

Keilendklemme G-6413 Green Pin®

Produktinformation

Norm: nach EN 13411-6

[... Read more](#)



Material: hochfester Stahl

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

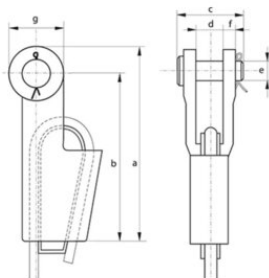
Temperaturbereich: -20°C bis zu +200°C

Oberfläche: feuerverzinkt

Standard: EN 13411-6

Keilendklemme G-6413 Green Pin®

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	MBK T t	Finish	Anzahl	Länge a (mm) mm	width inside d mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	Gewicht (kg)
121500800242	7-8	8	Verzinkt	0,25	128	18	128	110	51	18	16	9	36	0,79
121501000242	9-10	12	Verzinkt	0,5	165	20,5	165	142	62	20,5	21	11	46	1,5
121501300242	11-13	20	Verzinkt	1	175	25	175	146	66	25	25	12	57	2,4
121501600242	14-16	25	Verzinkt	2	211	31	211	176	82	31	30	15	70	4
121501900242	18-19	40	Verzinkt	3	252	38	252	212	95	38	35	16	80	7,4
121502200242	20-22	55	Verzinkt	4	288	44	288	240	110	44	41	19	95	11
121502600242	24-26	75	Verzinkt	5	329	51	329	274	130	51	51	22	110	16
121502900242	27-29	90	Verzinkt	6	375	57	375	310	144	57	57	25	130	22
121503200242	30-32	110	Verzinkt	7	423	63	423	350	155	63	64	28	146	31
121503600242	34-36	125	Verzinkt	8	474	69	474	400	163	69	64	28	148	39
121503900242	37-39	150	Verzinkt	9	527	76	527	450	178	76	70	30	153	50
121504200242	40-42	170	Verzinkt	10	580	76	580	500	187	76	76	33	160	66
121504800242	43-48	225	Verzinkt	11	650	89	650	550	213	89	89	39	186	96
121505200242	49-52	280	Verzinkt	12	745	101	745	640	240	101	95	46	194	130
121505800242	54-58	360	Verzinkt	13	785	114	785	660	275	114	108	54	250	180
121506800242	60-68	425	Verzinkt	14	970	127	970	835	300	127	121	60	270	275
121507600242	72-76	460	Verzinkt	15	1.150	146	1.150	1.000	355	146	133	76	300	440
121508600242	81-86	625	Verzinkt	16	1.252	159	1.310	1.160	375	159	140	79	300	510