

GOGATIE KB Kabelbinder Standard / cable ties standard

Material / material: Polyamid 6.6, flammwidrig / flame resistant gem. UL 94 V2

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis +85°C

Zulassung / approval: UL, Lloyd's, GL

Die schwarze Ausführung ist gegen UV-Strahlung etwa doppelt so lange beständig wie die weiße Ausführung. Für bewegte Außenanwendungen empfehlen wir die UV-stabilisierte Ausführung UVV2. / The black version is resistant to UV radiation about twice as long as the white version. We recommend the UV-stabilized UVV2 version for moving outdoor applications.



Typ	Länge mm	Breite mm	Bündel-Ø max mm	Auszugskraft min. kg	VPE Stk.	Karton Stk.	WEISS ArtNr	SCHWARZ		€
								ArtNr	/100 Stk.	
type	length	width	bundle-Ø	tensile strength	PU	box	white	black	/100 pcs.	
KB76/290..	300	7,6	76	55,0	100	5 000	250700644	250700744	8,67	
KB76/370..	370	7,6	102	55,0	100	4 000	250700646	250700746	9,28	
KB75/450..	450	7,5	130	65,0	100	2 500	250700647	250700747	19,90	
KB75/540..	540	7,5	160	65,0	100	2 500	250700648	250700748	22,91	
KB75/750	750	7,5	222	65,0	100	1 500	250700650	250700750	34,05	



GOGATIE KB UVV2 - Kabelbinder PA6 UV-stabilisiert / cable ties UV-stabilized

Höhere Beständigkeit gegen Schäden durch UV-Licht – für Innen- und Außenanwendungen / greater resistance to ultraviolet light – indoor and outdoor use

Material / material: UV-stabilisiertes PA6, selbstverlöschend V2:UL94 / UV-stabilized PA6, self extinguishing V2:UL94

Farbe / color: schwarz / black

Temperaturbereich / temperature range: -40°C bis +85°C

Zulassung / approval: UL, Lloyd's, GL, TÜV EN 62275:2009



Länge mm	Breite mm	Bündel-Ø max. mm	Zugfestigkeit N	VPE Stk.	VPE Karton	ArtNr Gogatec black	€ /100 Stk. /100 pcs.
length	width	bundle-Ø	tensile strength	PU	PU box		
100	2,5	24	80	100	30.000	250700703.UV	0,89
140	3,5	36	150	100	5 000	250700711.UV	2,17
200	4,5	51	220	100	5 000	250700723.UV	3,18
280	4,5	76	220	100	5 000	250700727.UV	5,44
360	4,5	101	220	100	4 000	250700734.UV	6,41
360	7,5	101	400	100	1 500	250700746.UV	12,05



Widerstandsfähigkeit gegen UV-Strahlung in Installationsjahren / resistance to UV-radiation in working time (years)



A = Standard weiß / standard white
B = Standard schwarz / standard black
C = UVV2 schwarz / uvv2 black

GOGATOOL DTGM –T&B Zange für Kabelbinder / cable tie tool

für Kunststoff-Kabelbinder von 2,4 – 4,8 mm (DTMG2) oder 4,8-7,6 mm (DTMG3) Breite / for plastic cable ties with 2,4 - 4,8 mm (DTMG) or 4,8-7,6 mm (DTMG3) width

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

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



GOGATOOL DTGM7– Kabelbinderzange / cable tie tool

Professionelles, robustes Kabelbinderwerkzeug für Kabelbinder von 2,2-4,8mm Breite und 1,6mm Stärke / Professional, robust cable tie tool for 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 mm	Gewicht g	ArtNr	€
type	housing	for cable tie	weight	part no.	/Stk. /pc.
DTGM7	Alu-Legierung / aluminum alloy	2,2 - 4,8	330	250830017	65,70



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **Werkzeuge haben NETTOPREISE** / prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request, **tools have 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