

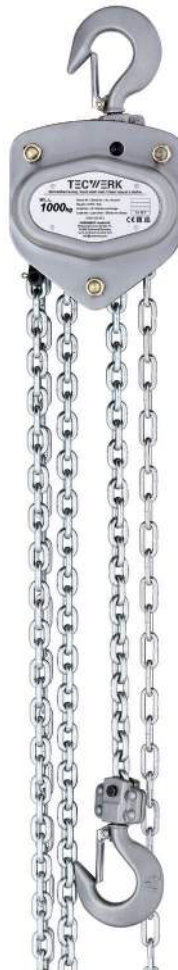
TECWERK Kettenzug

Tragfähigkeit 1.000 - 2.000 kg

Der Handkettenlauf ist ebenso leichtgängig wie bei ähnlichen Modellen, jedoch handelt es sich bei dieser Baureihe um eine preisgünstige Alternative zu den hochwertigen Geräten.

Ausstattung und Verarbeitung

- Durchgehende Stehbolzen zwischen den Seitenplatten und Deckelbefestigung sorgen für Stabilität.
- Kettenführungsrollen ermöglichen einen einwandfreien Ablauf der Lastkette.
- Die Bauweise verhindert ein Blockieren und Abspringen der Handkette.
- Lager in den Seitenplatten garantieren Langlebigkeit und Wartungsfreundlichkeit.
- Die serienmäßig verzinkte Lastkette bietet zusätzlichen Korrosionsschutz.
- Geschmiedete Trag- und Lasthaken aus alterungsbeständigem hochlegiertem Vergütungsstahl öffnen sich bei Überlastung ohne zu brechen.



INFO

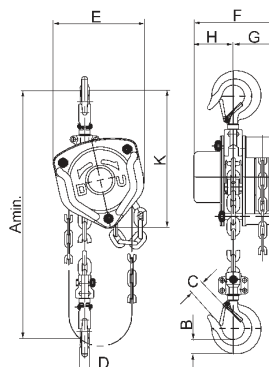
TECWERK Hebezeuge sind nicht für den Personentransport bestimmt und dürfen für diesen Zweck nicht verwendet werden.

Technische Daten TECWERK Kettenzug

Modell	Art.-Nr.	Tragfähigkeit kg	Anzahl der Kettenstränge	Ketten- abmessungen d x t in mm/ Ausführung	Hub je 1 m Abhaspelung der Handkette mm	Hubkraft bei Nennlast daN	Gewicht bei Normalhub (3 m) kg
TECWERK 1000	2000360052	1.000	1	6 x 18 - T	27	31	14,0
TECWERK 2000	2000360053	2.000	1	8 x 24 - T	15	36	21,0

Abmessungen TECWERK Kettenzug

Modell	TECWERK 1000	TECWERK 2000
A min.	317	414
B	23	28
C	34	41
D	16	23
E	158	187
F	140	161
G	77	84
H	63	77
K	250	300



TECWERK
1.000 - 2.000 kg, einsträngig