

10-VIP VKZA - VIP-Kennzeichnungsanhänger

VIP-Kennzeichnungsanhänger mit integrierter Kettenprüflehre, komplett mit Befestigungskette. Folgende Merkmale können mit der Kettenprüflehre überprüft werden:

- Verschleißprüfung der Nenndicke
- Prüfung der Kettenteilung (Teilungsvergrößerung durch Nenndickenverschleiß)
- Prüfung der plastischen Längung durch Überlast

Nenndicke Kette [mm]	Bezeichnung	SiP Artikelnummer	Preis [€]
4	VKZA-4	VK.ZA.00.04	6,90
6	VKZA-6	VK.ZA.00.06	7,80
8	VKZA-8	VK.ZA.00.08	8,30
10	VKZA-10	VK.ZA.00.10	9,00
13	VKZA-13	VK.ZA.00.13	10,60
16	VKZA-16*	VK.ZA.00.16	12,70
20	VKZA-20*	VK.ZA.00.20	19,70
22	VKZA-22*	VK.ZA.00.22	23,20



* Eine Prüflehre liegt dem Aufhängekopf der Größen 16, 20 und 22 mm lose bei.



10-VIP VG-Bolzen mit Sicherungsspannhülse

Nenndicke Kette [mm]	Bezeichnung	Inhalt Verpackungseinheit [Stück]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
4	VG-4/Spannhülse 4	10	VG.BO.00.04	5,60
6	VG-6/Spannhülse 6	10	VG.BO.00.06	6,00
8	VG-8/Spannhülse 8	10	VG.BO.00.08	6,50
10	VG-10/Spannhülse 10	10	VG.BO.00.10	8,60
13	VG-13/Spannhülse 13	10	VG.BO.00.13	11,50
16	VG-16/Spannhülse 16	4	VG.BO.00.16	15,50
20	VG-20/Spannhülse 20	4	VG.BO.00.20	31,20
22	VG-22/Spannhülse 22	4	VG.BO.00.22	42,00
28	VG-28/Spannhülse 28	1	VG.BO.00.28	75,20



VIP-Gabelkopfbolzen zum Anschluss der Gabelkopfbauteile an Kette, Gestempelt mit Nenngröße und Güteklasse, rostfreie Sicherungsspannhülse zur Montage/Sicherung in den Bauteilen.



10-VIP VBK 1 - VIP-Aufhängekopf für kleinere Lasthaken

Extra flexibel, extra stark, extra sicher - für kleinere Lasthaken

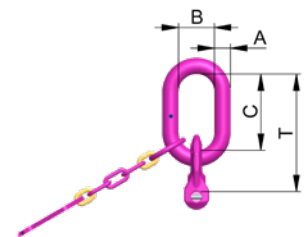
VBK 1- Aufhängekopf mit eingeschweißter, allseitig beweglicher Ringgabel -VRG-, dadurch Zwangsanschluss für Ø-Kette und Strangzahl. Der VIP-Aufhängekopf ist mit dem RUD ID-POINT® (RFID-Chip) ausgestattet und kann

über die eindeutige Identifikationsnummer zugeordnet werden. Kompletter Kennzeichnungsanhänger mit integrierter Kettenprüflehre. Verbindungsbolzen und Sicherungsstift ist vormontiert. Maße entspr. Zwischenglied

Form B nach DIN 5688. Gefertigt entspr. DIN EN 1677-4.

Ausreichend zum Einhängen in kleine Lasthaken an Hebezeugen.

Nenndicke Kette [mm]	Tragfähigkeit [kg]	Bezeichnung	A [mm]	B [mm]	C [mm]	T [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
6	1500	VBK 1-6	13	25	54	82	0,38	VBK.1.V0.06	32,80
8	2500	VBK 1-8	16	34	70	107	0,72	VBK.1.V0.08	38,60
10	4000	VBK 1-10	18	40	85	131	1,15	VBK.1.V0.10	48,10
13	6700	VBK 1-13	22	50	115	174	2,21	VBK.1.V0.13	69,70
16	10000	VBK 1-16	26	65	140	211	3,84	VBK.1.V0.16	109,00
20	16000	VBK 1-20	32	75	170	264	7,65	VBK.1.V0.20	253,00
22	20000	VBK 1-22	36	110	200	294	9,02	VBK.1.V0.22	293,50



10-VIP VBK 2 - VIP-Aufhängekopf für kleinere Lasthaken

Extra flexibel, extra stark, extra sicher - für kleinere Lasthaken

VBK 2-Aufhängekopf mit 2 eingeschweißten, allseitig beweglichen Ringgabeln -VRG-, dadurch Zwangsanschluss für Ø-Kette und Strangzahl.

Weitere Details siehe VBK 1.

Nenndicke Kette [mm]	Tragfähigkeit NW 0-45° [kg]	Tragfähigkeit NW 45-60° [kg]	Bezeichnung	A [mm]	B [mm]	C [mm]	T [mm]	ca. Gewicht (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
6	2100	1500	VBK 2-6	13	25	54	82	0,48	VBK.2.V0.06	43,60
8	3500	2500	VBK 2-8	16	34	70	107	0,93	VBK.2.V0.08	49,60
10	5600	4000	VBK 2-10	18	40	85	131	1,54	VBK.2.V0.10	69,00
13	9500	6700	VBK 2-13	22	50	115	174	3,02	VBK.2.V0.13	96,00
16	14000	10000	VBK 2-16	26	65	140	211	5,41	VBK.2.V0.16	183,10
20	22400	16000	VBK 2-20	32	75	170	264	11,11	VBK.2.V0.20	368,60
22	28000	20000	VBK 2-22	36	110	200	294	12,82	VBK.2.V0.22	397,10

