GREIFZUG™ Modell TU Personentransport

- Zulassung zum Personentransport
- Fangvorrichtung als Sicherheitsvorrichtung
- Schnelle Installation
- Keine Begrenzung der Seillänge
- Handlich, leicht, robust, leistungsfähig
- Erhöhung der Tragkrft durch Einscherung
- Überlastschutz
- Millimetergenaue Lastplatzierung
- Zulassung durch Zertifizierungsstelle

Nur Original-Greifzug™-Seile verwenden, da sonst die Produkthaftung erlischt und für evtl. Schäden nicht gehaftet wird!

Die Fangvorrichtung Blocstop™ ist an einem separaten Sicherheitsseil anzubringen. Im normalen Betrieb ist dieses Seil nicht belastet, im Fall eines Bruchs des Lastseiles oder bei Schräglage halten der Blocstop™ und das Sicherheitsseil Arbeitsbühne oder Korb fest.

Bei Personentransport ist die Verwendung eines Blocstop™. zwingend vorgeschrieben!



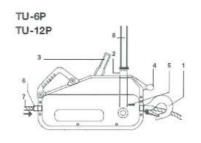


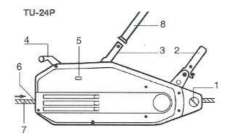
Lieferumfang mit Hebelrohr und Blocstop™, ohne Seil

Bestell- Nr.	Тур	Trag- fähig-	Seil- Ø	Abmessungen Greifzug			Abmessung Blocstop™			Hebellänge ein-/ausge-	Gewicht ca.	
		keit		Länge	Höhe	Breite	Länge	Höhe	Breite	schoben	Gerät	Hebel
		[t]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[kg]
09023050	TU 6 P & BSA 15.301	0,6	8,3	527	285	120	173	287	75	510 / 770	12,4	1,0
09023060	TU 12 P & BSA 20.301	1,2	11,5	660	360	148	220	345	75	680 / 1190	24,0	2,4
09023070	TU 24 P & BSA 35.30	2,4	16,3	676	373	156	313	395	90	680 / 1190	36,7	2,4

Lieferumfang mit Hebelrohr, ohne Seil und ohne Blocstop™

Bestell-	Тур	Tragfähig-	Seil-Ø	Abmess	sungen Gr	eifzug™	Hebellänge	Gewicht
Nr.		keit		Länge	Höhe	Breite	ein-/ausgeschoben	ca.
		[t]	[mm]	[mm]	daN	[mm]	[mm]	[kg]
09023055	TU 6 P	0,6	8,3	420	250	99	510 / 770	8,4
09023065	TU 12 P	1,2	11,5	530	315	127	680 / 1190	18,0
09023075	TU 24 P	2,4	16,3	630	355	130	680 / 1190	27,0





- Gerätehaken/Lastbolzen
- Vorschubhebel 3.
- Rückzughebel
- Freischalthebel 4
- Drucktaste/Drehknauf 5.
- Seileinführung

NEUMANN **GMBH** Hebesysteme Fördertechnik

Paul-Ehrlich-Straße 5a 63128 Dietzenbach

Tel. 06074 8504-0 E-Mail info@neumann-gmbh.com Fax 06074 850412 www.neumann-gmbh.com

03.07.2014 04.063