094	153,00



GOGATool SP-KSF

Für Kabelschuhe und Stoßverbinder Typ KSF (für fein- und mehrdrähtige Leiter)
for cable lugs and butt connectors type KSF (for single and multiwire conductors)

Typ	Querschnitte	Länge	Gewicht	ArtNr	€
type	cross sections	length	weight		/pc.
SP-KSF 0650	6 - 50	390	1,1	12800088	103,70
SP-KSF 10120	10 - 120	650	2,9	12800089	139,00



GOGATool SP-KSM

Für Kabelschuhe und Stoßverbinder Typ KSM / for cable lugs and butt connectors type KSM

Typ	Querschnitte	Länge	Gewicht	ArtNr	€
type	cross sections	length	weight		/pc.
SP-KSM 0650	6 - 50	390	1,1	12800090	103,70
SP-KSM 10120	10 - 120	650	2,9	12800091	139,00
SP-KSM 25150	25 - 150	650	2,9	12800095	153,00

GOGATool SPK

Handpresswerkzeug / manual pressing tool
für Standard-Kabelschuhe Typ KSM / for standard cable lugs
für mehrdrähtige und feindrähtige Leiter / for multi and single wire conductors
Kofferset mit Einsätzen / case-set with inserts

Mit Hebelübersetzung und Kerbpressung / with lever transmission and indent crimping
Griffisolierung / handle insulation
Set im Kunststoff-Koffer / set in plastic case
„Klick“ nach Crimpung / „click“ after crimping

Einsätze / incl. inserts

SPK-120 -> 10 / 16 / 25 / 35 / 50 / 70 / 95 / 120 mm²

SPK-300 -> 10 / 16 / 25 / 35 / 50 / 70 / 95 / 120 / 150 / 185 / 240 / 300 mm²

Typ	Querschnitte	Hebel	Länge	Gewicht	ArtNr	€
type	cross sections	lever	length	weight		/Stk.
SPK-120	10 - 120	Stahl / steel	400	4,6	12800096	313,00
SPK-300	10 - 300	Alu, ausziehbar / adjustable	600	7,4	12800098	485,00



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

Für KSDIN-RK Presskabelschuhe u. -verbinder nach DIN46235 /
for KSDIN – RK compression cable-lugs a. -connectors acc. to DIN 46235
Für KSF-RK Rohrkabelschuhe und -verbinder nach DIN46235 /
for KSF-RK tubular cable-lugs and -connectors acc. to DIN 46235
Für KSM-RK Rohrkabelschuhe und -verbinder mehrdrätig /
for KSM-RK tubular cable-lugs and -connectors multi-stranded

Sechskantpressung / hexagonal crimping
Schnellwechsel-Kopf, 180° drehbar / quick opening head, 180° rotatable
Griffisolierung / isolated handles
inkl. Kunststoff-Koffer / plastic case included

GOGATool S 6

Typ	Crimpbereich mm ²	Presskraft kN	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	crimping section	crimping force	weight		/pc.
S 6	10-240	60	2,95	12800080	565,00



Presseinsätze siehe nächstes Kapitel Crimpeinsätze /
for crimping inserts please see next chapter crimp inserts

GOGATool SC 130

Für KSALU-RK Presskabelschuhe und -verbinder nach DIN46239 /
for KSALU – RK compression cable-lugs a. -connectors acc. to DIN 46329
Für KSALCU-RK Presskabelschuhe und -verbinder nach DIN46329 /
for KSALCU – RK tubular cable-lugs a. -connectors acc. to DIN 46329
Für KSE-RK Quetschkabelschuhe und -verbinder nach DIN46234 /
for KSE-RK solderless terminals and connectors acc. to DIN 46324

Typ	Crimpbereich mm ²	Presskraft kN	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	crimping section	crimping strength	weight		/pc.
SC 130	16-300	130	5,36	12800082	962,00



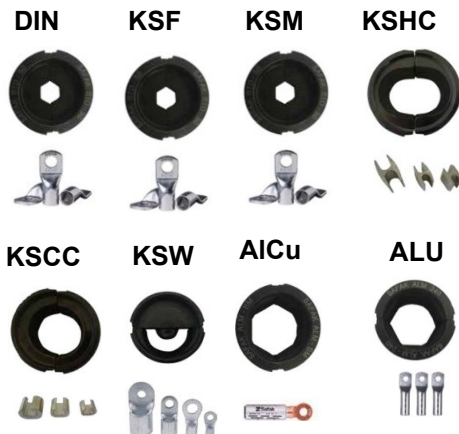
Presseinsätze siehe nächstes Kapitel Crimpeinsätze /
for crimping inserts please see next chapter crimp inserts

GOGATool SHK-25 Hydraulischer Presskopf / hydraulic cable lug crimping head

Für UL-Kabelschuhe KS-DIN, KSF, KSM /
for UL-cable lugs KS-DIN, KSF, KSM

Länge / length: 260 mm
Hubweite / stroke: 23 mm

Typ	Crimpbereich mm ²	Presskraft kN	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	crimping section	crimping strength	weight		/pc.
SHK-25	16-600	250	7,2	12800085	591,00



Presseinsätze siehe nächstes Kapitel Presseinsätze /
for crimping inserts please see next chapter crimp inserts

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

Akkupresszange für 6-kant-Pressung / akku crimping tool for hexagonal crimping
Ergonomisches Design; Ein / Aus-Taste / ergonomic design with on / off button
Robustes Kunststoffgehäuse mit Gummigriff / robust plastic housing with rubber grip handle
Schneller Öffnungs- und Schließkopf / quick opening and closing head
Maximale Betriebsdrehzahl mit Leistungsmotor / maximum operating speed with high performance motor
Motor-Schnellstopp-Funktion für hohe Anwendersicherheit / quick motor stop function for high user safety
Manueller Rücklauf nach der Crimpung / manual retraction when crimp is complete
Anzeige für Batterie, Fehlcrimpung und Wartung / display for charge level, crimping failure and maintenance control
Drucksicherheitssystem / Pressure safety system to prevent over pressure failures
Energiesparfunktion nach 10 Minuten / energy saving function by stopping tool after 10 min unused
LED-Beleuchtung / working area lighting with LED
Schnellwechselkopf 180° drehbar / quick change rotates 180°

Arbeitstemperatur / working temperature: -10°C - +40°C
Ladezeit / charging time: 30 min oder 22 min mit Schnelllader / with quick charger
Presszeit / crimping time: 5-6 sek.

GOGATOO SFK 60 Mini

Typ	Crimpbereich mm ²	Presskraft kN	Akku	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	crimping section	crimping force	battery	weight		/pc.
SFK 60 Mini	6-240	60	18V, 3Ah, Li-Ion	3	12800160	2 200,00

**Presseinsätze siehe nächstes Kapitel Crimpeinsätze /
for crimping inserts please see next chapter crimp inserts**



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

GOGATool HSE-KSF60 / KSM60 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz f. KSF-Rohrkabelschuhe ähnl. DIN46235 / crimping insert for KSF- tubular cable-lugs similar to DIN46235

Crimpeinsatz f. KSM-Rohrkabelschuhe mehrdrähtig / crimping insert for KSM – tubular cable-lugs multi-stranded

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal

Crimpbereich / crimping range: 6 - 300 mm²

Crimpstärke / crimping force: 60 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr KSF60 <i>part no.</i>	Einsätze für <i>inserts for</i>	ArtNr KSM60 <i>part no.</i>	Einsätze für <i>inserts for</i>	€/Stk. /pc.
6	128052006		-		
10	128052010		128064010		
16	128052016		128064016		
25	128052025		128064025		
35	128052035		128064035		
50	128052050	SFK-60S	128064050	SFK-60S	
70	128052070	SFK-60 Mini S	128064070	SFK-60 Mini S	31,44
95	128052095		128064095		
120	128052120		128064120		
150	128052150		128064150		
185	128052185		128064185		
240	128052240		128064240		
300	128052300		128064300		



GOGATool HSE-KSDIN60 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz für DIN-Presskabelschuhe nach DIN46235 / crimping insert for compression cable-lug acc. to DIN46235

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal

Crimpbereich / crimping range: 10 - 300 mm²

Crimpstärke / crimping force: 60 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für <i>inserts for</i>	€/Stk. /pc.
10	128053010		
16	128053016		
25	128053025		
35	128053035		
50	128053050	SFK-60S	
70	128053070	SFK-60 Mini S	31,44
95	128053095		
120	128053120		
150	128053150		
185	128053185		
240	128053240		
300	128053300		



GOGATool HSE-KSW60 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz für Quetschkabelschuhe nach DIN46234 / crimping insert for solderless terminals acc. to DIN 46234

Crimpform / crimping form: Punkt / point

Crimpbereich / crimping range: 10 - 185 mm²

Crimpstärke / crimping force: 60 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für <i>inserts for</i>	€/Stk. /pc.
10	128054010		
16	128054016		
25	128054025		
35	128054035		
50	128054050	SFK-60S	
70	128054070	SFK-60 Mini S	31,44
95	128054095		
120	128054120		
150	128054150		
185	128054185		



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

GOGATool HSE-KSF130 / KSM130 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz f. KSF-Rohrkabelschuhe ähnl. DIN46235 / crimping insert for KSF- tubular cable-lugs similar to DIN46235

Crimpeinsatz f. KSM-Rohrkabelschuhe mehrdrähtig / crimping insert for KSM – tubular cable-lugs multi-stranded

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal

Crimpbereich / crimping range: 10 - 300 mm²

Crimpstärke / crimping force: 130 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr KSF130 <i>part no.</i>	Einsätze für <i>inserts for</i>	ArtNr KSM130 <i>part no.</i>	Einsätze für <i>inserts for</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
10	128055010		-		
16	128055016		128065016		
25	128055025		128065025		
35	128055035		128065035		
50	128055050		128065050		
70	128055070	SC-130	128065070	SC-130	
95	128055095	SHK-25	128065095	SHK-25	31,44
120	128055120	SFK-120	128065120	SFK-120	
150	128055150		128065150		
185	128055185		128065185		
240	128055240		128065240		
300	128055300		128065300		
400	-		128065400		



GOGATool HSE-KSDIN130 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz f. DIN-Presskabelschuhe nach DIN46235 / crimping insert for compression cable-lug acc. to DIN46235

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal

Crimpbereich / crimping range: 10 - 300 mm²

Crimpstärke / crimping force: 130 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für <i>inserts for</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
10	128056010		
16	128056016		
25	128056025		
35	128056035		
50	128056050		
70	128056070	SHK-25	
95	128056095	SC-130	31,44
120	128056120	SFK-120	
150	128056150		
185	128056185		
240	128056240		
300	128056300		



GOGATool HSE-KSW130 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz für Quetschkabelschuhe nach DIN46234 / crimping insert for solderless terminals acc. to DIN 46324

Crimpform / crimping form: Punkt / point

Crimpbereich / crimping range: 10 - 185 mm²

Crimpstärke / crimping force: 130 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für <i>inserts for</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
10	128057010		
16	128057016		
25	128057025		
35	128057035		
50	128057050	SHK-25	
70	128057070	SC-130	31,44
95	128057095	SFK-120	
120	128057120		
150	128057150		
185	128057185		



Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

prices are valid from 01.01.2023 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 HSE-KSHC130 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz für Mehrbereichsklemme H-Form / crimping insert for multi purpose clamp H-form

Crimpform / crimping form: Oval / oval

Crimpbereich / crimping range: 35 - 150 mm²

Crimpstärke / crimping force: 130 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für /Stk. <i>inserts for</i> /pc.	€
35-35	128058035		
50-50	128058050		
70-70	128058070	SFK-120	31,44
95-95	128058095	SHK-25	
120-120	128058120		
150-150	128058150		



GOGATool HSE-KSCC130 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz für Mehrbereichsklemme C-Form / crimping insert for multi purpose clamp C-form

Crimpform / crimping form: Rund / round

Crimpbereich / crimping range: 25 - 150 mm²

Crimpstärke / crimping force: 130 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für /Stk. <i>inserts for</i> /pc.	€
25-25	128059025		
35-35	128059035		
50-50	128059050	SFK-120	31,44
70-70	128059070	SHK-25	
95-95	128059095		
120-120	128059120		
120-150	128059150		



GOGATool HSE-KSALCu130 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz für AlCu-Presskabelschuh ALCU-RK2 / crimping insert for AlCu cable lug ALCU-RK2

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal

Crimpbereich / crimping range: 16 - 240 mm²

Crimpstärke / crimping force: 130 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für /Stk. <i>inserts for</i> /pc.	€
16-25-35	128060035	SC-130	31,44
50-70-95	128060095	SFK-120	
125-150	128060150	SHK-25	
185-240	128060240		



GOGATool HSE-KSALU130 Crimpeinsätze / crimping inserts

Crimpeinsatz für Alu-Presskabelschuh ALU-RK / crimping insert for Alu cable lug ALU-RK

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal

Crimpbereich / crimping range: 25 - 240 mm²

Crimpstärke / crimping force: 130 kN

Crimpbereich mm ² <i>crimping section</i>	ArtNr	Einsätze für /Stk. <i>inserts for</i> /pc.	€
25	128061025		
35	128061035		
50	128061050		
70	128061070	SC-130	31,44
95	128061095	SFK-120	
120	128061120	SHK-25	
150	128061150		
185	128061185		
240	128061240		



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

GOGATool 2SE-KSDIN Crimpeinsätze 2-seitig / crimping inserts double-sided

Crimpeinsatz f. KSF-Rohrkabelschuhe nach DIN46235 und Stoßverbinder nach DIN46237 /
crimping insert for KSF- tubular cable-lugs similar to DIN46235 or butt-connectors sim. To DIN46237

Passend zu GOGATool S-6, SFK-60, SFK-60 Mini / suitable for GOGATool S-6, SFK-60, SFK-60 Mini

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal
Crimpbereich / crimping range: 10 - 240 mm²
Crimpstärke / crimping force: 60 kN



Zwei Crimbereiche in
einem Einsatz /
two crimp sections in one insert

Crimpbereich mm ² crimping section	ArtNr part no.	€ /Stk. /pc.
10 + 185	128051010	31,44
16 + 150	128051016	
25 + 120	128051025	
35 + 95	128051035	
50 + 70	128051050	
240	128051240	



GOGATool 2SE-KSF60 / KSM60 Crimpeinsätze 2-seitig / crimping inserts double-sided

KSF: Crimpeinsatz f. KSF-Rohrkabelschuhe und Stoßverbinder ähnl. DIN46235 (Standard) /
KSF: crimping insert for KSF- tubular cable-lugs similar to DIN46235

KSM: Crimpeinsatz f. KSM-Rohrkabelschuhe und Stoßverbinder mehrdrähtig /
KSM: crimping insert for KSM – tubular cable-lugs multi-stranded

Passend zu GOGATool S-6, SFK-60, SFK-60 Mini / suitable for GOGATool S-6, SFK-60, SFK-60 Mini

Crimpform / crimping form: 6-kant / hexagonal
Crimpbereich / crimping range: 10 - 240 mm²
Crimpstärke / crimping force: 60 kN



Zwei Crimbereiche in
einem Einsatz /
two crimp sections in one insert

Crimpbereich mm ² crimping section	ArtNr KSF60 part no.	ArtNr KSM60 part no.	€ /Stk. /pc.
10 + 185	128050010	128063010	31,44
16 + 150	128050016	128063016	
25 + 120	128050025	128063025	
35 + 95	128050035	128063035	
50 + 70	128050050	128063050	
240	128050240	128063240	



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

GOGATool DCC-25

Typ	Querschnitt mm	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	cross sections	length	weight		/pc.
DCC-25	max. 10	215	0,4	12800210	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



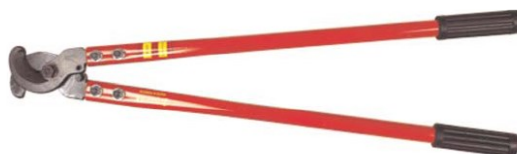
GOGATool KM

Umgebungstemperatur / ambient temperature: -40°C - +85°C

Zertifizierung / certification: UL, DNV

Schneidkraft / cutting force: 55 kg

Typ	Querschnitte mm ²	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	cross sections	length	weight		/pc.
KM-95	max. 95	410	0,75	12800215	46,81
KM-240	max. 240	650	2	12800217	65,50
EM-KM-95	Ersatzmesser / replacement blade			12800216	22,98
EM-KM-240				12800218	60,70



GOGATool DCC

Umgebungstemperatur / ambient temperature: -40°C - +85°C

Zertifizierung / certification: UL, DNV

Schneidkraft / cutting force: 55 kg

Typ	für Querschnitte mm ²	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	cross sections	length	weight		/pc.
DCC-250	max. 250	600	1,9	12800212	87,20
DCC-500	max. 500	810	3	12800214	147,50
EM-DCC-250	Ersatzmesser / replacement blade			12800213	38,49
EM-DCC-500				12800219	46,53



GOGATool DHYCU-40

Hydraulische Kabelschere / hydraulic cutting tool

Für Aluminium und Kupferkabel / for aluminium and copper cables

Länge / length: 560 mm

Gewicht / weight: 5 kg

Typ	max. Kabel-Ø mm	Länge mm	Gewicht kg	ArtNr	€ /Stk.
type	max. cable-Ø	length	weight		/pc.
DHYCU-40	40	560	5	12800223	445,00



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

GOGATOOL D38

Zum Schneiden von ein-, mehr- und feindrähtigem Kabel aus Aluminium und Kupfer /
for cutting single-, multi and finely stranded cable made of aluminum and copper

Besonders geeignet unter beengten Arbeitsbedingungen /
especially suitable in tight working conditions

Abwinkelbare Teleskopgriffe zum Einstellen der optimalen Griffweite /
bendable telescopic handles for setting an optimum grip width

komfortables Arbeiten durch Ratschenprinzip und geringes Gewicht /
comfortable working through ratchet principle and light weight

nicht für Drahtseile oder Stahldraht geeignet / not recommended for steel ropes or wires
auswechselbarer Schneidkopf / replaceable cutting head

Schneidekapazität / cutting capacity: Durchmesser / diameter Ø38 mm; Querschnitt / cross section 280 mm²

Länge / length: 570 – 770 mm

Gewicht / weight: 2 kg

Kopf / cutter head: brüniert, Schneide geschliffen / burnished, polished blade

Griffe / handles: Teleskoparme aus eloxiertem Aluminiumrohr mit 2K-Griffen / telescopic arms made of anodised aluminum tube with 2K handles

Typ type	ArtNr	€/Stk. /pc.
Kabelschere / cable cutter	12800258	242,00
Ersatzmesserkit / spare knife set	12800258.01	142,90



Besonders geeign. unter beengten Arbeitsbed. / especially suitable in tight working cond.

optimaler Krafteinsatz durch Knickmechanik /
optimal use of force by buckling mechanics



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

Heißschneidegeräte für Geflechschläuche/ hot cutting tools for braided sleeves

GOGATool HSG-T1 Tisch-Heißschneidegerät / table-hot cutting tool

Arbeitstemperatur / working temperature: 800°C
 Netzspannung / power supply: 230 V / 50 Hz
 Anschlusskabel / supply cable: 1,5 m

Typ	Gewicht	ArtNr	€
type	kg		/Stk.
	weight		/pc.
HSG-T1	1,5	12800295	229,00
HSG-T15 Ersatzklinge / spare blade		12800296	31,00



GOGATool HSG-H1 Hand-Heißschneidegerät inkl. Schneidspitze / hand-hot cutting tool

Arbeitstemperatur / working temperature: 800°C
 Aussetzbetrieb / intermittent duty: 15 s Ein / on 45 s Aus / off
 Leistungsaufnahme / absorbed power: max. 60 W
 Netzspannung / power supply: 230 V / 50 Hz
 Anschlusskabel / supply cable: 2,5 m

Arbeitstemperatur in
5 Sekunden /
working temperature in five seconds

Typ	Gewicht	ArtNr	€
type	kg		/Stk.
	weight		/pc.
HSG-H1	0,94	12800290	209,00
HSG-H15 Ersatzklinge / spare blade		12800291	31,00

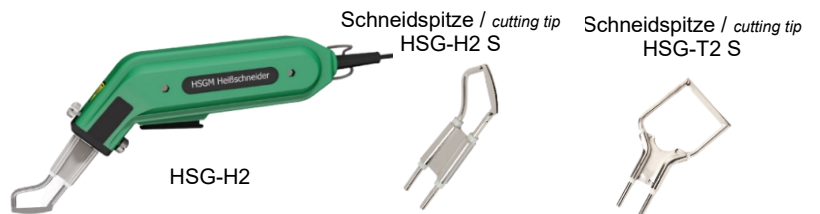


GOGATool HSG-H2 Hand-Heißschneidegerät ohne Schneidspitze / hand-hot cutting tool without cutting tip

Arbeitstemperatur / working temperature: max. 600 °C
 Aussetzbetrieb / intermittent duty: 12 s Ein / on 48 s Aus / off
 Leistungsaufnahme / absorbed power: max. 60 W
 Netzspannung / power supply: 230 V / 50 Hz
 Anschlusskabel / supply cable: 2 m

Arbeitstemperatur in
10 Sekunden /
working temperature in ten seconds

Typ	Durchmesser	Gewicht	ArtNr	€
type	Ø-mm	kg		/Stk.
		weight		/pc.
HSG-H2	-	1,0	12800292	145,00
HSG-H2 S	15	0,1	12800293	52,50
HSG-T2 S	30	0,1	12800299	82,60

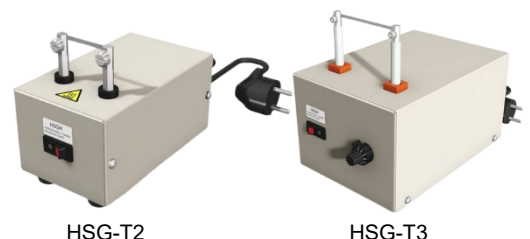


GOGATool HSG-T2 und HSG-T3 Tisch-Heißschneidegeräte / table-hot cutting tools

Netzspannung / mains voltage: 230 V / 50 Hz
 Leistungsaufnahme / absorbed power: 40 W – max 140 W
 Netzschalter mit Signallampe / power switch with signal lamp
 Anschlusskabel / supply cable: 2 m

Geeignet für große
Stückzahlen/
suitable for large quantities

Typ	Arbeitsbereich	Abmessungen	Gewicht	ArtNr	€
type	mm	mm	kg		/Stk.
	workspace	dimensions	weight		/pc.
HSG-T2	30	90 x 165 x 80(120)	1,8	12800297	569,00
HSG-T3	60	155 x 235 x 130(200)	4,8	12800298	1 157,00



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

GOGATool LC100 Ablängautomat / wire cutting machine

- **Einfache Handhabung**
 - **Schneller Materialwechsel**
 - **Kabelquerschnitt wird automatisch erkannt**
 - **Geringes Gewicht ermöglicht mobilen Einsatz**
 - **Hohe Messgenauigkeit durch separate Mess- und Transportrollen**
 - **Einfache Eingabe durch übersichtliches Display und Bedienpult**
- *Easy and safe to handle*
 - *Quick and simple material change*
 - *Cable diameter is automatically recognised*
 - *Light weight allows easy transportation*
 - *Enhanced measurement accuracy due to independent measuring system*
 - *Simple and quick input due to clear display and control panel*

Das Ablängen von Kabeln mit dem LC 100 bietet ein erhebliches Einsparpotenzial. Die Frontklappe wird einfach durch Tastendruck geöffnet. Nach dem Einlegen des Kabels werden beim Schließen der Klappe die Mess- und Transportrollen automatisch auf den Durchmesser angepasst. Die gewünschte Länge und die Stückzahl auf dem Bedienpult eingeben und die Produktion kann beginnen. Die mitgelieferte Software ermöglicht die Vorplanung von Seriengeräten und Schaltschränken am PC. Wiederkehrende Schneidaufträge können als Projekte auf dem LC100 gespeichert werden.

