

CF Handkettenzug

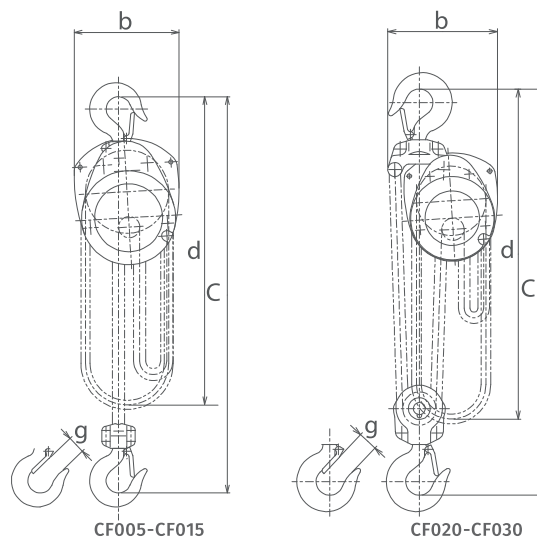
Aluminiumgehäuse, Traglast 500–3.000 kg

Dieser Aluminium Handkettenzug ist wegen seiner Korrosionsbeständigkeit auch unter widrigen Bedingungen einsetzbar. Er ist leicht und kompakt gebaut und zeichnet sich durch seine hohe Zuverlässigkeit aus. Die Lager sind staub- und witterungsgeschützt.

Bewährte Qualität und Sicherheit von KITO jetzt zum Einstiegspreis.

Ausstattung und Verarbeitung

- Aluminiumdruckgussgehäuse mit hoher Korrosionsbeständigkeit
- Präzisionsgetriebe für schnelle Hubgeschwindigkeit
- wartungsfreie Kugellager
- vernickelte Lastkette der Güteklasse T, Ausführung V (G 100) gemäß Norm EN 818-7. Bruchfestigkeit 1.000 N/mm². Geringer Verschleiß
- großer Öffnungswinkel des Lasthakens - Ideal für größere Anschlagmittel



Modell	Abmessungen			
	b mm	Bauhöhe C mm	d m	g mm
CF005	150	325	3,00	27,0
CF010	174	370	3,00	29,0
CF015	173	440	3,00	34,0
CF020	204	510	3,00	36,0
CF030	202	590	3,00	42,5



CF015 Handkettenzug

Modell	Traglast	Hubhöhe	Strangzahl	Lastkette (d × t)	Bedienkraft bei Nennlast	Gewicht bei Normalhub	Gewicht je m Mehrhub	Preis pro Stück	Preis je m Mehrhieb
	kg	m						Euro	Euro
CF005	500	3,00	1	5,0 × 15,1	30	11,0	1,5	317,80	37,70
CF010	1.000	3,00	1	6,3 × 19,1	36	13,0	1,8	373,70	43,10
CF015	1.500	3,00	1	7,1 × 21,2	42	18,0	2,1	526,90	45,80
CF020	2.000	3,00	2	6,3 × 19,1	40	21,0	2,7	665,50	72,10
CF030	3.000	3,00	2	7,1 × 21,2	46	28,0	3,2	846,70	77,60