

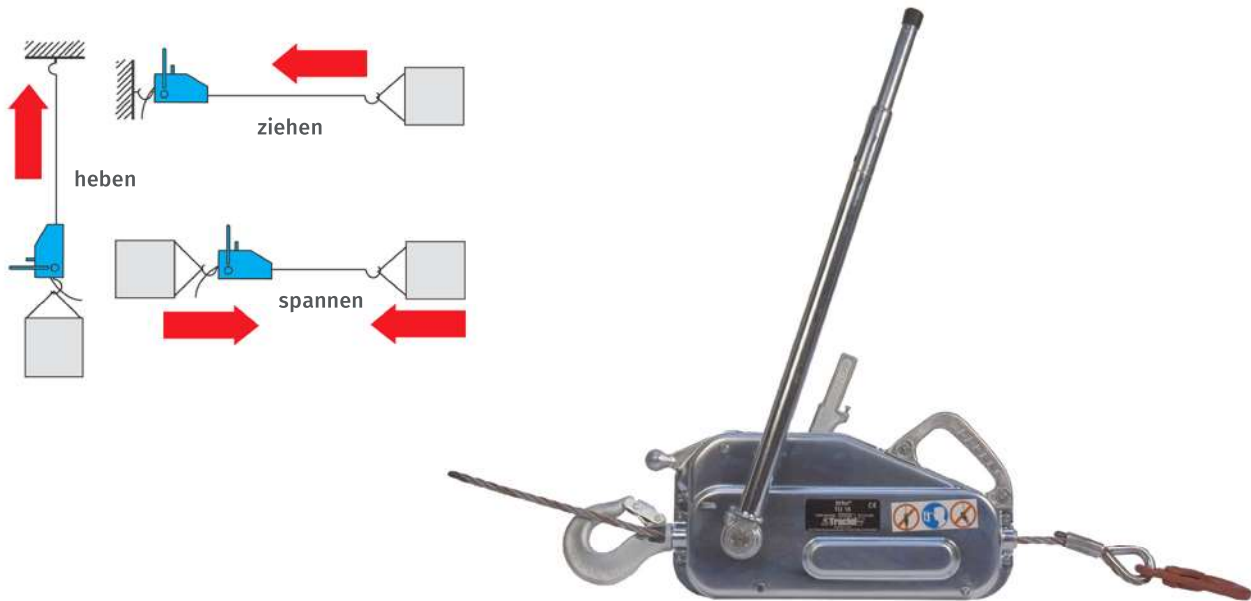
# TU Handbetriebener Mehrzweckzug

Traglast (Material) 800–3.200 kg

Seit über 50 Jahren hat sich der Greifzug™-Handseilzug als tragbarer Seilzug bewährt und das weltweit! Vielseitigkeit und Handlichkeit sind seine Trümpfe, gepaart mit hoher Sicherheit und hervorragender technischer Qualität. Krane heben, Winden ziehen, Ratschenzüge spannen, es gibt eine Menge Anwendungsbeispiele, in denen es sinnvoller ist, einen Greifzug™-Handseilzug einzusetzen.

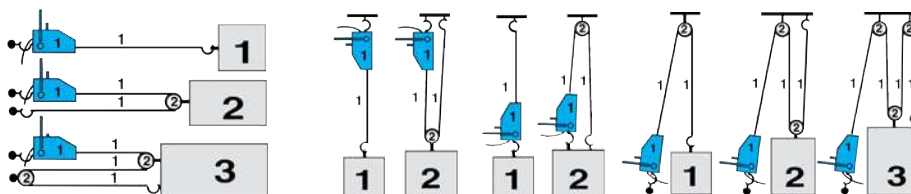
Auf Anfrage Greifzug™ TU P für Personentransport

## Vielseitigkeit



## Erhöhung der Zugkraft

Reicht die Traglast des Greifzug™-Gerätes im direkten Zug nicht aus, so kann die Zugkraft durch Einscheren des Seiles nach dem Flaschenzugprinzip vervielfacht werden (siehe Abbildungen). Die Hub- bzw. Zuggeschwindigkeit verringert sich dabei entsprechend.



### ➤ Hinweis

Die Gewichtsangaben für Hebelrohr und Seil entsprechen denen des Greifzug™ T.

Modell	Traglast		Greifzug-Seil			Seilvorschub je Doppelhub	Kraftaufwand bei Vollast	Abmessungen		Gewicht Gerät	Preis pro Stück		
	Material kg	Personen kg	Seil-Ø mm	Länge m	Mindestbruchlast kN			Gerät (L × B × H) cm	Hebelrohr zu / auf cm		Ausführung		
											A	B	C
TU 8	800	500	8,0	20	40,50	65	30	53 × 12 × 29	51 / 77	8,4	723,70	858,00	1.174,00
TU 16	1.600	1.000	11,5	20	79,65	60	40	66 × 15 × 36	68 / 119	18,0	1.034,00	1.212,00	1.938,00
TU 32	3.200	2.000	16,0	20	160,10	35	45	68 × 16 × 38	68 / 119	27,0	1.681,00	1.944,00	2.765,00