Cutting wires, cables and tubes with the LC 100 offers a considerable saving potential. The front safety cover is simply opened by pressing a button. After the insertion of the material, both the measuring rollers and the transport rollers are automatically adjusted onto the diameter whilst closing the cover. Enter the required length and the number of pieces and the production can start. With the provided software it is possible to improve production as repeat cutting orders can be processed on the PC and transferred to the LC 100.

Schneidleistung feindrätig / cutting capacity fine wire: 0,08 – 10 mm² / 28 – 8 AWG
Max. Kabeldurchmesser / max. cable-diameter: 8 mm (0,32")
Messlänge / max. gauge length: 2 mm – 999 m
Vorschub-Geschwindigkeit / feed speed: 0,04 – 0,5 m /sec
Netzanschluss / power supply: 100 – 240 VAC / 50 – 60 Hz
Leistungsaufnahme / power consumption: 150 VA
Maße (L x B x H) / dimensions (L x W x H): 301 x 194 x 228 mm (11,9 x 7,7 x 9,0")
Gewicht / weight: 10 kg (22 lbs)



Typ	Durchmesser bis	Art.Nr.	€
type	diameter upt to	part no.	/pc.
LC 100	8 mm	12800263	3 264,00

GOGATool LC100 Ersatzteile / replacement parts

Bezeichnung	Type	Art.Nr.	€
description	type	part no.	/pc.
Schneidmesser	Standard	12800264	71,60
Cutting edge	Hartmetall / hard metal	12800264.1	142,60
	Standard	12800265	17,71
Antriebs-/Messrollen	PU-beschichtet / PU-coated	12800265.1	105,00
drive-/metering roll	Stahl / steel	12800265.2	169,00
Kabelauffangschale	drip cup	12800266	33,38



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

GOGATool LC 100SL2 Schlauchschneider / tube cutting machine

Ablängautomat speziell nur für Schläuche bis ø 8 mm.
Gerade Schnittflächen durch spezielle Schlauchführungen. /
Cross cutting Machine only for tubes up to 8 mm (0.32") outer diameter.
Straight cut surfaces thanks to the use of special tube guides.

Das Ablängen von Schläuchen mit dem LC 100SL2 ermöglicht einen präzisen geraden Schnitt. Die Frontklappe wird einfach durch Tastendruck geöffnet. Nach dem Einlegen des Schlauches werden beim Schließen der Klappe die Mess- und Transportrollen automatisch auf den Durchmesser angepasst. Die gewünschte Länge und die Stückzahl auf dem Bedienpult eingeben und die Produktion kann beginnen.
Cutting tubes with the LC 100SL2 enables a precise cut. The front safety cover is simply opened by pressing a button. After the insertion of the tube, both the measuring rollers and the transport rollers are automatically adjusted onto the diameter whilst closing the cover. Enter the required length and the number of pieces and the production can start.

Schneidleistung / cutting capacity: 0,08 – 10 mm² / 28 – 8 AWG
Max. Kabeldurchmesser / max. cable-diameter: 8 mm (0,32")
Messlänge / max. gauge length: 2 mm – 999 m
Vorschub-Geschwindigkeit / feed speed: 0,04 – 0,5 m/sec
Netzanschluss / power supply: 100 – 240 VAC / 50 – 60 Hz
Leistungsaufnahme / power consumption: 150 VA
Maße (L x B x H) / dimensions (L x W x H): 301 x 194 x 228 mm (11,9 x 7,7 x 9,0")
Gewicht / weight: 10 kg (22 lbs)



Typ	Schlauchdurchmesser	Art.Nr.	€
type	tube diameter	part no.	/Stk. /pc.
LC 100SL2		12800274	3 488,00
	3 mm	12800276.3	100,00
	4 mm	12800276.4	100,00
Schlauchführung	5 mm	12800276.5	100,00
tube guide	6 mm	12800276.6	100,00
	7 mm	12800276.7	100,00
	8,5 mm	12800276.8	100,00

GOGATool LC 100SL2 Ersatzteile / replacement parts

Bezeichnung	Typ	Art.Nr.	€
description	type	part no.	/Stk. /pc.
Schneidmesser / cutting edge	STANDARD Dicke / thickness 0,7 mm	12800275	31,75
Schlauchführung	für Messer / for cutting edge	SLIM 1 mm	12800276.1
	für Messer / for cutting edge	SLIM 2 mm	12800276.2
	für Messer / for cutting edge	SLIM 3 mm	12800276.3
Antriebs- / Messrollen	Standard	12800265	17,71
	PU-beschichtet / PU-coated	12800265.1	105,00
	Stahl / steel	12800265.2	169,00



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

GOGATool DR 30 Kabelabroller / wire dereeler

Der DR 30 dient als nützliche Ergänzung zum Ablänggerät LC 100 und erleichtert das Abrollen von Kabelringen und Kabelspulen. Die gefederten Umlenkrollen der Kabelführung ermöglichen ein sanftes Beschleunigen und Abbremsen des Drehtellers. Keine verdrehten Kabel mehr! Mit konstanter Spannung werden die Kabel störungsfrei dem Ablänggerät zugeführt. / *The DR 30 is an useful supplement to the Cross Cutting Machine LC 100 and makes wire feeding easier for both loose hanks or reel mounted cable. Smooth acceleration and deceleration of the rotary mounting plate is achieved by running the cable around a spring mounted pulley. This also provides constant tension to prevent twisting or slippage at the cutter unit.*

Drehteller / reel plate: 300 mm
Kabelring Kern / Kabelring außen reel hub / reel width: Ø 80 – 170 mm / max. Ø 260 mm
Kabelringhöhe / reel height: max. 120 mm
Auflagegewicht / reel weight: max. 7 kg
Maße / dimensions: 420 x 380 x 200 mm
Gewicht / weight: 2 kg



Typ	Anwendung	Art.Nr.	€
type	application	part no.	/Stk.
DR 30	mit 4 Stäben / with 4 bars	12800600	353,00
DR 30K	für Spulen / for reels	12800601	325,00

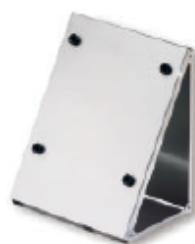
GOGATool DR 30 Ersatzteile / replacement parts

Sind unterschiedliche Kabeltypen im Einsatz, kann der Drehteller zusammen mit dem Kabelring einfach und schnell gewechselt werden. Das als Zubehör erhältliche Drehtellermagazin erleichtert das Lagern der Kabelringe. / *A reel and plate holder makes cable storage easy and convenient.*

Bezeichnung	Art.Nr.	€
description	part no.	/pc.
Aufnahme für Spulen	12800602	48,08
Drehteller mit Stäben	12800603	169,00
Drehteller ohne Stäbe	12800604	89,30
4 Stäbe für Drehteller	12800605	79,30
Drehteller Magazin	12800606	228,00
Druckfeder weich	12800607	7,31



Konusachse für Spulen DR3 001
 Spindle for reel mounting DR3 001



Drehteller Magazin DR3 050
 Rotary Plate Holder DR3 050
 BxHxT 410x482x299



GOGATool DR 50 Schlauch-Abroller / tube dereeler

Technische Daten siehe Kabelabroller DR 30
Technical datas see wire dereeler DR 30

Typ	Kerndurchmesser	Art.Nr.	€
type	rcore-iameter	part no.	/pc.
DR 50-160	70-160 mm	12800610	1 331,00
DR 50-250	100-250 mm	12800611	1 331,00

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

GOGATool CS 60 Abisoliergerät / wire stripper

- Einfache intuitive Bedienung
- Querschnittsbereich von 0,08 – 6 mm²
- Automatische Klemmkraftanpassung
- Kompakt, mobil mit Tragegriff
- Voll- und Teilabzug
- Schnelle Taktzeit
- V-Messer für alle gängigen Kabeltypen
- *Simple, intuitive handling*
- *Cross section 0.08 – 6 sqmm*
- *Automatic adjustment of the clamping force*
- *Compact and portable*
- *Adjustable for both partial or full stripping*
- *Fast cycle time*
- *V-Blade fitted as standard for all common types of cables*



Die elektrisch betriebene Abisoliermaschine CS 60 ist kompakt und einfach zu bedienen. Das übersichtliche Grafik-Display visualisiert die eingegebenen Werte. In wenigen Sekunden sind die Einstellungen des Querschnitts und der Abisolierlänge erledigt, wodurch das Gerät auch für kleine Serien bestens geeignet ist. Eine kurze Einführlänge und der gut einsehbare Arbeitsbereich unterstützen schnelles und ermüdungsfreies Arbeiten. Die Klemmkraft stellt sich automatisch auf die erforderliche Abisolierkraft ein. Druckstellen auf empfindlichen Isolationen werden dadurch verhindert. Durch den Tragegriff wird der CS 60 mobil.

The handling of the stripping machine CS 60 is very easy. The clearly arranged graphic display visualises the parameters you require. It takes just a few seconds to adjust the cross section and stripping length, consequently the CS 60 is also perfectly suited for small batches. Short insertion length and a good visibility of the work area, allows a rapid and fatigue-proof operation. The clamping force is automatically adjusted to the required pull-off force. This prevents any pressure marks on sensitive insulations. The carrying handle makes the CS 60 easy to transport.

Verarbeitungsquerschnitt / working cross section: 0,08 – 6 mm² / 28 – 10 AWG
Max. Kabeldurchmesser / max. cable-diameter: 6 mm
Abisolierlänge / stripping length: 2 – 20 mm
Teilabzugslänge / partial stripping length: 2 – 20 mm
Einführlänge plus Abisolierlänge / feed-in length plus stripping length: 15 mm + X
Zykluszeit (Vollabzug) / cycle time (full strip): 0,3 sec
Abisoliermesser / stripping blade: V-Form / V-shaped
Netzanschluss / power supply: 230 V / 50 (115 V / 60 Hz)
Maße (L x B x H) / dimensions (L x W x H): 363 x 141 x 222 mm
Gewicht / weight: 9,5 kg



Typ	Querschnittsbereich mm ²	Art.Nr.	€
type	cross-section	part no.	/pc.
CS 60	0,08 - 6 mm ²	12800154	3 163,00



GOGATool CS 60 Ersatzteile / replacement parts

Bezeichnung	Bezeichnung	Art.Nr.	€
description	description	part no.	/pc.
Abisoliermesse / stripping blade		12800155	61,60
Starttaste+Axialsicherung / start push button + axial protection		12800156	14,43
Klemmbacken clamping jaws	Standard	12800157.1	48,47
	Soft (Halteflächen mit abgerundeten Zähnen) / soft with rounded teeth	12800157.2	83,20
	Diamant-beschichtet für sehr harte Isolationen / diamond-coated for very rigid insulation	12800157.3	333,00
	mit 14 Zähnen (für druckempfindliche Isolationen) / with 14 teeth (for pressure-sensitive insulation)	12800157.4	92,30
	mit 4 Zähnen (stark profiliert für harte Isolationen) / with 4 teeth (strong profiled for rigid insulation)	12800157.5	92,30



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

GOGATool MC25 Abisolier- und Crimpautomat / stripper and crimper

- Einfache Handhabung
- Geräuscharmer Betrieb
- Schneller Querschnittswchsel
- Mobile Verwendung durch kompakte Bauweise



- Easy to operate
- Quiet operation
- Quick change of cross-section
- Compact construction allows for mobile use

Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen ist beim MC 25 in einem Arbeitsgang vereint. Gesteuert wird das Gerät durch einen ausgeklügelten Kurvenmechanismus, wodurch ein stabiler Arbeitsprozess erreicht wird. Der Querschnittswchsel erfolgt mit wenigen Handgriffen. Diese Eigenschaften machen diese Crimpmaschine zu einem unentbehrlichen Helfer bei der Aderendhülsenverarbeitung. /

MC 25 combines stripping and crimping for ferrules to one work step. The device is controlled via an ingenious curve mechanism that achieves a more reliable work process. Change the cross-section with just a few hand movements. These features make the MC 25 an essential aid in the processing of wire end sleeves.

Der MC 25 verarbeitet Aderendhülsen in Bandform 0,25 - 2,5 mm² / Standardlänge 8 mm Durch seine kompakte Bauweise lässt er sich auch bequem an wechselnden Arbeitsplätzen einsetzen.

Sekundenschnell, ohne jegliches Hilfsmittel, wechseln Sie den Querschnitt. Einfach Wechselwerkzeug einrasten, der MC 25 ist sofort wieder einsatzbereit. Alle Komponenten, die Sie zum Umrüsten benötigen, sind übersichtlich im mitgelieferten Koffer angeordnet. /

The MC 25 processes tape-mounted wire end sleeves with a cross section of 0,25 to 2,5 mm² and standard length of 8 mm With its 12 kg, MC 25 is a very lightweight tool, and thanks to its carrying handle it can be moved easily between different job sites. You change the applicator for the diameter of the end sleeves in a matter of seconds without any additional tools. Just snap it and off you go! All the applicators are clearly arranged in a kit that comes with the crimper.

Querschnittsbereich / sizes: 0,5 – 2,5 mm² / AWG 20 – 14
mit Erweiterung / with expansion kit: 0,25 – 0,34 mm² / AWG 24 - 22

Crimplänge / crimping length: 8 mm

Für andere Längen 6, 10, und 12 mm bietet sich der Abisolier- und Crimpautomat MC 40-1 an.

For other length 6, 10, 12 mm we suggest the Stripper and Crimper MC 40-1.

Für die Querschnitte 4 - 10 mm² (AWG 12 - 8) bietet sich der Abisolier- und Crimpautomat MC 40L an

For cross section 4 - 10 mm² (AWG 12 - 8) we suggest the Stripper and Crimper MC 40L .

Zykluszeit / cycle time: 1,5 sec

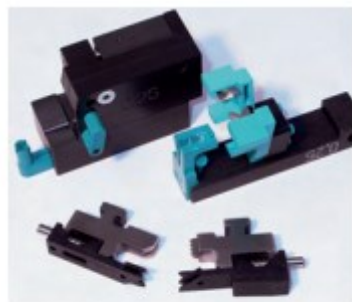
Stückzähler / counter: LCD-Anzeige / LCD-display

Netzanschluss / power supply: 230 V / 50 (115 V / 60 Hz)

Maße (L x B x H) / dimensions (L x W x H): 165 x 270 x 320 mm

Gewicht / weight: 12 kg

Typ	Querschnittsbereich mm ²	Art.Nr.	€
type	cross-section	part no.	/Stk. /pc.
MC 25 komplett	0,5 - 2,5 mm ²	12800190	6 191,00
MC2 0100E	0,25 / 0,34 mm ²	12800190.1	623,00



Erweiterungsset 0,25 mm² - 8 mm
 Extra tool insert 0,25 mm² - 8 mm



Wechselwerkzeuge 0,5 - 2,5 mm²
 Interchangeable Tools 0,5 - 2,5 mm²



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

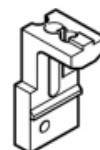
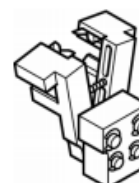
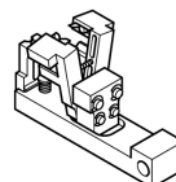
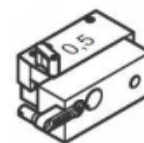
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change. NET PRICES

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

GOGATool MC25 Ersatzteile / replacement parts

Bezeichnung <i>type</i>	Typ <i>type</i>	Bereich <i>cross section</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ /Stk. <i>/pc.</i>
Hülsenzuführung <i>End sleeve feeder</i>	MC2 MAG02	0,25/0,34	12800191.1	118,50
	MC2 MAG05	0,5	12800191.2	118,50
	MC2 MAG07	0,75	12800191.3	118,50
	MC2 MAG10	1	12800191.4	118,50
	MC2 MAG15	1,5	12800191.5	118,50
	MC2 MAG25	2,5	12800191.6	118,50
Bearbeitungssatz komplett mit Abisoliermesser und Locator <i>Tool insert</i>	MC2 SCH02E	0,25/0,34 Messer einstellbar	12800192.1	233,00
	MC2 SCH05	0,5	12800192.2	177,00
	MC2 SCH07	0,75	12800192.3	177,00
	MC2 SCH10	1	12800192.4	177,00
	MC2 SCH15	1,5	12800192.5	177,00
	MC2 SCH25	2,5	12800192.6	177,00
Abisoliermesser <i>Stripping Cutter</i> <i>(adjustable stripping cutter)</i>	MC2 AM02E	0,25/0,34 Messer einstellbar	12800193.11	143,10
	MC2 AM05	0,5	12800193.02	85,20
	MC2 AM05E	0,5 Messer einstellbar	12800193.12	140,30
	MC2 AM07	0,75	12800193.03	85,20
	MC2 AM07E	0,75 Messer einstellbar	12800193.13	140,30
	MC2 AM10	1	12800193.04	85,20
	MC2 AM10E	1,0 Messer einstellbar	12800193.14	140,30
	MC2 AM15	1,5	12800193.05	85,20
	MC2 AM15E	1,5 Messer einstellbar	12800193.15	140,30
	MC2 AM25	2,5	12800193.06	85,20
MC2 AM25E	2,5 Messer einstellbar	12800193.16	140,30	
Locator (Set = 3 Stk.)	MC2 LOC02	0,25/0,34	12800194.1	37,51
	MC2 LOC05	0,5	12800194.2	20,20
	MC2 LOC07	0,75	12800194.3	20,20
	MC2 LOC10	1	12800194.4	20,20
	MC2 LOC15	1,5	12800194.5	20,20
	MC2 LOC25	2,5	12800194.6	20,20
Kabelführung (Set = 2 Stk.) <i>Wire guiding tube (Set = 2 pcs.)</i>	MC2 0076	0,25/0,34	12800195.1	13,46
	MC2 0071	0,5	12800195.2	13,46
	MC2 0072	0,75	12800195.3	13,46
	MC2 0073	1	12800195.4	13,46
	MC2 0074	1,5	12800195.5	13,46
MC2 0075	2,5	12800195.6	13,46	
Zentriergabel oben / centring fork	MC2 0013		12800196	26,16



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

Automaten für Ader- und Kabelbearbeitung / automatic machines for wires and cables

GOGAPIN AEH R3G Aderendhülsen isoliert DIN/T/W Rolle / insulated cord end sleeves on reel

Passend für Maschinen der Hersteller GLW und Phoenix Contact /
Suitable for machines from the manufacturers GLW and Phoenix Contact

Material / material: E-Cu, gal. Sn

Material Einführtrichter / insulation: Polypropylen halogenfrei / polypropylene halogen-free

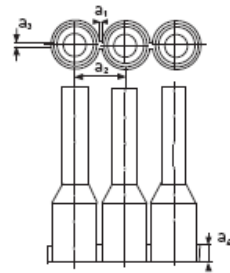
Wärmebeständigkeit / heatresistance: bis / up to +105°C

Zulassung / approval: CSA/UL

Normen / standards: DIN 46228 T4



Querschnitt & Länge			DIN		T		W		VPE		€
mm ²	mm	AWG	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk.	/100 Stk.	
cross-section-length									PU	/100 pcs.	
0,25	8	L 24	12DR3G00208	GE			12WR3G00208	BL	1 000		2,78
0,34	8	L 22	12DR3G00308	TK			12DR3G00308	TK	1 000		2,78
0,5	8	N 20	12DR3G00508	WS	12DR3G00508	WS	12WR3G00508	OR	1 000		2,31
0,75	8	N 18	12DR3G00708	GR	12TR3G00708	HBL	12WR3G00708	WS	1 000		2,34
1	8	N 18	12DR3G01008	RT	12DR3G01008	RT	12WR3G01008	GE	1 000		2,35
1,5	8	N 16	12DR3G01508	SW	12DR3G01508	SW	12WR3G01508	DRT	1 000		2,38
2,5	8	N 14	12DR3G02508	BL	12TR3G02508	GR	12DR3G02508	BL	500		2,78



GOGAPIN AEH R4G Aderendhülsen isoliert DIN/T/W Rolle / insulated cord end sleeves crimpstar reel

Passend für Maschinen der Hersteller GLW, Phoenix Contact und Schleuniger /
Suitable for machines from the manufacturers GLW, Phoenix Contact and Schleuniger

Material / material: E-Cu, gal. Sn

Material Einführtrichter / insulation: Polypropylen halogenfrei / polypropylene halogen-free

Wärmebeständigkeit / heatresistance: bis / up to +105°C

Zulassung / approval: CSA/UL

Normen / standards: DIN 46228 T4



Querschnitt & Länge			DIN		T		W		VPE		€
mm ²	mm	AWG	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk.	/100 Stk.	
cross-section-length									PU	/100 pcs.	
0,25	8	L 24	12DR4G00208	GE			12WR4G00208	BL	3 000		2,78
0,34	8	L 22	12DR4G00308	TK			12DR4G00308	TK	3 000		2,78
0,5	8	N 20	12DR4G00508	WS	12DR4G00508	WS	12WR4G00508	OR	3 000		2,31
0,75	8	N 18	12DR4G00708	GR	12TR4G00708	HBL	12WR4G00708	WS	3 000		2,34
1	8	N 18	12DR4G01008	RT	12DR4G01008	RT	12WR4G01008	GE	3 000		2,35
1,5	8	N 16	12DR4G01508	SW	12DR4G01508	SW	12WR4G01508	DRT	2 500		2,38
2,5	8	N 14	12DR4G02508	BL	12TR4G02508	GR	12DR4G02508	BL	1 500		2,78

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

GOGATool MC 40-1 Abisolier- und Crimpautomat / stripper and crimper

- Keine Längenkits notwendig
- Einstellung der Länge in wenigen Sekunden
- Verbesserte Verarbeitung von kleinen Querschnitten
- Abisolieren und Crimpen in einem Arbeitsschritt
- Schneller Wechsel der Querschnitte mit wenigen Handgriffen
- Hohe Zuverlässigkeit durch wartungs- und verschleißfreie Komponenten
- *Automatic processing of wire end sleeves 6-12 mm length*
- *Stripping and crimping in one work step*
- *No special tooling for length adjustment required*
- *Quick change of cross-sections with just a few hand movements*
- *High level of reliability due to maintenance and wear-free components*



Der MC 40-1 bietet sich bei der Verarbeitung von isolierten Aderendhülsen in verschiedenen Längen an. Bei dieser Version werden keine Erweiterungen für unterschiedliche Hülsenlängen benötigt. Die Einstellung der Hülsenlänge erfolgt ganz einfach mit einem Schraubendreher. Durch eine veränderte Sensortechnik lassen sich kleine Querschnitte noch besser verarbeiten.

The MC 40-1 provides efficient processing of loose wire end sleeves with plastic collars in different lengths. This version requires no special tooling length adjustment. It is simply done by a thumb wheel. The machine features a high level of reliability and flexibility. The use of premium components in combination with a robust construction ensures reliable operation. Cross-sections can be changed quickly with just a few hand movements. After the wire end sleeves have been changed in the conveyor bowl, only the cross-section-specific receptacle still just needs to be snapped in and then production can continue.

