

Handkettenzug CB Baureihe Bis 50000 kg

Einfache Handhabung
Langlebig und
zuverlässig



- > **Doppelwandiges Gehäuse**
schützt vor Staub und Wasser
- > **Schlagfestes Getriebegehäuse**
Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse
- > **Präzisionsgetriebe**
Geringe Handbedienkraft



Hakenverschluss
Mit Sicherheitsvorrichtung

Bremsvorrichtung
Garantiert erhöhte Bremsleistung und Sicherheit über den Grenzbereich hinaus

Vernickelte Lastkette
Güteklasse G100 (V) EN 818-7
(Bruchfestigkeit 1000N/mm²)

Lastkettenführung
Geräuscharmer und leichter Lauf



Option Kettenbehälter:

wetterfestes Segeltuchgewebe. Empfehlenswert für große Hubhöhen

Option Überlastsicherung:

schützt den Bediener vor Fehlbedienung bei zu hoher Überlast

Option: Universal-Fahrwerke der TS-Baureihe



Technische Daten

Typ	Nennlast, kg	Standardhub, m	Kraftaufwand bei Nennlast daN	Eingeholte Handkette für 1 m Hub, m	Lastkettendurchmesser, mm	Strangzahl	Eigengewicht, kg	Gewicht je m Mehrhub, kg
CB005	500	3,0	23,5	25	5,0 x 15,1	1	11,0	1,5
CB010	1000	3,0	28,4	43	6,3 x 19,1	1	12,5	1,8
CB015	1500	3,0	34,3	57	7,1 x 21,2	1	15,5	2,1
CB020	2000	3,0	35,3	70	8,0 x 24,2	1	20,0	2,3
CB025	2500	3,0	32,3	99	9,0 x 27,2	1	27,0	2,7
CB030	3000	3,0	35,3	114	7,1 x 21,2	2	24,0	3,2
CB050	5000	3,0	33,3	198	9,0 x 27,2	2	41,0	4,4
CB075	7500	3,5	34,3	297	9,0 x 27,2	3	63,0	6,2
CB100	10000	3,5	35,3	396	9,0 x 27,2	4	83,0	7,9
CB150	15000	3,5	36,3	594	9,0 x 27,2	6	155,0	11,4
CB200	20000	3,5	35,3 x 2	396 x 2	9,0 x 27,2	8	235,0	15,8
CB300	30000	3,5	42,1 x 2	495 x 2	9,0 x 27,2	10	310,0	19,2
CB400	40000	3,5	42,1 x 2	693 x 2	9,0 x 27,2	14	480,0	26,2
CB500	50000	3,5	48,0 x 2	792 x 2	9,0 x 27,2	16	640,0	29,7