

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	ArtNr	für Kabel-Ø	€
type		for cable-Ø	/Stk.
		mm	/pc.
STRIP1	12800121	8-28	11,38



Typ	ArtNr	für Kabel-Ø	€
type		for cable-Ø	/Stk.
		mm	/pc.
STRIP2	12800122	27-35	13,96
STRIP3	12800123	35-50	17,64



GOGATOOL STRIP UNI

Typ	ArtNr	Arbeitsbereich	€
type		mm	/Stk.
		workspace	/pc.
STRIP UNI	12800124	4-70	31,46
Wechselbügel / exchange ironing	12800125	4-16	9,41
Wechselbügel / exchange ironing	12800126	8-28	9,41
Wechselbügel / exchange ironing	12800127	7-35	9,41
Wechselbügel / exchange ironing	12800128	35-50	10,46
Wechselbügel / exchange ironing	12800129	50-70	10,46
Ersatz-Innenmesser / replacement knife	12800130	-	1,76
Ersatz-Hakenklinge / replacement hook blade	12800131	-	7,31



Preise gültig ab 01.01.2017 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** / prices are valid from 01.01.2017 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	€/Stk.
type		/pc.
Super Entmantler Nr.15	12800146	19,89



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	€/Stk.
type		/pc.
Coaxial Abisolierer Nr.1	12800140	13,06



Preise gültig ab 01.01.2017 exkl. MwSt., freibleibend, **NETTOPREISE** /

prices are valid from 01.01.2017 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