Der elektro-pneumatische Abisolier- und Crimpautomat MC 40-1 dient der rationellen Verarbeitung loser Aderendhülsen mit Kunststoffkragen. Der MC 40-1 ist standardmäßig mit Crimpwerkzeugen der Querschnitte 0,5 / 0,75 / 1,0 / 1,5 mm² ausgerüstet. Für die Verarbeitung der Querschnitte 0,25 / 0,34 / 2,5 und 4 mm² gibt es entsprechende Erweiterungssätze. Mit wenigen Handgriffen lassen sich die Automaten auf den gewünschten Querschnitt einstellen. Das Abisolieren und Crimpen erfolgt in einem Arbeitsgang. Mit dem Wechsel der Crimpeinsätze sind sämtliche veränderbaren Parameter automatisch richtig eingestellt. Durch den modularen Aufbau und den Einsatz wartungs- und verschleißfreier Komponenten ist eine sehr hohe Zuverlässigkeit des Gerätes garantiert.

The electro-pneumatic controlled automatic stripper and crimper MC 40-1 processes loose wire end sleeves with plastic insulation. The MC 40-1 is equipped as standard with tooling for cross-sections of 0.5 / 0.75 / 1.0 / 1.5 mm². Optional add-on kits are available on request for processing cross-sections of 0.25 / 0.34 / 2.5 and 4 mm². The automatic machines can be simply set to the required cross-section by exchanging just a few parts. Stripping and crimping takes place in one operation. All available parameters can be set automatically and correctly by changing the crimping inserts. The modular structure combined with maintenance-free and wear-free components guarantees an extreme reliability of these machines.

Querschnittsbereich / sizes: 0,25 – 4 mm² (AWG 24 - 12)
mit Erweiterung / with expansion kit: 0,25/0,34 mm², 2,5 mm², 4 mm²

Für die Querschnitte 4 - 10 mm² (AWG 12 – 8) bietet sich der Abisolier- und Crimpautomat MC 40L an.
For cross section 4 - 10 mm² (AWG 12 - 8) we suggest the Stripper and Crimper MC 40L .

Crimplänge / crimping length: 6, 8, 10, 12 mm
Zykluszeit / cycle time: 1,3 sec
Netzanschluss / power supply: 100 - 240 V / 50/60 Hz
Leistungsaufnahme / capacity: max 70 W
Druckluftanschluss / compressed air supply: 5 bar (72 psi)
Maße (L x B x H) / dimensions (L x W x H): 405 x 240 x 490 mm (16 x 9,5 x 19,3")
Gewicht / weight: 29 kg (64 lb)



Erweiterungssatz 2,5 mm²
Add-on kit 2,5 mm²

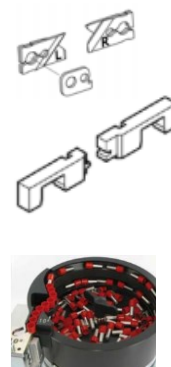
Typ	Querschnitt	Art.Nr.	€
type	mm ²	part no.	/Stk. /pc.
MC 40-1	0,5 - 1,5 mm ²	12800136	11 815,00
Erweiterungssatz mit Koffer / add-on kit with case	0,25/0,34 mm ²	12800137.1	1 292,00
	2,5 mm ²	12800137.2	955,00
	4,0 mm ²	12800137.3	1 419,00

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

GOGATool MC 40-1 Ersatzteile / replacement parts

- **Crimpbacken für quadratische Verpressungen / Crimping die for square crimping**
- **Erweiterungskit für Adern und Aderendhülsen mit dicker Isolation (Adern nach UL) / Expansion kit for wire end sleeves for conductors with thick insulation (UL wires)**
- **Zusätzlicher Fördertopf für einen schnellen Querschnittswechsel / Replacement feeder bowl for a quick cross-section change**

Bezeichnung <i>description</i>	Querschnitt <i>cross-section</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€/Stk. <i>/pc.</i>
Abisoliermesser / <i>stripping blade</i>	0,25 - 2,5 mm ²	12800138.1	88,50
	4 mm ²	12800138.2	89,20
Crimpbacken quadratisch <i>Crimping die for square crimping</i>	0,5 - 0,75 mm ²	12800138.3	409,00
	1,0 - 1,5 mm ²	12800138.4	409,00
	2,5 mm ²	12800138.5	409,00
	4,0 mm ² - 10 mm	12800138.6	409,00
Fördertopf / <i>feeder bowl</i>	0,25 - 0,34 mm ²	12800138.7	a. A.
	0,5 - 1,5 mm ²	12800138.8	456,00
	2,5 - 4 mm ²	12800138.9	409,00
Erweiterungskit GB	0,5 - 1,5 mm ²	12800136.1	666,00



a. A. = auf Anfrage / upon request

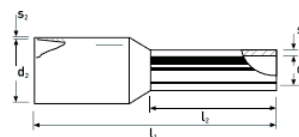
GOGAPIN AEH Aderendhülsen isoliert DIN/T/W / insulated cord end sleeves

Material / material: E-Cu, gal. Sn

Material Einführtrichter / insulation: Polypropylen

Wärmebeständigkeit / heatresistance: bis / up to +105°C

Zulassung-Normen / approval: CSA/US - standards: DIN 46228/4



Querschnitt & Länge			Abmessung mm						DIN		T		W		VPE		€
mm ²	mm	AWG	l1	l2	d1	s1	d2	s2	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk.	/100 Stk.	
<i>cross-section-length</i>			<i>dimensions mm</i>						<i>ArtNr</i>		<i>FC</i>		<i>Stk. /100 pcs.</i>				
0,25	6	N	24	10,0	6,0	0,8	0,2	1,8	0,3	12D0000206	VI	12T0000206	GE	12W0000206	HBL	500	1,71
	8	L		12,0	8,0	0,8	0,2	1,8	0,3	12D0000208		12T0000208		12W0000208		500	2,47
0,34	6	N	22	10,0	6,0	0,8	0,2	2,0	0,3	12D0000306	RO	12D0000306	RO	12W0000306	TK	500	1,71
	8	L		12,0	8,0	0,8	0,2	2,0	0,3	12D0000308		12D0000308		12W0000308		500	2,47
0,5	6	K		12,0	6,0	1,0	0,2	2,6	0,3	12D0000506		12D0000506		12W0000506		500	1,61
	8	N	20	14,0	8,0	1,0	0,2	2,6	0,3	12D0000508	WS	12D0000508	WS	12W0000508	OR	500	1,09
	10	L		16,0	10,0	1,0	0,2	2,6	0,3	12D0000510		12D0000510		12W0000510		500	1,65
0,75	6	K		12,0	6,0	1,2	0,2	2,8	0,3	12D0000706		12T0000706		12W0000706		500	1,61
	8	N	18	14,0	8,0	1,2	0,2	2,8	0,3	12D0000708		12T0000708	HBL	12W0000708	WS	500	1,11
	10	HL		16,0	10,0	1,2	0,2	2,8	0,3	12D0000710	GR	12T0000710		12W0000710		500	1,67
	12	L		18,0	12,0	1,2	0,2	2,8	0,3	12D0000712		12T0000712		12W0000712		500	2,12
1	6	K		12,0	6,0	1,4	0,2	3,0	0,3	12D0001006		12D0001006		12W0001006		500	1,64
	8	N	18	14,0	8,0	1,4	0,2	3,0	0,3	12D0001008	RT	12D0001008	RT	12W0001008	GE	500	1,12
	10	HL		16,0	10,0	1,4	0,2	3,0	0,3	12D0001010		12D0001010		12W0001010		500	1,57
	12	L		18,0	12,0	1,4	0,2	3,0	0,3	12D0001012		12D0001012		12W0001012		500	2,06
1,5	6	K		12,0	6,0	1,7	0,2	3,5	0,3	12D0001506		12D0001506		12W0001506		500	1,61
	8	N	16	14,0	8,0	1,7	0,2	3,5	0,3	12D0001508	SW	12D0001508	SW	12W0001508	RT	500	1,13
	10	HL		16,0	10,0	1,7	0,2	3,5	0,3	12D0001510		12D0001510		12W0001510		500	1,58
	12	HLS		18,0	12,0	1,7	0,2	3,5	0,3	12D0001512		12D0001512		12W0001512		500	2,1
2,5	8	N	14	14,0	8,0	2,2	0,2	4,2	0,3	12D0002508	BL	12T0002508	GR	12D0002508	BL	500	1,4
	12	HL		18,0	12,0	2,2	0,2	4,2	0,3	12D0002512		12T0002512		12D0002512		500	2,28
4	10	N	12	17,0	10,0	2,8	0,2	4,8	0,3	12D0004010	GR	12T0004010	OR	12D0004010	GR	500	2,34

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE (Aderendhülsen LISTENPREISE) /**

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change. NET PRICES (end-sleeves LISTPRICES)

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 MC 40L Abisolier- und Crimpautomat / stripper and crimper

Querschnittsbereich / sizes: 4,0 – 10,0 mm² (AWG 12 – 8)

Crimplänge / crimping length: 4 mm² – 10 + 12 mm, 6 mm² + 10 mm² - 12 mm

Für die Querschnitte 0,25 – 4 mm² (AWG 24 – 12) bietet sich der Abisolier- und Crimpautomat MC 40-1 an. /
For cross section 0,25- 4 mm² (AWG 24 -12) we suggest the Stripper and Crimper MC 40-1.

Zykluszeit / cycle time: 1,5 sec

Netzanschluss / power supply: 100 - 240 V / 50/60 Hz

Leistungsaufnahme / capacity: max 70 W

Druckluftanschluss / compressed air supply: 6 bar (87 psi)

Maße (L x B x H) / dimensions (L x W x H): 405 x 240 x 490 mm (16 x 9,5 x 19,3")

Gewicht / weight: 29 kg (64 lb)



Typ	Querschnitt mm ²	Art.Nr.	€ /Stk.
type	cross-section	part no.	/pc.
MC 40L	4 - 10 mm ² OHNE Werkzeug WITHOUT tool	12800165	10220,00
Werkzeugsatz mit Koffer kit incl. Suitcase	4 mm ² / 10 mm und 4 mm ² / 12 mm	12800166.1	1698,00
	6 mm ² / 12 mm	12800166.2	1446,00
	10 mm ² / 12 mm	12800166.3	1446,00

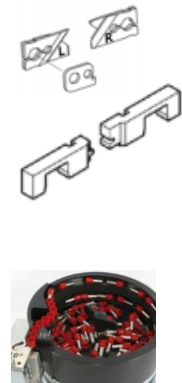
Erweiterungssatz 6 mm²
Add-on kit 6 mm²



GOGATool MC 40L Ersatzteile / replacement parts

Bezeichnung	Querschnitt	Art.Nr.	€ /Stk.
description	cross-section	part no.	/pc.
Abisoliermesser / stripping blade	4 mm ²	12800138.2	89,20
	6 mm ²	12800167.1	89,20
	10 mm ²	12800167.2	89,20
Crimpbacken quadratisch Crimping die for square crimping	4,0 mm ² - 10 mm	12800138.6	409,00
	4,0 mm ² - 12 mm	12800167.3	a. A.
	6,0 mm ² - 12 mm	12800167.4	a. A.
	10,0 mm ² - 12 mm	12800167.5	a. A.
Fördertopf / feeder bowl	4 mm ²	12800167.6	a. A.
	6 mm ²	12800167.7	a. A.
	10 mm ²	12800167.8	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGAPIN AEH Aderendhülsen isoliert DIN/T/W / insulated cord end sleeves

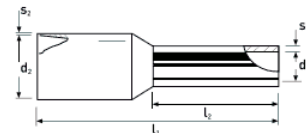
Material / material: E-Cu, gal. Sn

Material Einführtrichter / insulation: Polypropylen

Wärmebeständigkeit / heatresistance: bis / up to +105°C

Zulassung / approval: CSA/US

Normen / standards: DIN 46228/4



Querschnitt & Länge		Abmessung mm						DIN		T		W		VPE		€	
mm ²	mm	AWG	l1	l2	d1	s1	d2	s2	ArtNr	FC	ArtNr	FC	ArtNr	FC	Stk.	/100 Stk.	
cross-section-length		dimensions mm						ArtNr		FC		ArtNr		FC		PU	/100 pcs.
4	10	N	12	17,0	10,0	2,8	0,2	4,8	0,3	12D0004010	GR	12T0004010	OR	12D0004010	GR	500	2,34
	12	HL	12	20,0	12,0	2,8	0,2	4,8	0,3	12D0004012		12T0004012		12D0004012		100	4,30
6	12	N	10	20,0	12,0	3,5	0,2	6,3	0,3	12D0006012	GE	12T0006012	GN	12W0006012	SW	100	3,11
											RT	12T0010012	BR	12W0010012	WS	100	4,45

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE (Aderendhülsen LISTENPREISE) /**

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change. **NET PRICES (end-sleeves LISTPRICES)**

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 EC 65 Elektro-Crimper / electric crimper

- Keine Druckluft notwendig
- Einfacher Wechsel der Crimpgesenke
- Mobile Verwendung durch Tragegriff
- Geringere Energiekosten im Vergleich zu Druckluftgeräten
- Flexible Anwendung durch eine große Auswahl an Crimpgesenken
- Positionierhilfen erleichtern das Crimpen der Kontakte



- *No compressed air necessary*
- *Crimping die easy to change*
- *Carry handle enables different workstations*
- *Lower energy costs compared to compressed air machines*
- *Flexible use thanks to a wide range of crimping dies*
- *Positioning aids simplify crimping of contacts*

**Sonderwerkzeug für Ihren speziellen
Kabelschuh kurzfristig lieferbar/
custom-built tie for your special contact can be
supplied in short time**

Mit dem Electro Crimper EC 65 können eine Vielzahl von verschiedenen Kontakten verpresst werden. Der Pressvorgang wird über einen Fußschalter ausgelöst. Dadurch sind beide Hände frei zum Einlegen von Leiter und Kontakt. Über einen zusätzlichen zweistufigen Betriebsmodus kann der Kontakt vor dem Crimpvorgang fixiert werden. Dies erleichtert die Verarbeitung von komplexen Crimpkontakten und vermeidet Fehlcrimpungen. Mit einem zusätzlichen Locator wird der Kontakt immer optimal positioniert. Der Öffnungsweg der Gesenke ist in 5 Stufen einstellbar. Ein Gesenkwechsel ist einfach und erfolgt mit wenigen Handgriffen. Für individuelle Anforderungen fertigen wir Crimpgesenke nach Kundenwunsch. Zur Qualitätssicherung wird auf Anfrage ein Schnittbild des vercrimpten Kontaktes erstellt. /

The Electric Crimper EC 65 allows crimping a wide variety of different contacts. The crimping process is actuated by foot switch. Both hands are free to insert the contact into the crimping die. The contact can be retained before crimping process starts just by selecting the additional two-step operating mode. This simplifies the processing of complex crimp contacts and avoids faulty crimps. The width of the opening of the die is adjustable in 5 steps. The die can be easily changed with just a few hand movements. For individual requirements, we manufacture crimping dies to customer's specifications. On request we create a sectional view of the crimped contact for quality assurance.

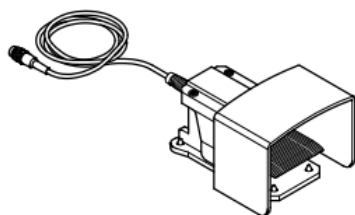
Gesenke und entsprechende Schutzhauben müssen separat dazu bestellt werden /
crimping dies and appropriate protective hoods must be ordered separately

Max. Presskraft / max. press capacity: 10 kN
Presszeit / pressing time: 1 sec
Stückzähler / counter: LCD-Anzeige / LCD-display
Netzanschluss / power supply: 230 V / 50 Hz (120 V / 60 Hz)
Leistungsaufnahme / capacity: max 160 VA
Maße (L x B x H) / dimensions (L x W x H): 320 x 140 x 220 mm (12,6 x 5,5 x 8,7")
Gewicht / weight: 10 kg (22 lb)

Typ	Beschreibung	Art.Nr.	€
type	description	part no.	/Stk. /pc.
EC 65	mit Fußschalter, ohne Gesenk <i>with foot switch, without dies</i>	12800011	3 355,00

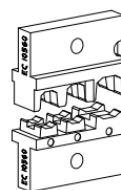


Fußschalter

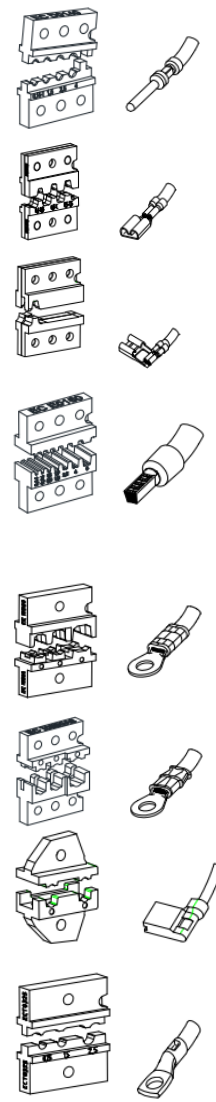


Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**
prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, NET PRICES
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf;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

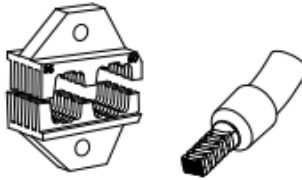
GOGATool EC 65 Gesenke / dies



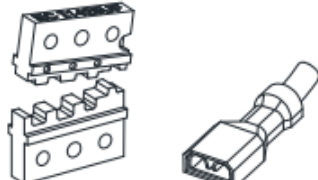
Für <i>for</i>	Typ <i>type</i>	Dimension <i>dimension</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ <i>/Stk. /pc.</i>
Gedrehte Kontakte <i>turned crimp contacts</i>	EC D014	0,14 - 4 mm ²	12800012.1	122,90
	EC D69099	6 - 10 mm ²	12800012.2	191,00
Rollcrimpkontakte <i>rolled crimp contacts</i>	EC R0115	0,1 - 1,5 mm ²	12800013.1	122,90
	EC R0015E	0,1 - 1,5 mm ² breite Crimpform	12800013.2	163,00
	EC R0560	0,5 - 6 mm ²	12800013.3	122,90
	EC R0508A	0,5 - 0,75 mm ² gew inkelt	12800013.4	187,00
	EC R0515A	0,5 - 1,5 mm ² gew inkelt	12800013.5	185,00
	EC R1025A	1,0 - 2,5 gew inkelt	12800013.6	270,00
Aderendhülsen <i>end sleeves</i>	EC E0160	0,14 - 6 mm ² + TWIN 2 x 0,5 - 2 x 2,5 mm ²	12800014.1	122,90
	EC EQ0160SQ		12800014.2	308,00
	EC E44099	4 - 10 mm ²	12800014.3	97,80
	EC E1025	10 - 25 mm ²	12800014.4	122,90
	EC E1025L	10 - 25 mm ² Crimpbreite 18 mm	12800014.5	331,00
	EC E3550	35 - 50 mm ²	12800014.6	212,00
EC E4099TWIN	TWIN 2 x 4 - 2 x 10 mm ²	12800014.7	122,90	
Isolierte Kabelschuhe <i>insulated cable lugs</i>	EC I0115	0,1 - 2,5 mm ² (hellgrün, grün, rot)	12800015.01	142,70
	EC I0560	0,5 - 6 mm ² (rot, blau, gelb) symmetrisch	12800015.02	100,00
	EC I0560AS	0,5 - 6 mm ² (rot, blau, gelb) asymmetrisch	12800015.03	171,00
	EC I0560ASL	0,5 - 6 mm asymmetrisch (Kabeleinführung von links)	12800015.04	185,00
	EC I0560J	0,5 - 6 mm ² (rot, blau, gelb) asymmetrisch	12800015.05	396,00
	EC I0560TC	0,5 - 6 mm ² Tyco Crimpform asymmetrisch	12800015.06	361,00
	EC I0320N	0,3 - 2,0 mm ² Nichifu Kabelschuhe	12800015.07	393,00
	EC I0160CE	0,5 - 6 mm ² Isolierte Endverbinder	12800015.08	411,00
	EC I1425UF	0,14 - 2,5 mm ² Tyco Ultra-Fast symmetrisch	12800015.09	191,00
	EC I24560	2,5 - 6 mm ² Tyco Ultra-Fast symmetrisch	12800015.10	196,00
	EC I1525F	1,5 - 2,5 mm ² Winkel-Kabelschuhe	12800015.11	155,00
	EC I1525UF	1,5 - 2,5 mm ² Winkel-Kabelschuhe Tyco Ultra-Fast	12800015.12	189,00
Rohr-/Press- und Quetschkabelschuhe <i>tubular, DIN and fork cable lugs</i>	EC T0140	0,14 - 4 mm ² Rohrkabelschuhe	12800016.1	122,90
	EC T4099E	4 - 10 mm ² Elpress Rohrkabelschuhe	12800016.2	100,00
	EC T4099N	4 - 10 mm ² Standard-Rohrkabelschuhe	12800016.3	100,00
	EC T4099F	NFC 20-130 Rohrkabelschuhe	12800016.4	100,00
	EC T4099P	4 - 10 mm ² Presskabelschuhe	12800016.5	100,00
	EC T0599Q	0,5 - 10 mm ² Quetschkabelschuhe	12800016.6	100,00
	EC T160Q	16 mm ² Quetschkabelschuhe	12800016.7	100,00



EC E3550



EC I1425UF

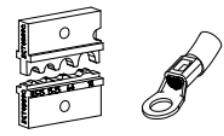
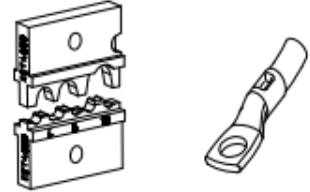


EC T4099N

oaf 5/3 - 6,5/4,5 - 7/4,5

EC T4099E

oaf 5/3 - 6/4 - 8/5



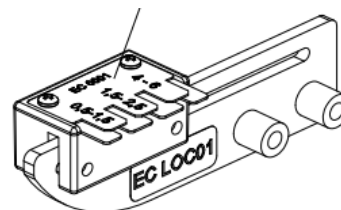
Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE /**

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

GOGATool EC 65 Locators / locators

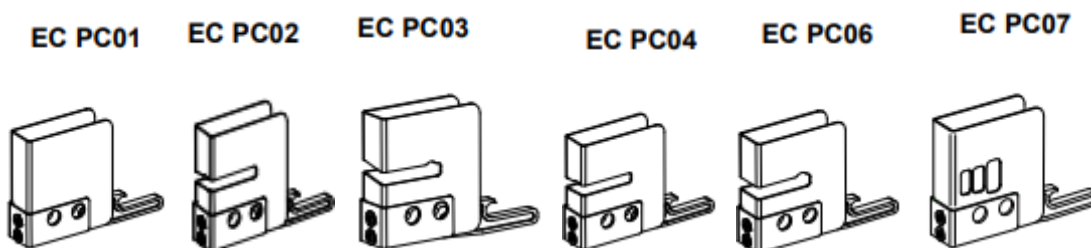
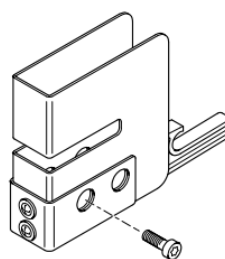


