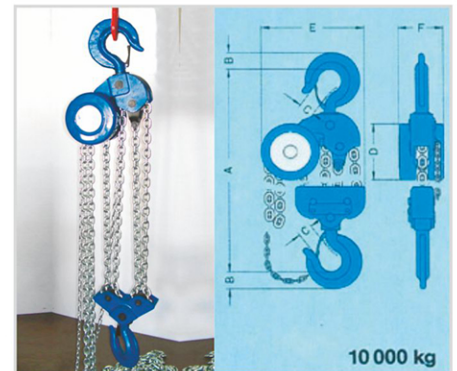


Stirradflaschenzüge SFZ mit verzinkter Handkette und Lastkette nach EN 818/7 (früher DIN 5684), Güteklasse 8

Bestell-Nr.	Tragfähigkeit	Hub je 1 m Abhaspelung der Handkette	Kleinstes Hakenmaß	Lastkettenmaß D x T	Gewicht bei 3 m Hub
	kg	mm	mm	mm	kg
500050	500	23	325	6 x 18	10,6
500100	1000	23	325	6 x 18	10,6
500200	2000	11	385	6 x 18	15,0
500300	3000	8	500	8 x 24	23,4
500500	5000	6	610	10 x 30	37,5
501000	10000	3	745	10 x 30	68,0

Auf Anfrage: - Höhere Tragfähigkeit
- SFZ ohne Ketten
- SFZ mit Edelstahlkette
- Rutschkupplung

- Kettenspeicher bis 8 m Kette
- Sonderfarben 120 µm



Technische Daten							
Modell		SFZ 0,5	SFZ 1	SFZ 2	SFZ 3	SFZ 5	SFZ 10
Tragfähigkeit	kg	500	1000	2000	3000	5000	10000
Anzahl der tragenden Kettenstränge		1	1	2	2	2	4
Normalhubhöhe	m	3	3	3	3	3	3
Hubkraft bei Nennlast	daN	36	36	37	41	44	46
Nettogewicht	kg	10,6	10,6	15	23,4	37,5	68
Abmessungen							
Maß A*	mm	325	325	385	500	610	745
Maß B	mm	22	22	29	37	46	60
Maß C	TH	24	24	28	37	42	54
	LH	24	24	28	31	42	54
Maß D	mm	143	143	143	178	210	210
Maß E	mm	143	143	143	178	210	350
Maß F	mm	130	125	129	138	162	162

* min. Bauhöhe TH = Traghaken LH = Lasthaken