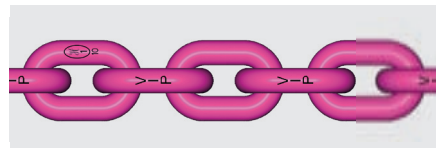


## 10-VIP Baukasten

Bauteil für Bauteil Ihr Vorteil

### VIP-Kette Meterware

Kettennenddicke [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Gliedergröße [mm]	Bestell-Nr.	Preis/m €
4	630	4 x 12	VKMW.04.00	10,90
6	1500	6 x 18	VKMW.06.00	11,30
8	2500	8 x 24	VKMW.08.00	14,90
10	4000	10 x 30	VKMW.10.00	19,20
13	6700	13 x 39	VKMW.13.00	32,70
16	10000	16 x 48	VKMW.16.00	52,80
20	16000	20 x 60	VKMW.20.00	97,80
22	20000	22 x 66	VKMW.22.00	110,70



Teuerungszuschlag

### VIP-Verkürzungshaken VVH

gemäß DIN 5692

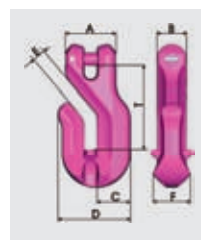
Verdickte Haken-  
spitze, dadurch  
Falschanwendung  
ausgeschlossen!



Trag- fähigkeit [kg]	Bezeich- nung	Abmessungen							Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/ Stück €
		A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	T [mm]			
1500	VVH 6	31	18	20	43	7,5	23	50	0,25	V.VVH.V0.06	27,00
2500	VVH 8	38	22	25	54	9,5	33	64	0,35	V.VVH.V0.08	29,80
4000	VVH 10	47	28	31	68	12	42	80	0,8	V.VVH.V0.10	32,30
6700	VVH 13	60	36	40	87	15	47	103	2,2	V.VVH.V0.13	49,60
10000	VVH 16	75	45	50	108	18,5	57	125	2,9	V.VVH.V0.16	87,20
16000	VVH 20	92	58	63	138	24	76	162	8,4	V.VVH.V0.20	189,50
20000	VVH 22	102	62	69	151	26	83	179	11,0	V.VVH.V0.22	211,20

Teuerungszuschlag

VVH-Montage  
durch VVS



### VIP-Multiverkürzungsklaue VMVK mit Sicherungsverriegelung

Ohne weiteres Bauteil in Kette montierbar!

Gemäß DIN 5692

Ketten- nenndicke [mm]	Trag- fähigkeit [kg]	Bezeich- nung	Abmessungen					Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/ Stück €
			A [mm]	B 1 [mm]	B 2 [mm]	G [mm]	T [mm]			
6	1500	VMVK 6	38	34	37	38	66	0,3	VMVK.V0.06	53,60
8	2500	VMVK 8	46	40	51	47	88	0,5	VMVK.V0.08	60,50
10	4000	VMVK 10	58	49	63	60	110	1,0	VMVK.V0.10	80,10
13	6700	VMVK 13	74	64	86	76	143	2,6	VMVK.V0.13	124,40
16	10000	VMVK 16	91	79	105	93	176	4,2	VMVK.V0.16	201,60
20	16000	VV 20	102	62	101	117	209	8,5	VMVK.V0.20	340,70
22	20000	VV 22	102	62	101	117	140	7,8	VMVK.V0.22	343,90

Teuerungszuschlag