Für <i>for</i>	Typ <i>type</i>	Dimension <i>dimension</i>	für Gesenk <i>dimension</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ <i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
Flachsteckhülsen / <i>female disconnects</i>	EC LOC01	6,3 mm	EC R0560	12800018.01	67,30
	EC LOC02	4,8 mm		12800018.02	67,30
	EC LOC03	2,8 x 5 mm	EC R0115(E), EC R0560	12800018.03	67,30
	EC LOC04	2,8 x 6 mm		12800018.04	67,30
Flachstecker / <i>male disconnects</i>	EC LOC05	6,3 mm	EC R0560	12800018.05	67,30
	EC LOC06	6,3 mm HN		12800018.06	67,30
Isolierte Kabelschuhe / <i>insulated cable lugs</i>	EC LOC20R	rechts	EC I560AS	12800018.07	103,10
	EC LOC20L	links	EC I560ASL	12800018.08	103,10
Isolierte Flachsteckhülsen / <i>insulated female disconnects</i>	EC LOC28R	2,8 mm rechts / <i>left</i>		12800018.09	238,00
	EC LOC28L	2,8 mm links / <i>left</i>		12800018.10	238,00
	EV LOC48R	4,8 mm rechts / <i>right</i>	EC I0560, EC I0560AS, EC I0560TC	12800018.11	238,00
	EC LOC48L	4,8 mm links / <i>left</i>		12800018.12	238,00
	EC LOC63R	6,3 mm rechts / <i>right</i>		12800018.13	238,00
	EC LOC63L	6,3 mm links / <i>left</i>		12800018.14	238,00
Isolierte Ringkabelschuhe / <i>insulated ring cable lugs</i>	EC LOC100R	rechts / <i>right</i>	EC I0560, EC I0560AS, EC I0560TC	12800018.15	476,00
	EC LOC100L	links / <i>left</i>		12800018.16	476,00
	EC LOC100RL	rechts/links <i>right/left</i>		12800018.17	476,00
	EC LOC100LL	links/links / <i>left/left</i>	EC I0560	12800018.18	476,00
	EC STOPJ		EC I0560J	12800018.19	290,00

GOGATool EC 65 Schutzhauben / locator

Typ <i>type</i>	für Gesenk <i>for die</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ <i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
EC PC01	ohne Aussparung	12800017.1	28,84
EC PC02	EC R0115E, EC R0560	12800017.2	28,84
EC PC03	EC T0599Q, EC T0499E/N/P/F	12800017.3	28,84
EC PC04	EC T0140	12800017.4	28,84
EC PC04.1		12800017.5	53,90
EC PC04.2		12800017.6	53,90
PC PC05	EC E0160	12800017.7	28,84
EC PC06	EC I0560(AS), EC I0115, EC D0140	12800017.8	28,84
EC PC07		12800017.9	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



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

GOGATool AC pneumatische Crimper / pneumatic crimpers

Mit den pneumatischen Crimpern lassen sich Aderendhülsen schnell und ermüdungsfrei verpressen. Die AC 25, 40 u.100 sind leicht und handlich und eignen sich dadurch hervorragend für den Schaltschrankbau. Bei den Tischmodellen AC xxx T erfolgt die Auslösung mittels Fußschalter. Beide Hände sind somit frei für die Bestückung der Leiter mit Aderendhülsen. Die Geräte sind wartungsfrei, ein Druck von 4–6 bar gewährleistet eine sichere Verpressung. Der Anschluss erfolgt über eine Druckluft-Schnellkupplung. Durch das stabile Polyamid-Gehäuse sind sie jedem rauen Industrieinsatz gewachsen. /

The AC quickly crimps wire end sleeves without the pain or fatigue incurred from ordinary hand tools. The AC 25, 40 a. 100 are light-weight and easy to use. The crimping mechanism is easily activated, making it perfectly suited for work in Control Cabinets and Electrical Equipment. The table-top versions of the AC 25,40,100 T are actuated by a foot pedal, allowing the operator to use both hands. These versions are perfect for bench work such as cable assembly applications. These tools are maintenance free - they require no routine calibration - only 60–90 psi to allow proper operation. They come with a quick connect fitting which makes the tool easy to connect and immediately use.



Handversion / hand version



Tischmodell / table top version



Material Gehäuse / material housing : Polyamide

Anschluss / connection : 5 bar / 72 psi

Maße / dimensions: Handversion / hand version : \varnothing 44 x 200mm, Tischmodell / table top version : \varnothing 140 x 200 x 70 mm

Werkzeughalter / tool holder

Lieferumfang / delivery contents : Handversion / hand version : 2m Spiralschlauch / 2m spiral hose

Tischmodell / table top version : 2m Spiralschlauch / 2m spiral hose, Fußschalter / foot pedal, Tischklemme / table clamp

Typ <i>type</i>	Beschreibung <i>description</i>	Crimpbereich <i>crimp range</i>	Gewicht kg <i>weight</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ /Stk. <i>/pc.</i>
AC 25	Handversion / hand version		0,4	12800060	322,00
AC 25 T	Tischmodell mit Fußschalter / table top version with foot pedal	0,25-2,5 mm ² /	1,0	12800060T	426,00
AC 25 SQ	Quadratische Crimpung / square crimp	24-14 AWG	0,4	12800061	596,00
AC 25 SQ T	Quadratische Crimpung, Tischmodell m. Fußschalter / square crimp, table top version with foot		1,0	12800061T	739,00
AC 40	Handversion / hand version	0,25-4 mm ² /	0,4	12800062	596,00
AC 40 T	Tischmodell mit Fußschalter / table top version with foot pedal	24-12 AWG	1,0	12800062T	701,00
AC 100	Handversion / hand version	4-10 mm ² /	0,4	12800063	428,00
AC 100 T	Tischmodell mit Fußschalter / table top version with foot pedal	12-8 AWG	1,0	12800063T	536,00
Zubehör / accessories					
AC DX	magnetischer Werkzeughalter / magnetic tool holder		k.A. / n.a.	12800064	29,91



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

GOGATool PC 65 pneumatischer Crimper / *pneumatic crimpers*

Der pneumatische Crimper PC 65 verpresst verschiedenste Typen von Kontakten. Der Crimpvorgang wird über einen Fußschalter ausgelöst. Dadurch sind die Hände frei, um Leiter und Kontakt einzulegen. Über den zweistufigen Betriebsmodus kann der Kontakt vor dem Crimpen fixiert werden. Komplexe Kontakte werden so leicht und fehlerfrei verarbeitet. Wiederkehrende Einstellwerte können über das PC 65 Touch Panel in einer Datenbank abgespeichert werden. Die Crimpkraft und die Schließbewegung der Gesenke überwachen Druck- und Wegmesssensoren. Bei Abweichungen wird der Crimpvorgang unterbrochen und eine Störmeldung im Display angezeigt. Eine gleichbleibend gute Crimpqualität ist somit gesichert. Der Tragegriff und das geringe Gewicht machen den PC 65 zu einem perfekten Werkzeug für viele Arbeitsplätze. Die Gesenke werden mit wenigen Handgriffen einfach gewechselt. Neben einer großen Anzahl an Standard-Gesenken sind auch Spezialanfertigungen möglich. /

The PC 65 pneumatic crimping machine presses a wide range of contacts. The crimping process is actuated via a foot switch. This leaves the operator's hands free to insert the conductor and contact. The contact can be fixed before the crimping process via the two-step operating mode. Even complex contacts can thus be processed easily and precisely. Frequently used settings can be stored in a database via the PC 65's touch panel. Pressure and displacement sensors monitor the crimping force and the closing movement of the dies. In case of deviations, the crimping process is interrupted and a fault message is shown on the display. This ensures a consistently high crimping quality. The carrying handle and lightweight construction make the PC 65 the perfect tool for a wide range of workstations. The dies can be easily changed in a few simple steps. In addition to a large number of standard dies, special designs are also possible.

- **Einfache Handhabung / *easy to operate***
- **Kompakt und kraftvoll / *compact and powerful***
- **Große Auswahl an Crimpgesenken / *large selection of crimping dies***
- **Einfaches Crimpen durch Positionierhilfen / *easy crimping thanks to positioning aids***
- **Geringe Energiekosten durch optimierte Druckluftsteuerung / *low energy costs due to optimised compressed air control***

Max. Presskraft / *max. press capacity:* 15 kN
Netzanschluss / *power supply:* 110-240 VAC
Leistungsaufnahme / *power consumption:* 6 W max.
Druckluftanschluss / *compressed air supply:* 5 bar/0.5 MPa
Maße / *dimensions (LxBxH / LxWxH):* 320 x 222 x 140 mm
Gewicht / *weight:* 10 kg



Typ	Beschreibung	Gewicht	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>kg</i>	<i>part no.</i>	<i>/Stk.</i>
		<i>weight</i>	<i>part no.</i>	<i>/pc.</i>
PC 65	Pneumatischer Crimper / <i>pneumatic crimping machine</i>	10,0	12800198	3 355,00

* ohne Gesenk und Schutzhaube / *without die cast and protective cover*

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

Zubehör für den PC 65
Crimper /
accessories for the PC 65
crimper

GOGATool TF 65 Zuführeinheit für PC 65 / feeding unit for PC 65

Die Zuführeinheit TF 65 ist eine sehr flexible Erweiterung des PC 65. Durch die Steckanschlüsse und dem werkzeuglosen Umbau ist der PC 65 in Sekundenschnelle mit einem automatischen Bandvorschub für isolierte Kontakte ausgestattet. Der TF 65 transportiert den Kontakt und positioniert ihn im Crimpgesenk und garantiert dadurch eine schnelle und sichere Verarbeitung. Die Drucküberwachung des PC 65 qualifiziert den Crimp-Prozess. Gegenüber Handzangen wird die Verarbeitungszeit deutlich reduziert. Das einfache und schnelle Andocken des TF 65 macht den PC 65 universell und sehr schnell wieder bereit für Einzelkontakte, für die eine sehr große Auswahl an Crimpgesenken verfügbar ist. /

The TF 65 feed unit is a highly flexible expansion for the PC 65. Thanks to the plug-in connections and tool-free conversion, the PC 65 can be equipped with an automatic belt feed for insulated contacts within seconds. The TF 65 transports the terminal and positions it in the crimp die and thus guarantees fast and reliable processing. The pressure monitoring system in the PC 65 safeguards the quality of the crimping process. Compared to manual crimping tools, the processing time is significantly reduced. The simple and fast docking of the TF 65 allows rapid set-up and makes the PC 65 universally suitable for single contacts, for which a wide range of crimping dies is available.

- **Deutliche Zeiteinsparung im Vergleich zu Handzangen /**
significant time savings compared to manual crimping tools
- **Qualitativ hochwertige Verarbeitung von isolierten Kontakten /**
high-quality processing of insulated contacts
- **Hohe Prozesssicherheit durch genaue Positionierung des Kontaktes /**
high-quality processing of insulated contacts
- **Kostengünstige Alternative zu Applikator Pressen /**
cost-effective alternative to applicator presses
- **PC 65 kann auch als Tischpresse für lose Kontakte verwendet werden /**
the pc 65 can also be used as a bench press for loose contacts

Querschnittsbereich / cross-section range: 0,5 – 6 mm²

Zykluszeit / cycle time : < 2s

Gewicht / weight: ~ ca. 2,6 Kg

Abmessungen / dimensions (LxBxH / LxWxH): 387 x 422 x 418 mm



Typ	Beschreibung	Gewicht	Art.Nr.	€
type	description	kg	part no.	/Stk.
TF 65	Zuführeinheit für PC 65* / feeding unit for PC 65*	2,6	12800199	2 012,00

* ohne Gesenk und Kontaktvorschub / without die cast and terminal feeder

GOGATool Kontaktvorschub für TF 65 / terminal feeding f. TF 65

Beschreibung	Querschnitt	Art.Nr.	€
description	cross - section	part no.	/Stk.
rot teilisoliert / red preinsulated	0,5 - 1,5	12800198.01	121,40
rot vollisoliert / red fully insulated		12800198.02	
blau teilisoliert / blue preinsulated	1,5 - 2,5	12800198.03	
blau vollisoliert / blue fully insulated		12800198.04	
blau vollisoliert Nichifu / blue fully insulated Nichifu		12800198.05	
gelb teilisoliert / red preinsulated	4 - 6	12800198.06	
gelb vollisoliert / yellow fully insulated		12800198.07	
gelb vollisoliert Nichifu / yellow fully insulated Nichifu		12800198.08	

GOGATool Gesenk für PC 65 / die cast f. PC 65

Beschreibung	Querschnitt	Art.Nr.	€
description	cross - section	part no.	/Stk.
rot / red	0,5 - 1,5	12800198.10	357,00
blau / blue	1,5 - 2,5	12800198.11	
gelb / yellow	4 - 6	12800198.12	



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

GOGATool BLSS-3S Spaltstempel metrisch / splitting punches metric

Dieser Blechlocher für St-Material spaltet das Abfallstück in 3 Teile. Auf diese Weise wird das Festklemmen des Abfallstücks an der Zugschraube und in der Matrize verhindert. Die spezielle Schneidegeometrie des POWER SPLIT Stempels reduziert den Schnittdruckbedarf und dadurch den Kraftaufwand beim Arbeiten. Dies macht sich besonders bemerkbar, wenn Kugellagerschrauben als Zugschrauben eingesetzt werden. Beim Einsatz eines Hand-Hydraulikgeräts werden durch den reduzierten Schnittdruckbedarf die Dichtungen entlastet. /

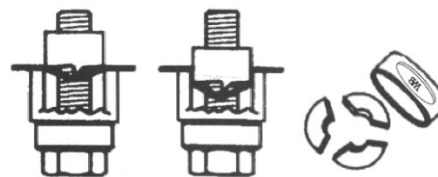
This knockout punch for mild steel splits slugs in 3 pieces. In this way, slugs fall free and will not cling.

The special POWER SPLIT punch geometry allows to work at reduced punching force, especially when using ball-bearing draw studs. When operating with Hand Hydraulic Punch Drivers, the reduced punching force results in decompressed sealing gaskets.



Gew inde <i>thread</i>	Lochgröße mm <i>hole size</i>	Bezeichnung <i>description</i>	Gew inde <i>thread</i>	passende Kugellager- schrauben <i>ball bearing screw</i>	ArtNr	€ /Stk.
M 16	16,2	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003132	25,54
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003142	22,57
M 20	20,4	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003133	26,21
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003143	23,02
M 25	25,4	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003134	31,14
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003144	25,36
M 32	32,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003135	39,02
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003145	33,52
M 40	40,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003136	48,09
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003146	36,27
M 50	50,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003137	70,80
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003147	56,70
M 63	63,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003138	101,50
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003148	73,70

Kugellager- schrauben <i>ball bearing screw</i>	ArtNr	€ /Stk. /pc.
9,5 x 50	128003034	12,20
19,0 x 55	128003035	25,77
19,0 x 75	128003036	27,47



**Andere Größen:
siehe Zwischenmaße /
more sizes: see intermediate dimensions**

Größe mm <i>size</i>	Für eao-Serie <i>for eao-set</i>	Bezeichnung <i>description</i>	Gew inde <i>thread</i>	ArtNr	€ /Stk. /pc.
Ø 30,5	04-14	Blechlocher / <i>puncher punch unit</i>	3/8" UNF /	128003160	36,75
		Ersatzstempel / <i>spare temple punch</i>	9,5 mm	128003170	30,70



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

GOGATool BLSS-3S Spaltstempel PG / splitting punches PG



Gew inde <i>thread</i>	Lochgröße mm <i>mm</i>	Bezeichnung <i>description</i>	Gew inde <i>thread</i>	passende Kugellager- schrauben <i>ball bearing screw</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
PG9	15,2	Blechlocher /	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003101	28,27
		Ersatzstempel /	9,5 mm		128003111	22,57
PG11	18,6	Blechlocher /	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003102	29,00
		Ersatzstempel /	9,5 mm		128003112	22,74
PG13	20,4	Blechlocher /	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003133	26,21
		Ersatzstempel /	9,5 mm		128003143	23,02
PG16	22,5	Blechlocher /	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003104	28,85
		Ersatzstempel /	9,5 mm		128003114	22,74
PG21	28,3	Blechlocher /	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003105	33,77
		Ersatzstempel /	9,5 mm		128003115	23,99
PG29	37,0	Blechlocher /	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003106	43,94
		Ersatzstempel /	19,0 mm		128003116	38,53
PG36	47,0	Blechlocher /	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003107	62,84
		Ersatzstempel /	19,0 mm		128003117	52,50
PG42	54,0	Blechlocher /	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003108	79,72
		Ersatzstempel /	19,0 mm		128003118	65,80
PG48	60,0	Blechlocher /	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003109	88,69
		Ersatzstempel /	19,0 mm		128003119	72,90

Kugellager- schrauben <i>ball bearing screw</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
9,5 x 50	128003034	12,20
19,0 x 55	128003035	25,77
19,0 x 75	128003036	27,47



**Zugschrauben bitte bei Bedarf mitbestellen /
ball bearing screws:
if needed please order separately**

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

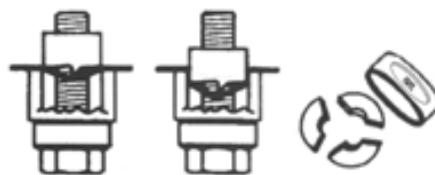
GOGATool BLSS-3S Spaltstempel Zwischenmaße / splitting punches other sizes



Durchmesser Ø mm <i>diameter</i>	Typ <i>type</i>	Bezeichnung <i>description</i>	Gewinde <i>thread</i>	pass. Kugellager- schrauben <i>ball bearing screw</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
19,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003076	28,60
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003076S	21,72
20,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003077	29,44
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003077S	a. A.
22,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003078	31,47
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003078S	24,52
25,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003080	33,17
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003080S	25,96
30,1	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/8" UNF /	9,5 x 50	128003081	35,46
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	9,5 mm		128003081S	23,84
30,1	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	9,5 x 50	128003082	35,55
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003082S	25,96
30,5	Spaltstempel <i>Slug Splitting</i>	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	9,5 x 50	128003160	36,75
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003170	30,70
31,7	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	9,5 x 50	128003083	38,45
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003083S	25,96
35	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003084	39,10
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003084S	25,54
38,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003085	52,80
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003085S	33,17
42,8	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003086	61,50
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003086S	38,94
43,2	Spaltstempel <i>Slug Splitting</i>	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003161	58,20
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003171	46,53
44,4	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 55	128003071	63,80
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003071S	40,04
61,5	Spaltstempel <i>Slug Splitting</i>	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003162	103,80
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003172	85,40
68,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003070	139,00
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003070S	114,10
70,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003072	162,00
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003072S	125,40
76,2	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003073	167,00
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003073S	130,70
80,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003074	202,00
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003074S	136,20
82,0	Standard	Blechlocher / <i>punsher</i>	3/4" UNF /	19,0 x 75	128003075	202,00
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm		128003075S	153,00

a. A. = auf Anfrage / upon request

Kugellager- schrauben <i>ball bearing screw</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
9,5 x 50	128003034	12,20
19,0 x 55	128003035	25,77
19,0 x 75	128003036	27,47



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

GOGATool BLSS-3S Spaltstempel Zwischenmaße / splitting punches other sizes

Die Hydraulikschraube ist abgeflacht, um ein Verdrehen während des Stanzvorganges zu verhindern. /
The hydraulic screw is flattened to avoid twisting during the punching process.

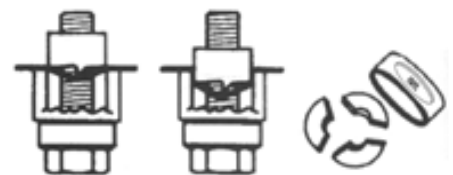
Ab einem Durchmesser von 89 mm ist das Stanzen mit einer Kugellagerschraube nicht mehr möglich.
Wir empfehlen den Einsatz einer Hydraulikpumpe für Handoder Fußbetrieb. /
Sizes above 89,0 mm cannot be operated manual. We recommend use of handand Foot Pump Hydraulic Driver.



Durchmesser Ø mm <i>diameter</i>	Bezeichnung <i>description</i>	Schraube mm <i>screw</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
89,0	Stempel / <i>punch</i>	29,3x135	128003090S	155,00
	Matrize / <i>die</i>		128003090M	a. A.
92,0	Stempel / <i>punch</i>	29,3x135	128003091S	163,00
	Matrize / <i>die</i>		128003091M	a. A.
100,5	Stempel / <i>punch</i>	29,3x135	128003092S	189,00
	Matrize / <i>die</i>		128003092M	a. A.
115,5	Stempel / <i>punch</i>	29,3x135	128003093S	230,00
	Matrize / <i>die</i>		128003093M	a. A.
120,0	Stempel / <i>punch</i>	29,3x135	128003094S	241,00
	Matrize / <i>die</i>		128003094M	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

**Zugschrauben bitte bei
Bedarf mitbestellen /
ball bearing screws:
if needed please order separately**



Zubehör <i>accessories</i>	Abmessungen mm <i>dimensions</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
Kontermutterschraube / <i>locknut screw</i>	29,3x135	128003826	59,80

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

**BLSS-2S VA Zweischneider Spaltstempel metrisch /
VA splitting knockout punches, two points cut, metric**

Dieser Blechlocher für VA-Material spaltet das Abfallstück in 2 Teile. Auf diese Weise wird das Festklemmen des Abfallstücks an der Zugschraube und in der Matrize verhindert. /
This knockout punch for stainless steel splits slugs in 2 pieces. In this way, slugs fall free and will not cling.

Der hochlegierte Werkzeugstahl und die thermische Behandlung garantieren hohe Standzeiten. /
High alloy special steel and thermal treatment guarantee long lifetime.

Blechlocher für VA sollten immer hydraulisch betätigt werden. /
Punch units for VA should always be used hydraulically.

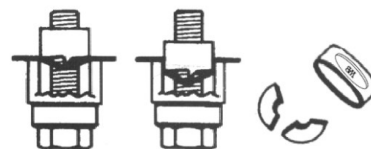
Die VA-Blechlocher sind für Blechstärken von 1,2 mm bis maximal 2,4 mm geeignet. /
The stainless steel punch units are for sheet thickness from 1.2 mm up to 2.4 mm.

Für dünnere Bleche benötigen Sie Locher mit einer reduzierten Spaltbreite, d.h. der Stempel bleibt gleich, der Innendurchmesser der Matrize ist aber kleiner. Bitte fragen Sie nach dieser Sonderausführung. /
For thinner sheets you need punches with a reduced gap width, i.e. the stamp remains the same, but the inner diameter of the die is smaller. Please ask for this special version.



