

Stirnradflaschenzug Modell VSplus

Tragfähigkeit 500 - 5.000 kg

Der Stirnradflaschenzug VSplus ist die konsequente technische Weiterentwicklung des schon seit Jahren bewährten Modell VS. Das extrem robuste Ganzstahlgehäuse, hochwertige Lager für Antriebsritzel, Lastkettenrad und Getriebe, setzen neue Maßstäbe. Ein Maximum an Korrosionsschutz, bei gleichzeitig extremer Wartungsfreundlichkeit zeichnen den VSplus aus.

Ausstattung und Verarbeitung

- Durchgehende Stehbolzen zwischen den Seitenplatten und Deckelbefestigung, sowie der verstärkte Handraddeckel, sorgen für erhöhte Stabilität.
- Präzise bearbeitete Führungsrollen sorgen für optimalen Ablauf der Lastkette.
- Wälzlager und Lagerbuchsen im Getriebe garantieren Langlebigkeit und Wartungsfreundlichkeit.
- Vor Eindringen von Staub und Fremdkörpern und gegen Korrosion geschütztes Bremssystem.
- Handraddeckel mit zusätzlichen Versteifungen zur Stabilitätserhöhung auch im Zusammenhang mit den durchgehenden Stehbolzen.
- Die serienmäßig verzinkte Lastkette bietet zusätzlichen Korrosionsschutz.

Optional

- Überlastsicherung
- Kettenspeicher
- Rost- und säurebeständige Last- bzw. Handketten.

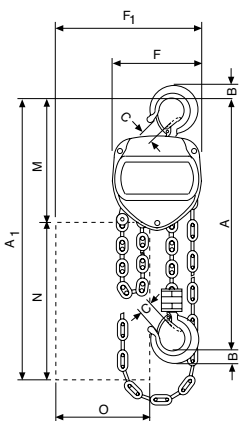
! Yale Hebezeuge sind nicht für den Personentransport bestimmt und dürfen für diesen Zweck nicht verwendet werden.

Technische Daten Modell VSplus

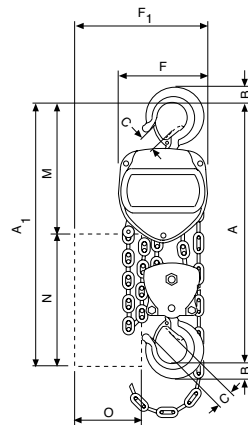
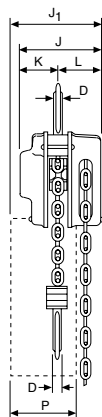
Modell	EAN-Nr. 4025092*	Tragfähigkeit in kg/ Anzahl der Kettenstränge	Ketten- abmessungen d x t mm	Abhaspelung der Handkette je 1 m Hub m	Hub je 1 m Abhaspelung der Handkette mm	Hubkraft bei Nennlast daN	Gewicht bei Normalhub (3 m) kg
VSplus 0,5/1	*078832	500/1	6x18	28	35	26	9,0
VSplus 1,0/1	*078726	1.000/1	6x18	42	23	36	11,2
VSplus 2,0/1	*079358	2.000/1	8x24	54	18	54	18,0
VSplus 2,0/2	*079136	2.000/2	6x18	84	12	37	15,3
VSplus 3,0/1	*079372	3.000/1	10x30	83	12	52	28,0
VSplus 3,0/2	*079129	3.000/2	8x24	108	9	41	24,7
VSplus 5,0/2	*079341	5.000/2	10x30	165	6	44	38,7

Abmessungen Modell VSplus

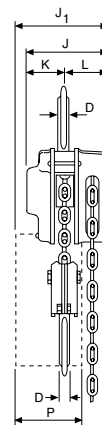
Modell	VSplus 0,5/1	VSplus 1,0/1	VSplus 2,0/1	VSplus 2,0/2	VSplus 3,0/1	VSplus 3,0/2	VSplus 5,0/2
Amin., mm	320	370	450	530	530	620	620
A1, mm	455	484	576	491	644	596	644
B, mm	17	15	33	31	38	41	48
C, mm	29	30	33	34	38	37	43
D, mm	11	15	23	24	27	24	33
F, mm	125	147	183	147	215	183	215
F1, mm	213	232	314	232	333	314	333
J, mm	115	125	142	125	163	142	163
J1, mm	146	153	174	153	179	174	179
K, mm	51	57	68	57	79	68	79
L, mm	64	68	74	68	84	74	84
M, mm	195	224	266	231	316	286	334
N, mm	260	260	310	260	310	310	310
O, mm	140	140	200	140	200	200	200
P, mm	110	110	130	110	130	130	130



Modell VSplus, 500 - 3.000 kg, einsträngig



Modell VSplus, 2.000 - 5.000 kg, zweisträngig



Optional: Kettenspeicher.