Gew inde <i>thread</i>	Lochgröße mm <i>hole size</i>	Bezeichnung <i>description</i>	Gew inde <i>thread</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
M16	16,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	7/16" UNF /	128003232	62,80
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	11,1 mm	128003242	46,74
M20	20,4	Blechlocher / <i>puncher</i>	7/16" UNF /	128003233	67,50
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	11,1 mm	128003243	52,70
M25	25,4	Blechlocher / <i>puncher</i>	7/16" UNF /	128003234	68,90
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	11,1 mm	128003244	57,10
M32	32,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	128003235	72,80
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm	128003245	64,30
M40	40,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	128003236	92,60
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm	128003246	76,90
M50	50,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	128003237	103,00
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm	128003247	88,40
M63	63,5	Blechlocher / <i>puncher</i>	3/4" UNF /	128003238	142,70
		Ersatzstempel / <i>spare temple</i>	19,0 mm	128003248	120,90

Kugellager- schrauben <i>ball bearing screw</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
11,1 x 70	128003037	17,85
19,0 x 55	128003035	25,77
19,0 x 75	128003036	27,47



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

**BLSS-2S VA Zweischneider Spaltstempel PG /
VA splitting knockout punches, two points cut, PG**

Dieser Blechlocher für VA-Material spaltet das Abfallstück in 2 Teile. Auf diese Weise wird das Festklemmen des Abfallstücks an der Zugschraube und in der Matrize verhindert. /
This knockout punch for stainless steel splits slugs in 2 pieces. In this way, slugs fall free and will not cling.

Der hochlegierte Werkzeugstahl und die thermische Behandlung garantieren hohe Standzeiten. /
High alloy special steel and thermal treatment guarantee long lifetime.

Blechlocher für VA sollten immer hydraulisch betätigt werden. /
Punch units for VA should always be used hydraulically.

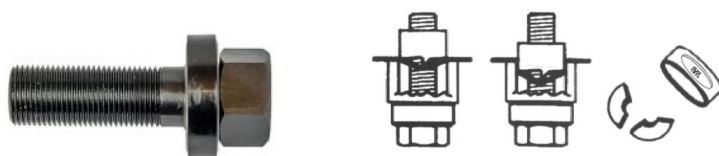
Die VA-Blechlocher sind für Blechstärken von 1,2 mm bis maximal 2,4 mm geeignet. /
The stainless steel punch units are for sheet thickness from 1.2 mm up to 2.4 mm.

Für dünnere Bleche benötigen Sie Locher mit einer reduzierten Spaltbreite, d.h. der Stempel bleibt gleich, der Innendurchmesser der Matrize ist aber kleiner. Bitte fragen Sie nach dieser Sonderausführung. /
For thinner sheets you need punches with a reduced gap width, i.e. the stamp remains the same, but the inner diameter of the die is smaller. Please ask for this special version.



Gew inde	Lochgröße	Bezeichnung	Gew inde	ArtNr	€
thread	hole size	description	thread		/Stk. /pc.
PG9	15,2	Blechlocher / puncher	7/16" UNF /	128003201	68,40
		Ersatzstempel / spare temple	11,1 mm	128003211	54,30
PG11	18,6	Blechlocher / puncher	7/16" UNF /	128003202	70,20
		Ersatzstempel / spare temple	11,1 mm	128003212	59,20
PG13	20,4	Blechlocher / puncher	7/16" UNF /	128003233	67,50
		Ersatzstempel / spare temple	11,1 mm	128003243	52,70
PG16	22,5	Blechlocher / puncher	7/16" UNF /	128003204	68,20
		Ersatzstempel / spare temple	11,1 mm	128003214	53,90
PG21	28,3	Blechlocher / puncher	7/16" UNF /	128003205	76,00
		Ersatzstempel / spare temple	11,1 mm	128003215	69,30
PG29	37,0	Blechlocher / puncher	3/4" UNF /	128003206	80,50
		Ersatzstempel / spare temple	19,0 mm	128003216	82,40
PG36	47,0	Blechlocher / puncher	3/4" UNF /	128003207	115,90
		Ersatzstempel / spare temple	19,0 mm	128003217	103,40
PG42	54,0	Blechlocher / puncher	3/4" UNF /	128003208	135,70
		Ersatzstempel / spare temple	19,0 mm	128003218	121,00
PG48	60,0	Blechlocher / puncher	3/4" UNF /	128003209	148,70
		Ersatzstempel / spare temple	19,0 mm	128003219	130,90

Kugellager- schrauben	ArtNr	€
ball bearing screw		/Stk. /pc.
11,1 x 70	128003037	17,85
19,0 x 55	128003035	25,77
19,0 x 75	128003036	27,47



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

Ecklocher liefern wir bis 30 x 30mm bzw. 22 x 45mm komplett mit Kugellager-Druckmutter und Hydraulikadapter. Größere Ecklocher liefern wir nur für Hydraulikbetrieb. /
 Corner punches up to 30 x 30mm or 22 x 45mm will be deliv. w. ball bearing drive nuts & hydraulic adaptors. Larger corner punches will be only suppl. f. hydraulic operation.

GOGATool BLS-Q Ecklocher quadratisch / square punches



für Stahl-Material / for steel material

*** = für / for:

Größe mm size	Blechdicke mm sheet thickness	ArtNr	€ /Stk. /pc.	Ersatzachse ArtNr draw studs	€ /Stk. /pc.	Kl.-Druckmutter ArtNr bb - nut	€ /Stk. /pc.	Kontermutter ArtNr counter nut	€ /Stk. /pc.
12,7 x 12,7	1,75	128003502	154,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42
15,8 x 15,8	1,75	128003504	157,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42
19,0 x 19,0	1,75	128003636	170,00	128003816	60,10	128003831	30,13	128003824	11,15
21,0 x 21,0***	2,0	128003508	194,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
24,0 x 24,0	2,0	128003512	183,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
25,4 x 25,4	2,0	128003514	188,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
30,0 x 30,0***	2,0	128003516	287,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
45,0 x 45,0**	3,0	128003518	481,00					128003822	28,60
46,0 x 46,0	3,0	128003520	481,00					128003822	28,60
50,8 x 50,8	3,0	128003522	543,00					128003822	28,60
68,0 x 68,0	3,0	128003524	602,00						
92,0 x 92,0	3,0	128003526	699,00						
125,0 x 125,0**	3,0	128003528	1332,00	128003810	127,70			128003826	59,80
138,0 x 138,0**	3,0	128003530	1504,00	128003810	127,70			128003826	59,80

** für Schal e a o 43700 / for switch enclosure DIN 43700

*** für / for:

GOGATool BLS-QVA Ecklocher quadratisch /

für Edelstahl-Material / for stainless steel

Größe mm size	Blechdicke mm sheet thickness	ArtNr	€ /Stk. /pc.	Ersatzachse ArtNr draw studs	€ /Stk. /pc.	Kontermutter ArtNr counter nut	€ /Stk. /pc.
21,0 x 21,0	2,0	128003561	a. A.	128003815	39,69	128003824	11,15
46,0 x 46,0	2,0	128003563	a. A.			128003822	28,60
68,0 x 68,0	2,0	128003565	a. A.			128003822	28,60
92,0 x 92,0	2,0	128003567	a. A.			128003822	28,60

a. A. = auf Anfrage / upon request



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

Ecklocher liefern wir bis 30 x 30mm bzw. 22 x 45mm komplett mit Kugellager-Druckmutter und Hydraulikadapter. Größere Ecklocher liefern wir nur für Hydraulikbetrieb. /
Corner punches up to 30 x 30mm or 22 x 45mm will be deliv. w. ball bearing drive nuts & hydraulic adaptors.
Larger corner punches will be only suppl. f. hydraulic operation.



GOGATool BLS-R Rechteck-Locher / rectangular punches

Größe mm size	Blechdicke mm sheet thickness	ArtNr	€ /Stk. /pc.	Ersatzachse ArtNr draw studs	€ /Stk. /pc.	Kl.-Druckmutter ArtNr bb - nut	€ /Stk. /pc.	Kontermutter ArtNr counter nut	€ /Stk. /pc.
17,0 x 19,0	1,75	128003532	227,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42
21,0 x 27,0***	2	128003752	207,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
21,8 x 25,8	2,0	128003534	230,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
21,4 x 29,4***	2,0	128003536	258,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
21,4 x 41,4***	2,0	128003538	273,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
22,0 x 30,0	2,0	128003540	213,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
22,0 x 42,0	2,0	128003542	239,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
22,0 x 45,0**	2,0	128003544	311,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	11,15
25,0 x 50,0	2,5	128003550	352,00	128003817	96,20	128003831	30,13	128003824	11,15
29,0 x 71,0	3,0	128003552	573,00	128003817	96,20			128003822	28,60
33,0 x 68,0**	3,0	128003572	592,00	128003817	96,20			128003822	28,60
45,0 x 68,0**	3,0	128003574	a. A.						
45,0 x 92,0**	3,0	128003576	732,00						
45,0 x 138,0**	3,0	128003578	1332,00						
46,0 x 92,0	3,0	128003580	732,00	128003812	115,40			128003822	28,60
68,0 x 138,0**	3,0	128003584	a. A.	128003810	127,70			128003821	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

** für Schaltgehäuse DIN 43700 / for switch housing DIN 43700

*** für / for: **eao** 

GOGATool BLS-R-ILME

für schwere Steckverbinder in allen Größen /
for heavy duty connectors in all sizes



Größe mm size	für ILME-Stecker Größe for ILME-connectors	Blechdicke mm sheet thickness	ArtNr	€ /Stk. /pc.	Ersatzachse ArtNr draw studs	€ /Stk. /pc.	Kontermutter ArtNr counter nut	€ /Stk. /pc.
21,3 x 21,3	21.21	1,75	128003509	224,00	128003815	53,20	128003822	28,6
22,2 x 22,2	21.21 P68	1,75	128003510	181,00	128003815	53,20	128003822	28,6
24,0 x 57,0	49,16	1,75	128003600	467,00	128003817	96,20	128003822	28,6
24,0 x 73,0	66,16	1,75	128003618	564,00	128003817	96,20	128003822	28,6
48,0 x 74,0	66,4	1,75	128003622	711,00	128003812	115,40	128003822	28,6
36,0 x 52,0	44.27	1,75	128003602	535,00	128003812	115,40	128003822	28,6
36,0 x 65,0	57.27	2	128003604	611,00	128003812	115,40	128003822	28,6
36,0 x 86,0	77.27	2	128003608	686,00	128003812	115,40	128003822	28,6
36,0 x 112,0	104.27	2	128003612	810,00	128003812	115,40	128003822	28,6
76,0 x 88,0	77.62	2	128003614	1011,00	128003812	115,40	128003822	28,6
81,0 x 125,0	104.62	2	128003616	1018,00	128003810	127,70	128003821	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGATool BLSS-3S

Blechlocher mit 30,5mm-Achse für Achsen-Loch von Quadrat und Rechteckstanzen /
knockout punch with 9,5mm draw stud for draw stud-hole for square punches and rectangular punches.

Durchmesser Ø mm diameter	Bezeichnung description	Gewinde thread	ArtNr	€ /Stk. /pc.	Kugell.schrauben ball bearing screw	ArtNr	€ /Stk. /pc.
30,5	Blechlocher / puncher	3/4" UNF /	128003160	36,75	9,5 x 50	128003034	12,20
	Ersatzstempel / spare	19,0 mm	128003170	30,70			



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

Ecklocher liefern wir bis 30 x 30mm bzw. 22 x 45mm komplett mit Kugellager-Druckmutter und Hydraulikadapter. Größere Ecklocher liefern wir nur für Hydraulikbetrieb. / Corner punches up to 30 x 30mm or 22 x 45mm will be deliv. w. ball bearing drive nuts & hydraulic adaptors. Larger corner punches will be only suppl. for hydraulic operation.

Alle Ecklocher mit neuer, CAD optimierter Schneidegeometrie. Reduziert den zum Stanzen notwendigen Druck um ein Vielfaches. / All corner punches w. new optim. CAD cutting geometry. For punching necessary pressure is reduced by a multiple.

GOGATOOL BLS-QE quadratisch für Elektronik / square for electronic

Größe mm size	Einsatz / application Bauelement / component	ArtNr	€ /Stk. /pc.
9,53 x 9,53	Käfigmutter / cage nut	128003632	117,20
15,1 x 15,1	Schlüsselschalter / key switch	128003634	155,00
19,1 x 19,1	Eingelassener Schalter / recessed switch	128003636	170,00



GOGATOOL BLS-RE rechteckig für Elektronik / rectangular for electronic

Größe mm size	Einsatz/ Bauelement Application/Component	ArtNr	€/Stk. /pc.
15,9 x 13,0	Miniaturhebel / Wippschalter / Micro lever/Rocker type switch	128003644	142,20
19,3 x 13,1	SP - Wippschalter SW / SP rocker type switch SW	128003646	156,00
22,0 x 19,6	DP - Wippschalter SW / DP rocker type switch SW	128003648	183,00
27,2 x 12,2	SP - Wippschalter / SP rocker type switch	128003652	164,00
27,2 x 22,15	DP - Wippschalter / DP rocker type switch	128003654	193,00
28,0 x 21,0*	IEC - Stecker / IEC connector	128003658	188,00
29,4 x 22,0	DP - Wippschalter, beleuchtet / DP rocker type switch illuminated	128003660	215,00
31,4 x 28,3*	Stecker mit Sicherung / connector with fuse	128003662	223,00
37,0 x 21,9	24-poliger QM-Steckverbinder / 24 pin QM connector	128003668	224,00
50,8 x 25,8	Impulszähler, Zähler u.s.w. / Pulse counter, counter etc.	128003672	333,00

* = Löcher mit 4 Eckradien / 4 holes with corner radius

Ausführungen für Edelstahl: auf Anfrage /
Versions for stainless steel: Available on request

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 /

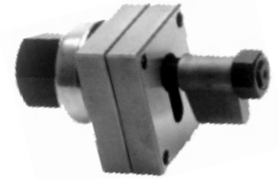
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

Blechlocher für Elektronik und Sonderformen

/ knockout punches for electronics and special shapes

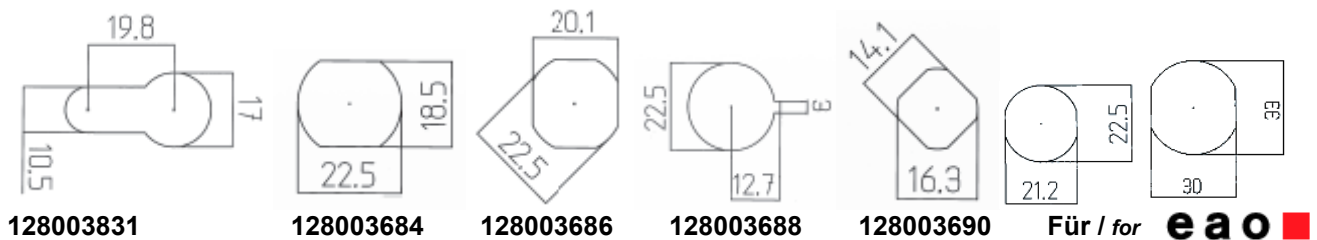
Ecklocher liefern wir bis 30 x 30mm bzw. 22 x 45mm komplett mit Kugellager-Druckmutter und Hydraulikadapter. Größere Ecklocher liefern wir nur für Hydraulikbetrieb. / Corner punches up to 30 x 30mm or 22 x 45mm will be deliv. w. ball bearing drive nuts & hydraulic adaptors. Larger corner punches will be only suppl. for hydraulic operation.

GOGATool BLS-SPEZIAL



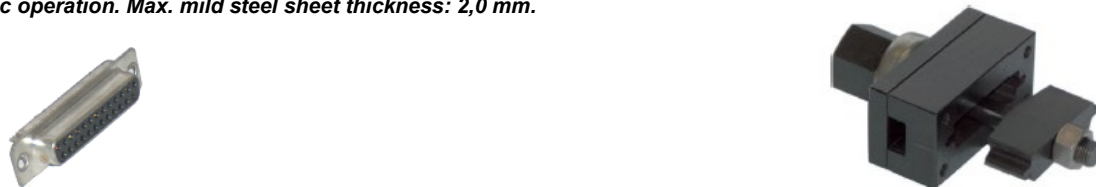
Wir liefern kurzfristig Sonderlocher, Rund-, Rechteck oder Quadratlocher nach Muster oder Zeichnung. / We also provide special punches in short-term, round, rectangle or square punches according to samples or drawings. Bei Ihrer Anfrage bitten wir um alle spezifischen Daten, wie z.B. Hand oder Hydraulikbetrieb, Blechstärke und zu bearbeitender Werkstoff. / At your request we ask f. all the specific data, such as, manual or hydraulic operation, material & material thickness to be processed.

Größe mm size	Beschreibung description	ArtNr	€/Stk. /pc.	Ersatzachse ArtNr draw studs	€/Stk. /pc.	€ Kl.-Druckmutter ArtNr bb - nut	€/Stk. /pc.	€ Kontermutter ArtNr counter nut	€/Stk. /pc.
33,3 x 17 x 10	für Profilzylinder / cylinder lock punch	128003682	535,00	128003813	64,40	128003831	30,13	128003824	####
22,5	2-seitig abgeflacht auf 18,5 mm / 2 sides flat to 18,5 mm	128003684	251,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	####
22,5 eao	2-seitig abgeflacht auf 21,2 mm / 2 sides flat to 21,2 mm	128003693	a. A.						
22,5	4-seitig abgeflacht auf 20,1 mm / 4 sides flat to 20,1 mm	128003686	308,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	####
22,5	mit Verdrehungsschutznaht / with anti twist protection notch	128003688	243,00	128003815	53,20	128003831	30,13	128003824	####
16,3	4-seitig abgeflacht auf 14,1 mm / 4 sides flat to 14,1 mm	128003690	248,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42



GOGATool BLS-SUBD

Zum einfachen Ausstanzen der Ausschnitte für Vielfachsteckverbinder (9bis 50-polig). Für Frontmontage und rückseitige Montage. Für Hand und Hydraulikbetrieb. Max. St-Blechstärke: 2,0 mm. / Fast and accurate punching. For electronic connectors in 9 to 50 pin configuration. For front and rear mounting. For manual and hydraulic operation. Max. mild steel sheet thickness: 2,0 mm.



Größe mm size	Anzahl Pole Number of Pins	ArtNr	€/Stk. /pc.	Ersatzachse ArtNr draw studs	€/Stk. /pc.	€ Kl.-Druckmutter ArtNr bb - nut	€/Stk. /pc.	€ Kontermutter ArtNr counter nut	€/Stk. /pc.
21,3 x 11,4	9	128003702	204,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42
29,6 x 11,4	15	128003704	223,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42
43,4 x 11,4	25	128003706	222,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42
59,8 x 11,4	37	128003708	250,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42
57,4 x 14,0	50	128003710	248,00	128003816	60,10	128003825	30,62	128003823	5,42

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

GOGATool GP

Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€ /Stk. /pc.
Graphit Paste / <i>graphite paste</i>	128003820	7,64



GOGATool BLS-HS

Hydraulikschrauben zum Einsatz in Hydraulikgeräten / hydraulic screws for hydraulic devices

Abmessungen Ø x Ø x l mm <i>dimensions</i>	Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€ /Stk. /pc.
Ø9,5 x 70	Zugbolzen bis M25 / <i>tension bolt up to M25</i>	128003800	6,39
Ø19,0 x Ø9,5	Adapter m. Außen-/Innengew. / <i>adapter with external or internal thread</i>	128003801	14,06
Ø9,5 x Ø19 x 105	Zugbolzen mit Adapter / <i>tension bolt with adapter</i>	128003802	17,29
Ø11,1 x 70	Zugbolzen für VA bis M25 / <i>tension bolt for VA up to M25</i>	128003803	11,96
Ø19,0 x Ø11,1	Adapter m.Innen/Außengew. f.VA / <i>adapter with external or internal thread for VA</i>	128003804	14,06
Ø11,1 x Ø19 x 105	Zugbolzen m.Adapter f.VA b.M25 / <i>tension bolt with adapter for VA at M25</i>	128003805	20,44
Ø19,0 x 130	Zugbolzen ab M32 / <i>tension bolt from M32</i>	128003806	22,86
Ø19,0 x Ø12,7	Adapter f.Rechteck-Achsen / <i>adapter for square-axis</i>	128003808	14,06



GOGATool BLS-ZUB

Ersatzachsen für Quadratlocher, Rechtecklocher und Spezial-Blechlocher / Draw studs for square punches, rectangular punches and special punches.

Typ <i>type</i>	Abmessungen mm <i>dimensions</i>	ArtNr	€ /Stk. /pc.
Ersatzachse Typ A / <i>draw studs Type A</i>	28,3 x 25 x 155, 1-seitig abgeflacht / <i>1-side flat, 3/4" UNF</i>	128003810	127,70
Kontermutter / <i>counter nut</i>	3/4" UNF	128003828	a. A.
	3/4" UNF für Locher 125x125 mm und 138x138 mm	128003826	59,80
Ersatzachse Typ B / <i>draw studs Type B</i>	25 x 21 x 150, 2-seitig abgeflacht / <i>2-side flat, 3/4" UNF</i>	128003812	115,40
Kontermutter / <i>counter nut</i>	3/4" UNF für mittlere Quadrat- und Rechtecklocher	128003822	28,60
Ersatzachse TYP F / <i>draw studs Type F</i>	13 x 11 x 105, 1-seitig abgeflacht / <i>1-side flat, 1/2" UNF</i>	128003815	53,20
Kugellagerdruckmutter / <i>ball bearing drive nut</i>	1/2" UNF	128003831	30,13
Kontermutter / <i>counter nut</i>	1/2" UNF	128003824	11,15
Ersatzachse Typ G / <i>draw studs Type G</i>	9,5 x 8,25 x 83, 3/8" UNF	128003816	60,10
Kugellagerdruckmutter / <i>ball bearing drive nut</i>	1/2" UNF	128003831	30,13
Kontermutter / <i>counter nut</i>	1/2" UNF	128003824	11,15
Ersatzachse Typ D / <i>draw studs Type D</i>	13 x 9 x 105, 2-seitig abgeflacht / <i>2-side flat, 1/2" UNF</i>	128003813	64,40
Kugellagerdruckmutter / <i>ball bearing drive nut</i>	1/2" UNF	128003831	30,13
Kontermutter / <i>counter nut</i>	1/2" UNF	128003824	11,15
Ersatzachse Type H / <i>draw studs Type H</i>	19 x 14 x 120, 2-seitig abgeflacht / <i>2-side flat, 3/4" UNF</i>	128003817	96,20
Kontermutter / <i>counter nut</i>	3/4" UNF	128003828	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGATool KNZ Kerbnutzange / keyway punch

Einfaches und schnelles Stanzen von Kerbnuten 3,2 mm und 4,8 mm breit in max. 2,0 mm Blech. Das zeitintensive Sägen und Feilen der Nuten für Verdrehschutzsicherungen von Drucktaster-Schaltern entfällt. / simple and fast punching of notch grooves 3.2 mm and 4.8 mm wide in max. 2.0 mm sheet metal. the time-consuming sawing and filing of the grooves for anti-rotation protection of pushbutton switches is no longer necessary.

Für das Stanzen von Nasen für 22,5mm Löcher / for punching noses for 22,5mm holes

Beschreibung <i>description</i>	max. Blechdicke mm <i>max. sheet thickness</i>	Kerbnuten mm <i>keyway punches</i>	Art.Nr. <i>part no.</i>	€ /Stk. /pc.
Kerbnutzange / <i>keyway punch</i>	2	3,2 & 4,8	128003909	206,00



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

GOGATool BLSS-SET1-Blechlocher Montage metrisch / knockout punches montage metric

Dreischneider-Spaltstempel-Blechlocher für St-Material. 5 Größen Lieferung im Kunststoffkasten. /
Slug splitting knockout punches, three point design for mild steel 5 sizes included supplied in plastic box.

Inhalt je Satz / contents per set

- je 1 Blechlocher M16–M20–M25–M32–M40 / 1 each knockout punch M16–M20–M25–M32–M40
- 2 Kugellagerschrauben 9,5× 50,0 mm / 2 ball-bearing draw studs 9,5× 50,0 mm (3/8" UNF)
- 1 Kugellagerschraube 19,0× 55,0 mm / 1 ball-bearing draw stud 19,0× 55,0 mm (3/4" UNF)
- 1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant
- 1 HSS Co-Vorböhrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)



Bezeichnung description	ArtNr	€/Stk. /pc.
ISO Montage-Koffer für M16,20,25,32,40 / ISO montage-set for M 16,20,25,32,40	128003321	340,00

GOGATool BLSS-SET2-Blechlocher Standard metrisch / knockout punches standart metric

Dreischneider-Spaltstempel-Blechlocher für St-Material. 7 Größen. Lieferung im Kunststoffkasten. /
Slug splitting knockout punches, three point design for mild steel 7 sizes included supplied in plastic box.

Inhalt je Satz / contents per set

- je 1 Blechlocher M16–M20–M25–M32–M40–M50–M63 / 1 each knockout punch M16–M20–M25–M32–M40–M50–M63
- 2 Kugellagerschrauben 9,5× 50,0 mm / 2 ball-bearing draw studs 9,5× 50,0 mm (3/8" UNF)
- 1 Kugellagerschraube 19,0× 55,0 mm / 1 ball-bearing draw stud 19,0× 55,0 mm (3/4" UNF)
- 1 Kugellagerschraube 19,0× 75,0 mm / 1 ball-bearing draw stud 19,0× 75,0 mm (3/4" UNF)
- 1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant
- 1 HSS Co-Vorböhrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)



Bezeichnung description	ArtNr	€/Stk. /pc.
ISO Standard-Koffer für M16,20,25,32,40,50,63 / ISO montage-set for M 16,20,25,32,40,50,63	128003322	514,00

GOGATool BLSS-SET3 Blechlocher Standard PG / knockout punches montage PG

Dreischneider-Spaltstempel-Blechlocher für St-Material. 10 Größen. Lieferung im Kunststoffkasten. /
Slug splitting knockout punches, three point design for mild steel 10 sizes included supplied in plastic box.

Inhalt je Satz / contents per set

- je 1 Blechlocher PG9–11–13–16–21–29–36–42–48–30,5 / 1 each Knockout Punch PG9–11–13–16–21–29–36–42–48–30,5
- 2 Kugellagerschrauben 9,5 × 50,0 mm / 2 ball-bearing draw studs 9,5 × 50,0 mm (3/8" UNF)
- 1 Kugellagerschraube 19,0 × 55,0 mm / 1 ball-bearing draw stud 19,0 × 55,0 mm (3/4" UNF)
- 1 Kugellagerschraube 19,0 × 75,0 mm / 1 ball-bearing draw stud 19,0 × 75,0 mm (3/4" UNF)
- 1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant
- 1 HSS Co-Vorböhrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co Pilot Drill (Multi Step Drill)



Bezeichnung description	ArtNr	€/Stk. /pc.
Montage-Koffer für PG9,11,13,16,21,29,36,42,48,30.5 / ISO montage-set for PG9,11,13,16,21,29,36,42,48,30.5	128003323	603,00

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

Blechlocher für VA sollten immer hydraulisch betätigt werden. /

Punch units for VA should always be used hydraulically.

Die VA-Blechlocher sind für Blechstärken von 1,2 mm bis maximal 2,4 mm geeignet. /

The stainless steel punch units are for sheet thickness from 1.2 mm up to 2.4 mm.

Für dünnere Bleche benötigen Sie Locher mit einer reduzierten Spaltbreite, d.h. der Stempel bleibt gleich, der Innendurchmesser der Matrize ist aber kleiner. Bitte fragen Sie nach dieser Sonderausführung. /

For thinner sheets you need punches with a reduced gap width, i.e. the stamp remains the same, but the inner diameter of the die is smaller. Please ask for this special version.

GOGATool BLSS-SET1 VA Blechlocher Montage metrisch / VA punches montage metric

Zweischneider-Spaltstempel-Blechlocher f. Edelstahl-Material. 5 Größen. Lieferung im Kunststoffkasten. /
Slug splitting knockout punches, three point design for stainless steel 7 sizes included supplied in plastic box.

Inhalt je Satz / contents per set

je 1 Blechlocher M16–M20–M25–M32–M40 / 1 each Knockout Punch M16–M20–M25–M32–M40

1 HSS Co-Spezialbohrer M 12 / 1 HSS Co Special Drill Bit M 12

1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant

1 HSS Co-Vorbohrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co Pilot Drill (Multi Step Drill)

Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€/Stk. /pc.
ISO Montage-Koffer für M12,16,20,25,32,40 / <i>ISO montage-set for M 12,16,20,25,32,40</i>	128003311	429,00



GOGATool BLSS-SET2 VA Blechlocher Standard metrisch / VA punches standart metric

Zweischneider-Spaltstempel-Blechlocher f. Edelstahl-Material. 7 Größen. Lieferung im Kunststoffkasten. /
slug splitting knockout punches, three point design for stainless steel 7 sizes included supplied in plastic box.

Inhalt je Satz / contents per set

je 1 Blechlocher M16–M20–M25–M32–M40–M50–M63 / 1 each Knockout Punch M16–M20–M25–M32–M40–M50–M63

1 HSS Co-Spezialbohrer M 12 / 1 HSS Co Special Drill Bit M 12

1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant

1 HSS Co-Vorbohrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co Pilot Drill (Multi Step Drill)

Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€/Stk. /pc.
ISO Standard-Koffer für M12,16,20,25,32,40,50,63 / <i>ISO montage-set for M 12,16,20,25,32,40,50,63</i>	128003312	693,00



GOGATool BLSS-SET4 VA Blechlocher Standard PG / VA punches montage PG

Zweischneider-Spaltstempel-Blechlocher f. Edelstahl-Material. 10 Größen. Lieferung im Kunststoffkasten. /
Slug splitting knockout punches, three point design for stainless steel 10 sizes included supplied in plastic box.

Inhalt je Satz / contents per set

je 1 Blechlocher PG9–11–13–16–21–29–36–42–48–30,5 / 1 each Knockout Punch PG9–11–13–16–21–29–36–42–48–30,5

1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant

1 HSS Co-Vorbohrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co Pilot Drill (Multi Step Drill)

Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€/Stk. /pc.
Montage-Koffer für PG9,11,13,16,21,29,36,42,48,30.5 / <i>ISO montage-set for PG9,11,13,16,21,29,36,42,48,30.5</i>	128003314	934,00



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

GOGATool POWER PUNCH PP1

Mit 360° dreh- & schwenkbarem Zylinder (auf 3 Achsen). Flexibel einsetzbar, auch an ungünstigen Stellen. /
Cylinder rotates 360° (on 3 axes) for maximum flexibility, even in hard-to-reach places.

Stanzleistung (max. Blechstärken) / punching capacities (max. sheet thickness)

Rundlocher bis 82mm / round punches up to 82mm: 3mm Stahl / mild steel & 2mm Edelstahl / stainless steel

Quadratlocher bis 68x68mm / square punches up to 68x68mm: 3mm Stahl / mild steel & 2mm Edelstahl / stainl. steel

Rechtecklocher bis 36x112mm / rect. punches up to 36x112mm: 3mm Stahl / mild steel & 2 mm Edelstahl / stainl. steel

Lieferumfang / scope of supply

1 POWER PUNCH Hand-Hydraulikgerät / 1 POWER PUNCH hand hydraulic punch driver

1 Hydraulikschraube 9,5x19mm UNF / 1 draw stud 9,5x19mm (3/8" x 3/4" UNF)

1 Hydraulikschraube 19x130mm UNF / 1 draw stud 19x130mm (3/4" x 130,0 mm UNF)

1 Distanzbuchse / 1 spacer

1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant

1 HSS Co-Vorböhrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)

1 Kunststoffkoffer / 1 plastic case



Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
PP1 Handhydraulikgerät / PP1 hand hydraulic punsh driver	128003901	644,00

GOGATool POWER PUNCH PP4 + M16-M63

Lieferumfang / scope of supply

1 POWER PUNCH Hand-Hydraulikgerät / 1 POWER PUNCH hand hydraulic punch driver

1 Hydraulikschraube 9,5x19mm UNF / 1 draw stud 9,5x19mm (3/8" x 3/4" UNF)

1 Hydraulikschraube 19x130mm UNF / 1 draw stud 19x130mm (3/4" x 130,0 mm UNF)

1 Distanzbuchse / 1 spacer

1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant

1 HSS Co-Vorböhrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)

je 1 Blechlocher M 16 M 63 / 1 each knockout punch M16 – M63

1 Kunststoffkoffer / 1 plastic case



Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
PP4 Handhydraulikgerät +M16-M63 / PP4 hand hydraulic punsh driver + M 16-M 64	128003904	990,00

GOGATool POWER PUNCH PP5 + PG9-PG42

Lieferumfang / scope of supply

1 POWER PUNCH Hand-Hydraulikgerät / 1 POWER PUNCH hand hydraulic punch driver

1 Hydraulikschraube 9,5x19mm UNF / 1 draw stud 9,5x19mm (3/8" x 3/4" UNF)

1 Hydraulikschraube 19x130mm UNF / 1 draw stud 19x130mm (3/4" x 130,0 mm UNF)

1 Distanzbuchse / 1 spacer

1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant

1 HSS Co-Vorböhrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)

je 1 Blechlocher PG9 – PG42 / 1 each knockout punch PG9 – PG42

1 Kunststoffkoffer / 1 plastic case



Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
PP5 Handhydraulikgerät +PG9-PG42 / PP5 hand hydraulic punsh driver + PG9-PG42	128003905	986,00

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

Blechlocher für VA sollten immer hydraulisch betätigt werden. /
Punch units for VA should always be used hydraulically.

Die VA-Blechlocher sind für Blechstärken von 1,2 mm bis maximal 2,4 mm geeignet. /
The stainless steel punch units are for sheet thickness from 1.2 mm up to 2.4 mm.

Für dünnere Bleche benötigen Sie Locher mit einer reduzierten Spaltbreite, d.h. der Stempel bleibt gleich, der Innendurchmesser der Matrize ist aber kleiner. Bitte fragen Sie nach dieser Sonderausführung. /
For thinner sheets you need punches with a reduced gap width, i.e. the stamp remains the same, but the inner diameter of the die is smaller. Please ask for this special version.

GOGATool POWER PUNCH PP6 + M16-M63 VA

Handhydraulik-Werkzeug mit Blechlocher-Set metrisch für VA. /
Hand hydraulic tool with punch set for stainless steel

Lieferumfang / scope of supply

- 1 POWER PUNCH Hand-Hydraulikgerät / 1 POWER PUNCH hand hydraulic punch driver**
- 1 Hydraulikschraube 9,5×19mm UNF / 1 draw stud 9,5×19mm (3/8" × 3/4" UNF)**
- 1 Hydraulikschraube 19×130mm UNF / 1 draw stud 19×130mm (3/4" × 130,0 mm UNF)**
- 1 Distanzbuchse / 1 spacer**
- 1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant**
- 1 HSS Co-Vorbohrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)**
- je 1 Blechlocher M16 – M63 / 1 each knockout punch M16 – M63**
- 1 Kunststoffkoffer / 1 plastic case**



Bezeichnung	ArtNr	€ /Stk.
<i>description</i>		<i>/pc.</i>
PP6 Handhydraulikgerät +M16-M63 VA / <i>PP6 hand hydraulic punch driver + M 16-M 64 VA</i>	128003906	1370,00

GOGATool POWER PUNCH PP7 + PG9-PG42 VA

Handhydraulik-Werkzeug mit Blechlocher-Set metrisch für VA. /
Hand hydraulic tool with punch set for stainless steel.

Lieferumfang / scope of supply

- 1 POWER PUNCH Hand-Hydraulikgerät / 1 POWER PUNCH hand hydraulic punch driver**
- 1 Hydraulikschraube 9,5×19mm UNF / 1 draw stud 9,5×19mm (3/8" × 3/4" UNF)**
- 1 Hydraulikschraube 19×130mm UNF / 1 draw stud 19×130mm (3/4" × 130,0 mm UNF)**
- 1 Distanzbuchse / 1 spacer**
- 1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant**
- 1 HSS Co-Vorbohrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)**
- je 1 Blechlocher PG9 – PG42 / 1 each knockout punch PG9 – PG42**
- 1 Kunststoffkoffer / 1 plastic case**



Bezeichnung	ArtNr	€ /Stk.
<i>description</i>		<i>/pc.</i>
PP7 Handhydraulikgerät +PG9-PG42 VA / <i>PP7 hand hydraulic punch driver + PG9-PG42 VA</i>	128003907	1372,00

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

GOGATool AKKU-PUNCH AP1

Leistungsstarke Akku-Hydraulikstanze mit drehbarem Hydraulikzylinder und Lithium-Ionen-Akku. Die einfache Handhabung und das geringe Gewicht von 2 kg ermöglichen ein ermüdungsfreies Arbeiten. Mit dem AKKU PUNCH sind ein „auf Block fahren“ des Hydraulikzylinders und Beschädigungen der Blechlocher ausgeschlossen. Der Arbeitsprozess wird elektronisch überwacht. Nach Beendigung des Stanzvorgangs wird der AKKU PUNCH automatisch abgeschaltet. / High-capacity akku hydraulic punch driver including lithium-ion battery. Hydraulic cylinder rotates for maximum flexibility. Easy handling and low weight of 2kg enable fatigue-free punching. When using AKKU PUNCH, the hydraulic cylinder will not be bottomed out and knockout punches will not be damaged. The punching process is monitored electr.. When the punching process is compl., AKKU PUNCH is switched off automat.

Stanzleistung (max. Blechstärken) / punching capacities (max. sheet thickness)
 bis 63,5mm / up to 63,5mm: 3mm St-Material / mild steel & 2,5mm VA-Material / stainless steel
 bis 68x68mm / up to 68x68mm: 3mm St-Material / mild steel & 1,5mm VA-Material / stainless steel
 bis 92x92mm / up to 92x92mm: 2,5mm St-Material / mild steel & 1,5mm VA-Material / stainless steel
 92x92 bis 138x138mm / 92x92 up to 138x138mm: 2mm St-Material / mild steel

Gewicht / weight: 2 kg
Stanzkraft / punching capacity: 60 KN
Akku-Spannung / battery voltage: 18 VDC
Akku-Kapazität / battery capacity: 3 Ah
Akku-Ladezeit / battery charging time: 22 min

Lieferumfang / scope of supply

- 1 AKKU PUNCH-Hydraulikgerät / 1 AKKU PUNCH Hydraulic punch driver
- 1 Lithium-Ionen-Akku 18 V, 3 Ah / 1 lithium-ion battery 18 V, 3 Ah
- 1 Ladegerät / 1 battery charger
- 1 Hydraulikschraube 9,5×19mm UNF / 1 draw stud 9,5×19mm (3/8" × 3/4" UNF)
- 1 Hydraulikschraube 19×125mm UNF / 1 draw stud 19×125mm (3/4" × 125,0 mm UNF)
- 1 Distanzbuchse / 1 spacer
- 1 Tube Antiverschleißpaste / 1 tube lubricant
- 1 HSS E-Vorbohrer (Mehrstufenbohrer) / 1 HSS Co pilot drill (multi step drill)
- je 1 Blechlocher M16 – M20 – M25 – M32 – PG16 / 1 each knockout punch M16 – M20 – M25 – M32 – PG16
- 1 Kunststoffkoffer / 1 plastic case



Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€/Stk. <i>/pc.</i>
AP1 Akku-Handhydraulikgerät / AP1 Akku-Punch hydraulic punch driver	128003920	2 152,00
Ersatz-Akku / Zweit-Akku / replacement battery	128003919	235,00



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

GOGATool PP9 Hydraulikzylinder / *hydraulic cylinder*

Für Hydraulikstanze mit Handpumpe, Fußpumpe oder Elektropumpe. /
for hydraulic punch with hand pump, foot pump or electro pump

Lieferumfang / *scope of supply*

1 Hochdruck-Hydraulikzylinder mit Schnellkupplung (male) /
1 high pressure hydraulic cylinder with quick coupling (male)



Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
PP9 Hydraulikzylinder / <i>hydraulic cylinder</i>	128003911	320,00

GOGATool PP10 Fußpumpe mit Hydraulikzylinder / *foot pump with hydraulic cylinder*

Universell einsetzbare einstufige Fußpumpe mit Schlauch und Zylinder. Für alle Blechlocher (Rundlocher, Quadratlocher, Rechtecklocher, Spezial-Blechlocher). Wichtig bei großen Blechlocher-Abmessungen: Beim Lochen sind die Hände frei für punktgenaues Positionieren des Blechlochers. Auch zum Schneiden von DIN-Schienen und zum Verpressen von Kabelschuhen einsetzbar. /

Universal hydraulic driver for multiple operations. Including single stage foot pump with quick working stroke as well as hose and cylinder. Suitable for all knockout punches (round punches, square punches, rectangular punches, special punches). When punching, hands are free for precise placement of the knockout punch, particularly when working with large-sized knockout punches. Also suitable for cutting DIN Rails as well as crimping cable lugs and terminals.

Lieferumfang / *scope of supply:*

1 einstufige Fußpumpe 450, bar / *1 single stage foot pump 450 bar*

1 Hochdruckschlauch 2,5m / *1 high pressure hose 2,5m*

1 Hochdruck-Hydraulikzylinder / *1 high pressure hydraulic cylinder*

1 Hydraulikschraube 9,5×19mm UNF / *1 draw stud 9,5×19mm (3/8" × 3/4" UNF)*

1 Hydraulikschraube 19×130mm UNF / *1 draw stud 19×130mm (3/4" × 130mm UNF)*

1 Distanzbuchse / *1 spacer*

1 Tube Antiverschleißpaste / *1 tube lubricant*

1 HSS CO-Vorbohrer (Mehrstufenbohrer) / *1 HSS Co pilot drill (multi step drill)*



Bezeichnung <i>description</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
Fußpumpe komplett / <i>foot pump complete</i>	128003913	1292,00

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

Mehrstufenbohrer / multi step drills

GOGATool SSV-CO5 – Vorbohrer Rundlocher / Pilot Drills for Round Punches

HSS Co5 Mehrstufenbohrer, spiralgenutet zum Vorbohren der Führungslöcher bei Blechlochern. /
 HSS Co5 Multi Step Drill, spiral flute for drilling of pilot holes for punches.

Stufen mm steps	Beschreibung description	ArtNr	€/Stk. /pc.
8,00	Anbohren / spot drilling		
10,00	Zugbolzen 9,5mm / 3/8"UNF / Draw stud 9,5 mm (3/8")		
11,50	Zugbolzen 11,1mm / 7/16"UNF / Draw stud 11,1 mm (7/16" UNF)		
12,50	Durchgangsloch M12 / Through hole M 12		
14,50	Ecklocherachse 13,0 x 11,0 x 105,0 mm / Draw stud 13,0 x 11,0 x 105,0 mm	128005015	41,20
17,50	Ecklocherachse 16,0 x 14,5 x 115,0 mm / Draw stud 16,0 x 14,5 x 115,0 mm		
21,00	Ecklocherachse 19,0 x 14,0 x 120,0 mm Zugbolzen 19,0 mm (3/4" UNF) / Draw stud 19,0 x 14,0 x 120,0 mm Draw stud 19,0 mm (3/4" UNF)		



GOGATool SSV-SG – Mehrstufenbohrer metrisch / Multi Step Drill for metric

Mehrstufenbohrer für metrische Kabelverschraubungen, mit geschliffenen Spiralnuten /
 Multi Step Drill for metric cable glands with grinded spiral flutes.

für Gew inde for thread	Durchgangsloch mm through hole	Kernloch mm core hole	ArtNr	€/Stk. /pc.
M12x1,5	12,5	10,50		
M16x1,5	16,5	14,50		
M20x1,5	20,5	18,50	128005011	112,60
M25x1,5	25,5	23,50		
M32x1,5	32,5	30,50		



GOGATool SSV-2S – Mehrstufenbohrer PG / Multi Step Drill for PG

Mehrstufenbohrer für PG Kabelverschraubungen, mit geschliffenen Spiralnuten /
 Multi Step Drill for PG cable glands with grinded spiral flutes.

für Gew inde for thread	Durchgangsloch mm through hole	Kernloch mm core hole	ArtNr	€/Stk. /pc.
PG7	12,5	11,40		
PG9	15,2	14,00		
PG11	18,6	17,25		
PG13	20,4	19,00	128005001	89,00
PG16	22,5	21,25		
PG 21	28,3	26,75		



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

GOGATool RC 200 preiswerter Tragschienenschneider / low cost DIN rail cutter

- **Ablängen ohne Abfall**
Cut to length without waste
- **Spanfreies und gratfreies Arbeiten**
Chip-free and burr-free work
- **Erhöhung der Arbeitssicherheit**
Increase in work safety
- **Schnelle und professionelle Bearbeitung**
Quick and professional processing
- **Wartungsfrei**
Maintenance-free
- **Anschlagwagen, Maßstab und Schraubzwinge optional erhältlich**
Stopper, scale and screw clamp are available optionally

Kompaktes Schneidegerät zum Schneiden von DIN-Profilschienen und Cu-Nullleitern. Für Handbetrieb. / Compact cutter for cutting DIN rails and Cu conductors. For manual operation.

Der RC 200 dient zum Ablängen von Tragschienen (Hutschienen) der Größen TH 35 - 15 und TH 35 - 7,5. / The RC 200 is used for cutting support rails (DIN rails) to length in sizes TH 35-15 x 1,5 and TH 35-7,5.

Mit geringem Kraftaufwand schneidet der RC 200 schnell und gratfrei die gewünschten Längen. / The DINrails can be cut to the desired length quickly and burr free without great effort.

Die Schnittkanten sind winkelgenau und benötigen keine Nachbearbeitung. / The cutting edges are correctly angled, and no subsequent machining is required.

Der Arbeitsplatz bleibt sauber und spänefrei. / The workplace remains clean and free of swarf.

Die Maßschiene ermöglicht millimetergenaues Ablängen. / The DIN-rails can be cut to length with millimetre accuracy.

Lieferumfang / supply: Gerät ohne Maßstab / without scale

Messlänge / measurement length: 1.000 mm / 39,4"

Maßeinheit / unit of measurement: mm (inch on request)

Maße (B x H x T) / dimensions (L x W x H): 77 x 212 x 610 mm / 3,03 x 8,35 x 24,02"

Gewicht / weight: 4 kg / 8,8 lb.



Typ	ArtNr	€ /Stk.
type		/pc.
RC 200	12800228	677,00
Maßstab metrisch mit Anschlag / metric scale with end-stop	12800228.1	112,10
Schraubzwinge / screw clamp	12800228.2	46,69

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

Kompaktes Schneidegerät zum Schneiden von DIN-Profi Ischienen und Cu-Nullleitern. Für Handbetrieb. / Compact cutter for cutting DIN rails and Cu conductors. For manual operation.

Eigenschaften / characteristics

Handhebelbetätigung / hand lever operation

geringer Kraftaufwand beim Schneiden / less force needed when cutting

exaktes Schneiden von DIN-Profi Ischienen und Cu-Nullleitern / accurate cutting of DIN rails and Cu conductors

nebeneinander liegende Schnittkanäle / adjoining cutting ducts

vorgeschaltete Führungshilfe / upstream duct aid

rechtwinkliges, grat- & deformationsfreies Ablängen o. Abfall / square, burr-free & deformation-free cutting w.o. scrap

Längenanschlag 1000 mm mit Maßeinteilung metrisch/inch / length stop 1000 mm with metric/inch scale

leichte Montage auf der Werkbank / easy mounting on workbench

wartungsfrei / maintenance-free

GOGATool SS-PICCOLO 3

Schnittplatte mit 3 Konturen / cutting plate with 3 contours

Zum Schneiden von DIN-Profi Ischienen TS 35 x 15, TS 35 x 7,5 und Cu Nullleiter 10,0 x 3,0 mm. / For cutting DIN rails TS 35 x 15, TS 35 x 7,5 and Cu conductors 10,0 x 3,0 mm.

Lieferumfang / scope of supply

Schneidegerät PICCOLO 3 / cutter PICCOLO 3

Schnittplatte für DIN-Profi Ischienen TS 35 x 15, TS 35 x 7,5, Cu-Nullleiter 10,0 x 3,0 mm / cutting die for DIN rails TS 35 x 15, TS 35 x 7,5, Cu conductors 10,0 x 3,0 mm

Führungshilfe / duct aid

Maßeiste 1000 mm mit Maßschieber / measure bar 1000 mm with measure slider

Handhebel (850,0 mm lang) / hand lever (850,0 mm long)

Typ	ArtNr	€ /Stk.
type		/pc.
SS-PICCOLO-3	12800238	992,00



GOGATool SS-PICCOLO 4

Schnittplatte mit 4 Konturen / cutting plate with 3 contours

Zum Schneiden von DIN-Profi Ischienen TS 35 x 15, TS 35 x 7,5, TS 15 x 5,5 & Cu Nullleiter 10,0 x 3,0 mm. / For cutting DIN rails TS 35 x 15, TS 35 x 7,5, TS 15 x 5,5 and Cu conductors 10,0 x 3,0 mm.

Lieferumfang / scope of supply

Schneidegerät PICCOLO 4 / cutter PICCOLO 4

Schnittplatte für DIN-Profi Ischienen TS 35 x 15, TS 35 x 7,5, TS 15 x 5,5 & Cu-Nullleiter 10,0 x 3,0 mm / cutting die for DIN rails TS 35 x 15, TS 35 x 7,5, TS 15 x 5,5 & Cu conductors 10,0 x 3,0 mm

Führungshilfe / duct aid

Maßeiste 1000 mm mit Maßschieber / measure bar 1000 mm with measure slider

Handhebel (850,0 mm lang) / hand lever (850,0 mm long)

Typ	ArtNr	€ /Stk.
type		/pc.
SS-PICCOLO-4	12800239	1 241,00



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

Universal-Stanz und Schneidegerät, zum Ablängen und Lochen der abgebildeten Trageschienen.
Wahlweise für Hand oder Hydraulikbetrieb. / Universal cutter and punch, for manual or hydraulic operation.

Handbetrieb / manual operation

1. geringer Kraftaufwand / high leverage for easier operation
2. grat- und deformationsfreies Ablängen ohne Abfall / burr free cuts, no scrap
3. Längenanschlag 1000 mm / length stop 1000 mm
4. auswechselbare Schnittplatten-Kassette / exchangeable cutting die set
5. Lochstempel und Matrize auswechselbar / punch an die exchangeable

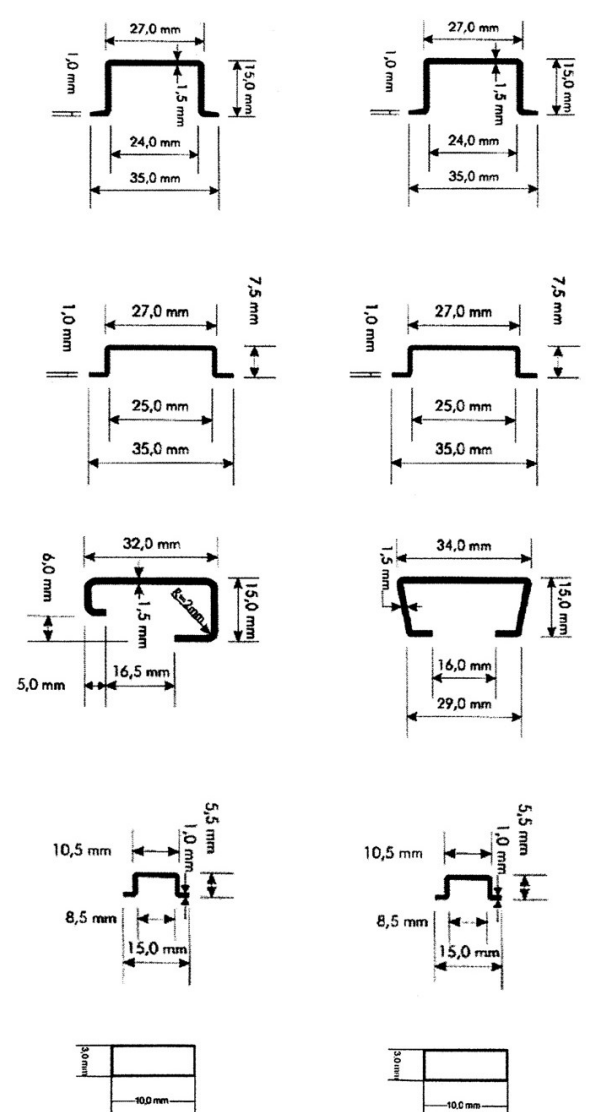


GOGATool SS-HUT Gerät / tool

Typ	Schnittplatte	Lochstempel	ArtNr	€/Stk.
type	cutting die	hole-punch		/pc.
SS-HUT-1		ohne / without	12800243	1 689,00
SS-HUT-1/5,3	Kassette 1 / set 1	5,3 x 12 mm	12800242	1 815,00
SS-HUT-1/6,3		6,3 x 12 mm	12800240	1 815,00
SS-HUT-2		ohne / without	12800244	1 689,00
SS-HUT-2/5,3	Kassette 2 / set 2	5,3 x 12 mm	12800246	1 815,00
SS-HUT-2/6,3		6,3 x 12 mm	12800241	1 815,00

Kassette 1 / cutting die set 1

Kassette 2 / cutting die set 2



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

GOGATool DC 125 Kabelkanalschneider / wiring duct cutter

- Gratfreie Schnittkanten
- Kein Lärm, keine Späne
- Einfaches und schnelles Schneiden
- Millimeter genau geschnittene Kanäle
- Messerschutz garantiert sicheres Bedienen

Lauter und verschmutzte Arbeitsplätze gehören bei der Verwendung des DC 125 der Vergangenheit an. Durch den optimierten Kurvenantrieb lässt sich der Verdrahtungskanal mit geringem Kraftaufwand gratfrei und rechtwinklig abtrennen. Der Längenanschlag und ein 1 Meter langer Maßstab garantieren ein Millimeter genaues perfektes Arbeitsergebnis. Optional ist auch ein 2m-Maßstab erhältlich. Mit dem gehärteten Messer können Kanäle bis zu einer Breite von 125 mm geschnitten werden. Der klappbare Messerschutz gibt Sicherheit in der Bedienung.

The DC 125 cuts wiring ducts with angular precision, burr-free. No retouching or subsequent machining is required. Your workplace remains clean at all times because the cutting does not produce any chips. The machine operates noiseless without emissions. Thanks to its optimised cam drive, the force required for cutting the wire ducts is low. The 1 m long scale with length stop ensures cutting to length with millimeter accuracy. A 2 m scale can also be supplied on request. The hardened cutting blade has a cutting width of 125 mm. A folding blade guard ensures safe operation.

Schnittbreite / cutting width: 125 mm
 Messlänge / measurement length: 1.000 mm (optional 2.000 mm)
 Maßeinheit / unit of measurement: mm (inch on request)
 Schneidmesser / cutting blade: gehärtet / hardened
 Maße (B x H x T) / dimensions (L x W x H): 1.290 x 290 x 760 mm
 Gewicht / weight: 10,5 kg

Typ	ArtNr	€ /Stk.
type		/pc.
Schneidegerät DC 125 / duct cutter	12800224	859,00
Längenanschlag 2.000mm / length stop 2000mm	12800224.1	299,00
Ersatzmesser / spare blade	12800224.2	154,00
Gegenhalter / counterholder	12800224.3	30,91



GOGATool KS125 Kabelkanalschneider / wiring duct cutter

- Handhebelbetätigung, geringer Kraftaufwand beim Schneiden / hand lever operation, less force for when cutting
- Gratfreies Ablängen ohne Abfall / burr-free cutting without scrap
- Exaktes winkelperfektes Abschneiden (90°) / accurate 90° cutting
- Längenanschlag 1000 mm mit Maßeinteilung metrisch/inch / length stop 1000 mm, metric/inch scale
- Messer nachschleifbar (nur maschinell möglich) / knife can be re-sharpened (only machinable)
- Leichte Montage auf der Werkbank / easy mounting on workbench.

Schneidegerät zum mühelosen rechtwinkligen Schneiden von Verdrahtungskanälen und Deckeln bis 125,0 mm Breite. Ohne Abfall und ohne Gratbildung. Die beim Sägen übliche Nacharbeit (Entgraten) und der Abfall (z. B. Sägespäne) entfallen. Für Handbetrieb. Die seitlich am Gerät angebrachten Montagelaschen ermöglichen eine einfache und leichte Montage auf jeder Werkbank. Ein federnder Messerschutz verdeckt im Ruhezustand das Messer. /

Cutter for easy square and burr-free cutting of wiring ducts and wiring duct covers. No scrap and chips. No extra work required. For manual operation. Easy mounting on workbench with integrated butt straps. Spring knife protection covers knife when not in use.

Typ	ArtNr	€ /Stk.
type		/pc.
Schneidegerät KS 125 / cutter	12800230	1260,00



Auch für halogenfreie Verdrahtungskanäle geeignet! / NEW: also useable for halogen free grid channels!

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

GOGATool AVK80 Ausklinkzange / notching pliers

Spezialzange zum Ausklinken von Stegen aus Verdrahtungskanälen /

special pliers for notching webs in wiring ducts

Sauberer, gratfreier Schnitt bis zum Kanalboden / Clean, burr-free cut to the channel floor

Matrize mit integriertem Auswerfer der Abschnittslängen / Die with integrated ejector of section lengths

Schnittlänge / cutting length: 80 mm

Schnittbreite / cutting width: 24 mm

Typ	Länge mm	Gewicht g	ArtNr	€ /Stk.
type	length	weight		/pc.
AVK80	260	660	12800273	133,18



GOGATool PSVK110 Pelikanschere / pelican scissors

Zum gratfreien Schneiden von Kunststoffplatten, Sockelleisten und Kabelkanälen /

For burr-free cutting of plastic plates, skirting boards and cable ducts

Sehr gute Schneidwirkung auch an der Scherenspitze / very good cutting action also at the cutting tip

Gleichbleibende Handkraft über die gesamte Schneidlänge durch optimale Hebelübersetzung / Constant hand force over the entire cutting length thanks to optimum lever ratio

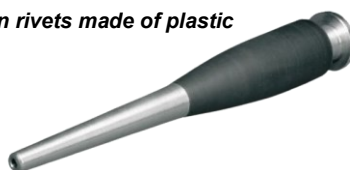


Typ	Ausführung	Schnittlänge mm	Länge mm	Gewicht g	ArtNr	€ /Stk.
type	version	weight	length	weight		/pc.
PSVK110	mit Auflage für Platten & Kanäle / with cover for plates & channels	110	280	630	12800270	111,60
	Ersatzmesser / replacement knife 110 mm	-	-	60	12800271	28,51
	Ersatz-Auflage / replacement cover	-	-	110	12800272	10,26

GOGATool SWZ Setzwerkzeug / setting tool

Für Spreiznieten aus Kunststoff SN4, SN5, SN6 / for expansion rivets made of plastic

Typ	Länge mm	Gewicht g	ArtNr	€ /Stk.
type	length	weight		/pc.
SWZ	225	158	3E+05	####

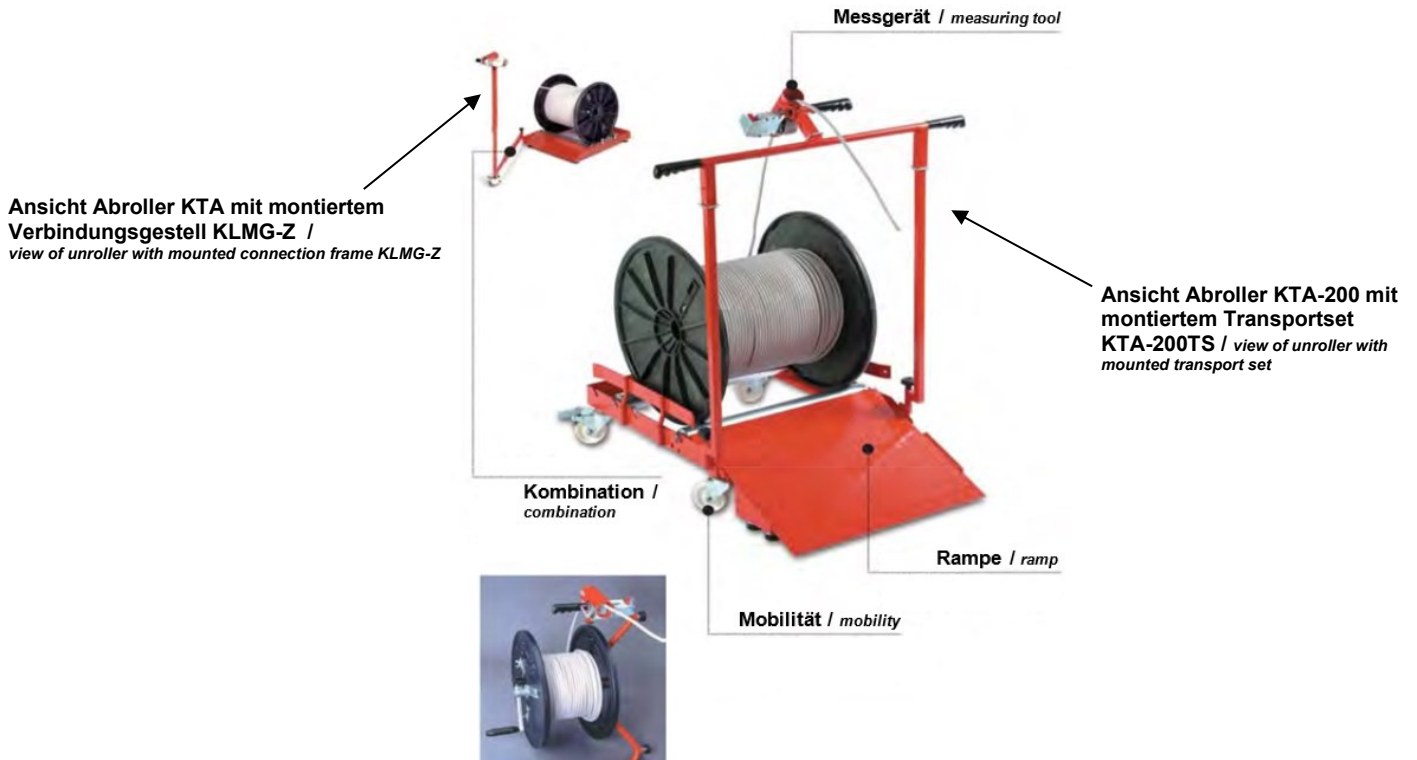


Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** /

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



GOGATool KTA-200 Kabeltrommelabroller / cable drum unroller

Sehr stabile Konstruktion aus starkem Stahlblech / *very stable construction made of strong sheet steel*
 Höhenverstellbare, rutschfeste GummifüÙe / *height adjustable, non-slip rubber feet*

Tragfähigkeit bis 200 Kg / *load capacity up to 200 kg*
 Verstellbarer Tragwalzenabstand (200, 300, 400mm) / *adjustable distance between support rollers (200, 300, 400mm)*
 Für Kabeltrommeln bis 530 mm Breite und 700 mm Durchmesser / *for cable drums up to 530 mm width and 700 mm diameter*

Abmessungen (HxBxL) / *dimensions (HxWxL)* : 160x750x780mm
 Gewicht / *weight*: 15,7 kg

Typ	max. Tragfähigkeit	max. Trommelbreite	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>max. load bearing cap.</i>	<i>max. drum width</i>	<i>part. no.</i>	<i>/Stk.</i>
KTA-200	200	530	12800620	290,00



GOGATool KTA-700 Kabeltrommelabroller / cable drum unroller

Sehr stabile Konstruktion aus starkem Stahlblech / *very stable construction made of strong sheet steel*
 Höhenverstellbare, rutschfeste GummifüÙe / *height adjustable, non-slip rubber feet*

Tragfähigkeit bis 700 Kg / *load capacity up to 700 kg*
 Verstellbarer Tragwalzenabstand (200, 300, 400, 500 mm) / *adjustable distance between support rollers (200, 300, 400, 500 mm)*
 Für Kabeltrommeln bis 730 mm Breite und 1000 mm Durchmesser / *for cable drums up to 730 mm width and 1000 mm diameter*

Abmessungen (HxBxL) / *dimensions (HxWxL)* : 160x750x780mm
 Gewicht / *weight*: 26 kg

Typ	max. Tragfähigkeit	max. Trommelbreite	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>max. load bearing cap.</i>	<i>max. drum width</i>	<i>part. no.</i>	<i>/pc.</i>
KTA-700	700	730	12800622	449,00



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

Kabelabroller und Längenmessgeräte / cable drum unroller and cable length measuring tools

GOGATool KTA-200U Kabeltrommelabroller / cable drum unroller

Ausführung in Leichtbauweise / *lightweight construction*

Aus pulverbeschichtetem Stahlblech / *made of powder-coated sheet steel*

Flache Aufrollrampe / *flat roll-up ramp*

Integrierte Trommelführung in den Tragwalzen / *integrated drum guide in the support rollers*

Komfortables Auf- und Abrollen durch neue Trommelarretierung (Abrollbremse) in der vorderen Trommelachse / *convenient winding and unwinding thanks to new drum lock (unwinding brake) in the front drum axle*

Tragfähigkeit bis 200 Kg / *load capacity up to 200 kg*

Abmessungen (HxBxL) / *dimensions (HxWxL)* : 70x580x660 mm

Gewicht / *weight*: 9,4 kg

Typ	max. Tragfähigkeit kg	max. Trommelbreite mm	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>max. load bearing cap.</i>	<i>max. drum width</i>	<i>part. no.</i>	<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
KTA-200U	200	530	12800621	342,00



GOGATool KTA-200TS Transportset für KTA-200 / transport set f. cable drum unroller KTA 200

Nützl. Ergänzung f. d. mobilen Einsatz d. Kabeltrommelabrollers KTA-200 / *useful supplement for the mobile use of the cable drum unwinder KTA-200*

Schnell montiert, auch für ältere Modelle als Nachrüstsatz geeignet / *Quickly installed, also suitable for older models as a retrofit kit*

Setinhalt / *set content*:

4 x anschraubbare Fahrrollen (2 x schwenkbar, 2 x mit Feststellbremse) / *4 x screw-on castors (2 x swivel, 2 x with parking brake)*

Steckbares Handgestänge zum Ziehen und Schieben eines beladenen KTA-200, incl. Aufnahme für ein Kabellängenmeßgerät / *pluggable hand rod for pulling and pushing a loaded kta-200, incl. holder for a cable length measuring device*

Stabile Aufrollrampe aus geriffeltem Stahlblech mit 4 rutschfesten Gummifüßen und Handtragegriff / *robust roll-up ramp made of ribbed sheet steel with 4 non-slip rubber feet and carrying handle*

2 x anschraubbare Aufnahmen zur Verbindung von Kabeltrommel-Abroller und Handgestänge / *2 screw-on mounts for connecting the cable drum dispenser and hand linkage*

Montageanleitung / *assembly instructions*

Montageanleitung / *assembly instructions*

Typ	Beschreibung	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>part. no.</i>	<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
KTA-200TS	Transportset für Abroller KTA-200 / <i>transport set for unroller KTA-200</i>	12800623	227,00



GOGATool KTA-300 Aluminium Rollschienen / aluminium runner

Für Kabeltrommeln jeder Breite / *for cable drums of any width*
mit flacher Aufrollrampe und rutschsicheren Gummifüßen / *with flat roll-up ramp and non-slip rubber feet*

variabler Tragwalzenabstand (250mm, 330mm, 410mm) / *variable distance between support rollers*

variabler Tragwalzenabstand (250mm, 330mm, 410mm) / *variable distance between support rollers*

Tragkraft / *load capacity*: bis zu / *up to* 300kg



KTA-300K



KTA-300A

Typ	Beschreibung	Einheit	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>unit</i>	<i>part. no.</i>	<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
KTA-300K	Rollschienen mit Kunststoffrollen ohne Bremse / <i>runner with plastic rollers, without brake</i>	Paar / <i>pair</i>	12800625	368,00
KTA-300ALU	Aluminiumrollen + Achsen für KTA-300K / <i>aluminium rollers + axes for KTA-300K</i>	Paar / <i>pair</i>	12800626	135,50
KTA-300A	Rollschienen mit Aluminiumrollen und manueller Trommelarretierung / <i>runner with aluminium rollers and manual drum brake (unwinding brake)</i>	Paar / <i>pair</i>	12800627	474,00

GOGATool KTA-1000 Aluminium Rollschienen / aluminium runner

Für Kabeltrommeln jeder Breite / *for cable drums of any width*

Aluminiumkörper, umsteckbare Laufrollen / *aluminium body, repositionable rollers*

Tragkraft / *load capacity*: bis zu / *up to* 1000kg

Abmessungen / *dimensions* : 220 x 140 x 1000mm

Typ	Beschreibung	Einheit	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>unit</i>	<i>part. no.</i>	<i>/Stk.</i> <i>/pc.</i>
KTA-1000	Alu-Rollschienen / <i>aluminium runner</i>	Paar / <i>pair</i>	12800628	998,00



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

GOGATool KLMG-1 anschraubbare Kabellängen-Messeinheit /
screw-on cable length measuring unit

Anschraubbare Messgerät zur Bestimmung von Kabellängen /
screw-on measuring unit for determination of cable lengths

Für alle Arten von Kabeln von 1 – 16mm Ø /
for all types of cables from 1 - 16mm Ø
Automatische Kabelgrößen-Anpassung über Druckbügel /
automatic cable size adjustment via pressure bracket.

Messbereich / measuring range: 0 – 9999,9 m
Max. Transportgeschwindigkeit / max. transport speed: 40 m/s
Messtoleranz / measurement tolerance: ± 0,8%
Abmessungen / dimensions : 195 x 215 x 295 mm
Gewicht / weight: 3,85 kg



Typ	Beschreibung	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>part. no.</i>	<i>/Stk. /pc.</i>
KLMG-1	anschraubbare Kabellängen-Messeinheit / screw-on cable length measuring unit	12800630	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGATool KLMG-2 Kabellängen-Handmessgerät /
hand-held cable length measuring tool

Messgerät zur schnellen und genauen Bestimmung von Kabellängen /
Measuring instrument for the fast and accurate determination of cable lengths

Für alle Arten von Kabeln und ähnlichen Wickelgütern von 4 – 35mm Ø /
For all types of cables and similar winding materials from 4 - 35mm Ø
Automatische Kabelgrößen-Anpassung über Druckbügel /
automatic cable size adjustment via pressure bracket.

Markenzählwerk mit hoher Messgenauigkeit, Nullstellung durch Reset-Hebeltaster /
branded counter with high measuring accuracy, zero setting by reset lever button

Gummiertes Messrad aus Alu. Abschraubbarer Handgriff für mobilen Einsatz auf Baustellen, in Lager, Werkstatt usw. /
rubberized aluminium measuring wheel, unscrewable handle for mobile use on construction sites, in warehouses, workshops etc.

mit Aufnahmeschaff für stationären Einsatz in Verbindung mit Kabeltrommelabrollern KTA und KLMG-Z Verbindungsgestell /
with mounting shaft for stationary use in connection with KTA cable drum unroller and KLMG-Z connecting frame

Messbereich / measuring range: 0 – 9999,9 m

Typ	Beschreibung	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>part. no.</i>	<i>/pc.</i>
KLMG-2	Kabellängen-Handmeßgerät / hand-held cable length measuring tool	12800631	257,00



GOGATool KLMG-Z Verbindungsgestell f. Kabellängen-Handmeßgerät /
connection frame for hand-held cable length measuring tool

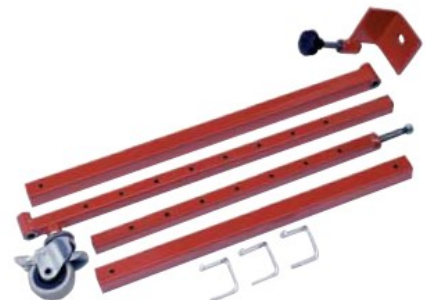
Zur Verbindung des Kabelmessgerätes KLMG-2 mit den Kabeltrommelabrollern KTA-200 und KTA-700, und damit Verwendung als stationäre Einrichtung zum Ablängen von Kabeln auf Standard-Kabeltrommeln /
for connection of the cable measuring device KLMG-2 with the cable drum unroller KTA-200 and KTA-700, and use as stationary unit for cutting to size of cables on standard cable drums.

Vielfach höhen- und längenverstellbar, sowie durch Feststellrolle schwenkbar, damit an alle individuellen Arbeits- und Platzsituationen anpassbar. Sekundenschnell montiert durch Zusammenstecken /
multiple height and length adjustments, as well as swivelling by a locking roller, thus adaptable to all individual work and space situations. Installed in seconds by plugging together

Ideal für alle Trommellager bei Groß- und Einzelhandel, sowie auf der Baustelle /
ideal for all drum storage systems in wholesale and retail trade as well as on the construction site

Gewicht / weight: 3,5 kg

Typ	Beschreibung	Art.Nr.	€
<i>type</i>	<i>description</i>	<i>part. no.</i>	<i>/pc.</i>
KLMG-Z	Verbindungsgestell / connection frame	12800624	70,60



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

GOGATool DTGM7– Kabelbinderzange / cable tie tool

Professionelles, robustes Kabelbinderwerkzeug für Kunststoff Kabelbinder von 2,2-4,8mm Breite und 1,6mm Stärke / Professional, robust cable tie tool for plastic cable ties of 2.2-4.8mm width and 1.6mm thickness

Einstellbare Bindekraft / Adjustable tie force

Automatischer Abschnitt bei Erreichen der eingestellten Bindekraft / Automatic cut off when the set tie force is reached.

Typ	Gehäuse	für Binder	Gewicht	ArtNr	€
type	housing	for cable tie	weight	part no.	/pc.
DTGM7	Alu-Legierung / aluminum alloy	2,2 - 4,8	330	250830017	65,70



GOGATool DTGM1 – Kabelbinderzange / cable tie tool

Bündelungsdruck stufenlos einstellbar / bundling pressure infinitely adjustable
automatisches abschneiden / automatically cuts

Typ	Gehäuse	Farbe	Binder	ArtNr	€
type	housing	colour	cable tie	part no.	/pc.
DTGM1	Metall / metal	blau / blue	2,2 - 4,8	250830010	20,95
DTGM1F	Ersatzfeder / spring	schwarz / black	f. DTGM1	250830010F	2,30
DTGM1/HD	Jumbo / jumbo	rot / red	3,6 - 9,0	250830011	27,57



GOGATool DTGM2/3 –T&B-Zange für Kabelbinder / cable tie tool

für Kunststoff-Kabelbinder / for plastic cable ties

Bündelungsdruck einfach einstellbar / bundling pressure easily adjustable
automatisches abschneiden / automatically cuts

Typ	Gehäuse	für Binder	ArtNr	€
type	housing	for cable tie	part no.	/pc.
DTGM2		2,4 - 4,8	250830012	354,00
DTGM3	Polymer / polymer	4,8 - 7,6	250830013	384,00



GOGATool DTGM5/6 –Panduit-Zange für Kabelbinder / cable tie tool

für Kunststoff-Kabelbinder / for plastic cable ties

Bündelungsdruck einfach einstellbar / bundling pressure easily adjustable
automatisches abschneiden / automatically cuts

Typ	Gehäuse	für Binder	ArtNr	€
type	housing	for cable tie	part no.	/pc.
DTGM5		1,8 - 4,8	250830015	292,00
DTGM6	Kunststoff/Alu/ plastic/alu	4,8 - 9	250830016	433,00



GOGATool DSTG1 – Zange für Metallkabelbinder / metal cable tie tool

Bündelungsdruck stufenlos einstellbar / bundling pressure infinitely adjustable
automatisches abschneiden / automatically cuts

Typ	Gehäuse	für Binder	ArtNr	€
type	housing	for cable tie	part no.	/pc.
DSTG 1	Metall / metal	7,9	250830018	76,20



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 HG400 – Multifunktionsgerät / multitool

Nachfüllbarer, einstellbarer und flexibler 3 in 1 Multibrenner mit Piezo-Elektrik. Ohne Werkzeug einfaches Wechseln zw. Löten m. Lötspitze o. Flamme bis 1.300°C sowie Schrumpfen m. Heißluft bei 500°C - 600°C. / *Refillable, adjustable and flexible 3 in 1 multi-torch with piezoelectric ignition. No tools needed for change between soldering with soldering tip oder flame up to 1.300°C or heat-shrinking with hot air between 500°C and 600°C.*

- Stufenlos einstellbare Flammentemperatur / *continuously adjustable flame temperature*
- Piezo-Zündung / *piezo ignition*
- Sicherung gegen versehentliches Zünden / *protection against accidental ignition*
- Nachfüllbar mit handelsüblichem Butangas / *refillable with standard butane gas*
- Füllkontrolle durch transparenten Tank / *filling control by transparent tank*
- Hitzebeständige Schutzkappe / *heat resistant cap*
- Ausklappbarer Standfuß / *fold-out stand*
- TÜV zertifiziert / *TÜV certified*

Schrumpf-Deflektor HG400D als Zubehör erhältlich / *Deflector HG400D available as accessory*

Typ	Gewicht	ArtNr	€
type	kg		/Stk.
	weight		/pc.
HG400	0,057	12800816	21,32
HG400D	-	12800817	2,03
Butan-Gas / <i>butane gas</i>	Dose 100 ml / <i>can</i>	12800825	10,87



GOGATool HG2000 – Heißluftgerät / heat gun

zum thermischen Verarbeiten von Schrumpfschläuchen / *for heat-shrinking tube*

- Spannung / *voltage*: 230 V
- Leistung / *power*: Stufe I / *step 1* 1000 W, Stufe II / *step 2* 2000W
- Temperatur / *temperature*: Stufe I / *step 1* 350°C, Stufe II / *step 2* 550°C
- Luftdurchlass / *air settings*: Stufe I / *step 1* 300l/min, Stufe II / *step 2* 500l/min

Typ	Gewicht	ArtNr	€
type	kg		/Stk.
	weight		/pc.
HG2000	0,65	12800815	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



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

GOGATool HWA Handwerkzeug-Antrieb / hand tool operator

Der Handwerkzeug-Antrieb ist eine universell einsetzbare Antriebserleichterung für Crimpwerkzeuge jeglicher Art. Durch die einfache Befestigung des Handwerkzeugs an dem Antrieb werden die zum Crimpen benötigten Schließkräfte des Handwerkzeugs in eine einfache Hebelbewegung übersetzt. /

The hand tool operator is a universal assistance for any manual hand tool. The required closing force for crimping is transmitted into a lever movement by a simple mounting of the tools with the drive.

Max. zulässige Hebelschliesskraft / max allowed lever clamping force: 200N (20kg)

Werkzeugaufnahme, Griffgrößen (B x H) / tool intake, handle sizes (w x h): 28 x 22 mm

Werkzeugaufnahme, Hebelwege / tool intake, lever movements: 140- 230 mm

Abmessungen (B x T x H) / dimensions (w x d x h): 230 x 125 x 255 mm (ohne Hebel / without lever)

Typ	Gewicht kg	VPE	ArtNr	€ /Stk.
type	weight	PU		/pc.
HWA	5	1	12800000	1436,00



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

GOGATool VZ1 Montagezange für Kabelverschraubungen / wrench for cable glands

Das GOGAFIX Montagewerkzeug ist für die schnelle Montage von Kabel und Schlauchverschraubungen geeignet. Die Montagezange hat zwei Klemmbereiche (Rastposition), passt auf metrische und PG Anschlussgewinde auch bei bereits montierten Kabeln oder Schläuchen und verfügt über ein hohes Drehmoment durch ergonomische Kunststoffgriffe. /

GOGAFIX wrench is designed for fast assembly of cable and conduit glands. The wrench has two expandable clamping ranges (lock position) and fits to metric and PG cable glands. This tool provides access to various glands in cramped conditions, is ideal for OEM installations and has a high torque with ergonomic plastic handles.

Material / material: verchromter Werkzeugstahl, Kunststoffgriffe / chrome plated tool steel, plastic handles

Klemmbereiche / clamping range: kleine Öffnung / small opening 14-22 mm (entspricht / corresponds to M12 - M16, PG7 - PG11, NPT 3/8"), große Öffnung / big opening 24-33 mm (entspricht / corresponds to M20 - M25, PG13,5 - PG21, NPT 1/2" - NP 3/4")

Für eine schnelle Montage von Kabel und Schlauchverschraubungen, metrisch und PG. /
For quick mounting of cable- and hose gland, metric and PG.

Eigenschaften / characteristics :

schnelle Montage / quick mounting

auch bei montiertem Kabel oder Schlauch / also for already inserted cables

auch bei eng gesetzten Verschraubungen / even for tight mounted glands



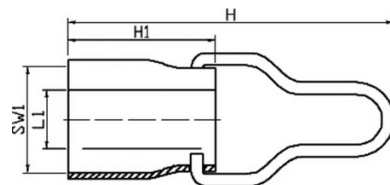
Typ	Schlüsselweite mm	Länge mm	Höhe mm	VPE Stk.	ArtNr	€ /Stk.
type	spanner size	length	height	PU		/pc.
VZ1-14/33	14-33	250	80	1	249040	94,30

GOGATool RSS Rohrsteckschlüssel / box spanner

Für eine einfache Montage von Kabelverschraubungen und Zubehör / for easy assembling of cable glands and accessories

Material / material: Stahl, gehärtet, verzinkt / steel, hardened, zinc-plated

Typ	SW	L1	H	H1	VPE Stk. / pcs.	ArtNr	€ /Stk.
type	sw	L1	H	H1	PU		/pc.
RSS14	14	9	170	60	1	12800910-14	15,28
RSS15	15	9,5	170	60	1	12800910-15	17,82
RSS17	17	10	170	60	1	12800910-17	18,67
RSS19	19	11	170	60	1	12800910-19	19,90
RSS20	20	12	170	60	1	12800910-20	19,90
RSS22	22	13	170	60	1	12800910-22	18,67
RSS24	24	15	170	60	1	12800910-24	27,13
RSS27	27	17	170	60	1	12800910-27	27,16
RSS29	29	18	170	60	1	12800910-29	27,16
RSS30	30	18	170	60	1	12800910-30	28,93
RSS33	33	21	170	60	1	12800910-33	28,85
RSS34	34	22	170	60	1	12800910-34	33,93
RSS36	36	23	170	60	1	12800910-36	36,16
RSS40	40	27	210	100	1	12800910-40	39,02
RSS42	42	28	210	100	1	12800910-42	39,02
RSS43	43	30	210	100	1	12800910-43	42,42
RSS46	46	31	210	100	1	12800910-46	47,02
RSS50	50	32	210	100	1	12800910-50	50,90
RSS53	53	34	210	100	1	12800910-53	68,80
RSS55	55	35	210	100	1	12800910-55	68,80
RSS57	57	36	210	100	1	12800910-57	68,00
RSS60	60	38	210	100	1	12800910-60	90,60
RSS64	64	40	210	100	1	12800910-64	92,10
RSS65	65	43	210	100	1	12800910-65	100,20



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

GOGATool KMS Kabelmessschablone / cable measuring template

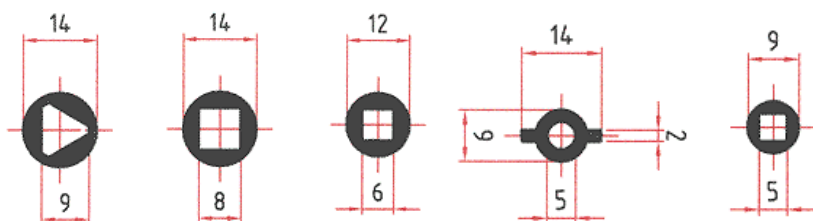
Mit der Kabelmessschablone lassen sich die korrekten Größen d. zu verwendenden KT Tüllen bestimmen. /
with the cable measuring template, the correct sizes of to be used KT grommets can easily be determined.

Typ	ArtNr	€
type	/pc.	
KMS	249045	11,78



GOGASWITCH US – Universalschlüssel / universal-key

Universalschlüssel aus Zink / universal key made of zinc



Typ	ArtNr	€
type	/pc.	
Universalschlüssel US / universal-key	249060	7,62

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

GOGATool DDZ – Dreidornzange / sleeve expansion tools

für die Verarbeitung von Gummitüllen / for the treatment of rubber sleeves

Typ	für Kabel-Ø mm	Gewicht kg	ArtNr	€/Stk.
type	for cable-Ø	weight		/pc.
DDZ1	4,5	0,162	12800821	78,20
DDZ2	9	0,163	12800822	80,50
DDZ3	15	0,167	12800823	86,60
DDZ4	28	0,178	12800824	93,80



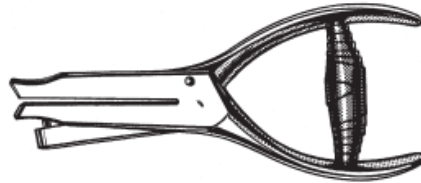
GOGATool LZ – Kerbzange für Prüfplaketten / marking pliers for inspection plates

Die handliche Arbeitshilfe kommt zum einfachen Markieren noch vor dem Ablösen der Plakette vom Träger zum Einsatz. Maultiefe 50mm, vernickelt. /

Use this handy tool to easily mark the plate before removing it from its support. depth 50 mm, nickel plated.

Typ	Kerbform	ArtNr	€/Stk.
type	crimp-form		/pc.
LZ50	Dreieck ▲ / triangle	LZ50	a. A.
LZ51	Kreis ● / circle	LZ51	68,00

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGATool LSA – Anlegewerkzeug / insertion tool

Werkzeug zum Anlegen von Kabeln auf Leisten, Dosen oder Felder / for attaching cables to strips, plugs and boards für UTP und STP-Kabel, Leiterdurchmesser 0,4 bis 0,8 mm / for UTP and STP cable with wire diameters 0,4 to 0,8mm Eindrücken und Abschneiden des Kabels in einem Arbeitsgang / inserts and cuts cables in one operation verriegelbare Schneideinrichtung / lockable cutter mit integriertem Ziehaken und Entriegelungsklinke / integrated puller hook and unlocker

Typ	ArtNr	€/Stk.
type		/pc.
LSP	12800262	44,90



GOGATool KGG – Kabelgleitgel / cable lubricant

Zum problemlosen Einziehen von Elektrokabeln. / For easy feeding of electric cables.

Reduziert den Reibungswiderstand bis zu 80% / Reduces friction resistance by up to 80%.

Erleichtert das Einziehen von Kabeln und verhindert das Einreißen der Isolation / Makes it easier to feed cables and prevents the insulation from tearing

Gelartige Viskosität / gel-like viscosity

Gute Haftung und Standfestigkeit, geringer Verbrauch und weniger Verschmutzung / good adhesion and stability, low consumption and minimal dirt

Hinterlässt keine klebrigen Rückstände / leaves no tacky residues

Erleichtert das Auswechseln oder eine Nachinstallation / makes it easier to replace or re-apply

Ungiftig und biologisch abbaubar / non-toxic and biodegradable

Greift Isolation und Kunststoffrohre nicht an / does not attack insulation or plastic pipes

Typ	Menge	ArtNr	€/Stk.
type	amount		/pc.
KGG	Flasche 1.000 ml	12800905	13,57



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

GOGATool ET-SCHABER Etikettenschaber / scraper tool

Der handliche Schaber mit rückziehbarer Metallklinge ist eine schnelle Hilfe bei der Entfernung von Etiketten. /
The handy scraper with retractable metal blade is an excellent tool to remove labels efficiently.

Material / material : Polystyrol / polystyrene

Zertifikate / certificates : TÜV Germany

Typ	Abmessungen	Gewicht	ArtNr	€
type	mm	kg		/Stk.
type	dimensions	weight		/pc.
SCHABER	105 x 50	0,04	ET-SCHABER	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGATool ET-SCHABER-K Ersatzklingen / replacement blades

Ersatzklingen für ET-SCHABER Etikettenschaber / Replacement blades for ET-SCHABER scraper tool

Material / material : Metall / metal

Stärke / thickness : 0,3 mm

Typ	Breite	Gewicht	VPE	ArtNr	€
type	mm	kg	Stk. / pcs.		/Pck.
type	width	weight	PU		/p.u.
SCHABER-K	39	0,05	10	ET-SCHABER-K	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request



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

GOGATool Lötdraht RA bleifrei halogenhaltig / solder wire led-free halogenated

Flussmittelgefüllter, halogenhaltig aktivierter Weichlötdraht / Flux-cored, halide activated soft solder wire
Standard – Lötdraht für Handlötungen in der Elektronik / standard solder wire for soldering by hand in electronics

Material / material: S-Sn99,3Cu0,7
Flußmittelanteil / flux content : 2,5 %
Schmelzbereich / melting range : 227°C eutektisch / eutectic
Halogengehalt / halogen content : 1,0 %
Flussmittel nach / flux acc. : DIN EN 29454.1, 1.1.2.B bzw. / or. DIN EN 61190-1-3, ROM1

Typ type	Drahtdurchmesser mm solder wire diameter	Gewicht g weight	ArtNr part no.	€ /Pck. /pu.
RA-075-01	0,75	100	1200710701	a. A.
RA-075-02		250	1200710702	a. A.
RA-075-05		500	1200710705	a. A.
RA-075-10		1000	1200710710	a. A.
RA-100-01	1	100	1200711001	a. A.
RA-100-02		250	1200711002	a. A.
RA-100-05		500	1200711005	a. A.
RA-100-10		1000	1200711010	a. A.
RA-200-01	2	100	1200712001	a. A.
RA-200-02		250	1200712002	a. A.
RA-200-05		500	1200712005	a. A.
RA-200-10		1000	1200712010	a. A.

A. = auf Anfrage / upon reque



GOGATool Lötdraht EL bleifrei halogenfrei / solder wire led-free halogen-free

Flussmittelgefüllter, halogenfrei aktivierter Weichlötdraht / Flux-cored, halide-free activated soft solder wire
NO-CLEAN Standard – Lötdraht für Handlötungen in der Elektronik /
no-clean standard solder wire for soldering by hand in electronics

Material / material: S-Sn99,3Cu0,7
Flußmittelanteil / flux content : 3,5 %
Schmelzbereich / melting range : 227°C eutektisch / eutectic
Flussmittel nach / Flux acc. : DIN EN 29454.1, 1.1.3.B bzw. / or DIN EN 61190-1-3, ROL0.

Typ type	Drahtdurchmesser mm solder wire diameter	Gewicht g weight	ArtNr part no.	€ /Pck. /pu.
EL-075-01	0,75	100	1200720701	a. A.
EL-075-02		250	1200720702	a. A.
EL-075-05		500	1200720705	a. A.
EL-075-10		1000	1200720710	a. A.
EL-100-01	1	100	1200721001	a. A.
EL-100-02		250	1200721002	a. A.
EL-100-05		500	1200721005	a. A.
EL-100-10		1000	1200721010	a. A.
EL-200-01	2	100	1200722001	a. A.
EL-200-02		250	1200722002	a. A.
EL-200-05		500	1200722005	a. A.
EL-200-10		1000	1200722010	a. A.

a. A. = auf Anfrage / upon request




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



Division Electric

Rechteck & Rund-Steckverbinder / industrial connectors
Schaltschrank-Zubehör / cabinet accessories
LED – Leuchten + Anzeigen / LED – lights + displays
Ventilstecker + M12/M8 / valve plugs + M12/M8
Kabelschuhe + Aderendhülsen / cable lugs + cord end sleeves
Taster + Schalter / pushbuttons + switches
Reihenklammern / terminal blocks
Sicherungen / fuses
Spezial-Leitungen / special cables

GOGPLUG 
 GOGSWITCH
 GOGLIGHT
 GOGPLUG
 GOGPIN
 GOGPUSH
 GOGTERM
 GOGUSE
 GOGFLEX

Division Mechanic

Kabelverschraubungen & Einführungen / cable glands + entries
Kabelschutzschläuche / cable conduits
Werkzeuge / tools
Schrumpfschläuche / shrinking tubes
Kabelbinder / cable ties
Gehäuse & Schränke / enclosures + cabinets
Montagematerial / mounting material
Gitterkabeltrassen / cable trays
EMV-Produkte / EMC products
Schrankverdrahtungssysteme / cabinet wiring systems

GOGFIX
 GOGCAN 
 GOGTOOL
 GOGSHRINK
 GOGTIE
 GOGBOX
 GOGMOUNT
 GOGTRAY
 GOGSHIELD
 GOGFRAME

Division Marking

Beschriftungen + Kabelmarkierer / labeling+cable markers
--

GOGMARK

Division Electronic

Netzgeräte + Trafos / power supplies + transformers
Relais+ Messwertwandler / relays + transducers
SPS + Elektronikstecker / SPS + electronic connectors
Sensorik + Endschalter / sensors + end switches

GOGPLUS
 GOGFACE
 GOGPLUG
 GOGSENS

Specials

ATEX – Produkte / ATEX – products
Produkte für Schienenfahrzeuge / products for railway industry
Produkte für Lebensmittelproduktion / products for food industry
Produkte für Fernwärmetechnik / products for district heating

GOGEX
 GOGRAIL
 GOGFOOD
 GOGHEAT

Weiters liefern wir / we also supply: ZOLLER + FRÖHLICH, AIONA, LÜTZE, SCHNEIDER, RITTAL, SIEMENS