

# HARKEN 2025 DE

Unverbindliche Preisempfehlungen ab 01.Januar 2025



Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro
<b>Small Boat</b>									
H 001	72,00	H 208	657,00	H 339	6,50	H 452S	205,00	H 2151	72,00
H 010	69,00	H 216	492,00	H 340	35,00	H 453.9.5	32,00	H 2152	64,00
H 046	70,00	H 220	59,00	H 341	41,00	H 453.12	41,00	H 2153	120,00
H 047	86,00	H 222	56,00	H 342	64,00	H 453.15	52,00	H 2154	21,00
H 061	56,00	H 223	100,00	H 343	69,00	H 453.18	54,00	H 2155	21,00
H 062	20,50	H 224	17,00	H 344	84,00	H 453.24	64,00	H 2156	106,00
H 071.PAIR	6,00	H 225	20,00	H 345	89,00	H 458	71,00	H 2157	102,00
H 072	7,50	H 226	44,00	H 346	147,00	H 459	84,00	H 2158	53,00
H 073.PAIR	7,00	H 227	47,00	H 347	152,00	H 460	86,00	H 2159	87,00
H 074	14,00	H 228	62,00	H 348	20,00	H 461	96,00	H 2160	104,00
H 077	73,00	H 229	64,00	H 349	32,00	H 463	21,00	H 2160.RED	109,00
H 082	22,00	H 230	136,00	H 350	20,00	H 464	354,00	H 2161	31,00
H 083	27,00	H 231	139,00	H 352	27,00	H 465	448,00	H 2162	85,00
H 084	61,00	H 232	38,00	H 353	41,00	H 466	59,00	H 2163	49,00
H 085	65,00	H 233	23,00	H 365	46,00	H 467	23,00	H 2165	151,00
H 086	85,00	H 234	25,00	H 368	78,00	H 468	47,00	H 2165.HTE	159,00
H 087	91,00	H 235	28,00	H 369	16,00	H 469	57,00	H 2166	107,00
H 088	33,00	H 237	8,50	H 370	17,00	H 470	69,00	H 2167	109,00
H 089	52,00	H 238	83,00	H 371	44,00	H 471	41,00	H 2168	151,00
H 093	12,00	H 239	71,00	H 373.6	136,00	H 472	59,00	H 2168.HTE	159,00
H 096	33,00	H 240	119,00	H 373.12	318,00	H 473	52,00	H 2169	107,00
H 097.PAIR	5,00	H 241	107,00	H 374.4	120,00	H 474	65,00	H 2170	109,00
H 098	30,00	H 242	42,00	H 374.6	172,00	H 475	10,50	H 2171	200,00
H 099	35,00	H 243	24,00	H 374.12	349,00	H 476	25,00	H 2172	215,00
H 100	76,00	H 244	51,00	H 375	27,00	H 477	1.547,00	H 2173	251,00
H 106	40,00	H 245	55,00	H 376	29,00	H 478	3.714,00	H 2174	135,00
H 108	41,00	H 246.PAIR	14,00	H 377	28,00	H 479	199,00	H 2175	207,00
H 109	36,00	H 252	458,00	H 379	61,00	H 480	199,00	H 2176	135,00
H 110	82,00	H 253	603,00	H 381	53,00	H 481	199,00	H 2177	207,00
H 111	174,00	H 254	926,00	H 382	337,00	H 482	622,00	H 2178	267,00
H 112	164,00	H 263	45,00	H 383	1.017,00	H 483	905,00	H 2179	31,00
H 113	36,00	H 264	55,00	H 384	144,00	H 489	199,00	H 2180	75,00
H 125	39,00	H 265	18,00	H 385	304,00	H 491	175,00	H 2181	38,00
H 126	45,00	H 275	82,00	H 386	755,00	H 492	9,00	H 2182	136,00
H 127	101,00	H 277	7,00	H 391	41,00	H 493	2.413,00	H 2183	123,00
H 128	109,00	H 280	91,00	H 394	47,00	H 494	29,00	H 2185	51,00
H 129	147,00	H 281.PAIR	6,50	H 395	93,00	H 495	25,00	H 2186	56,00
H 130	155,00	H 282.PAIR	14,00	H 396	85,00	H 496	84,00	H 2187	90,00
H 131	54,00	H 283	10,00	H 400	419,00	H 497	71,00	H 2188	99,00
H 134	83,00	H 285	50,00	H 401	619,00	H 498	69,00	H 2189	127,00
H 137.PAIR	10,00	H 286	153,00	H 402	260,00	H 499	65,00	H 2190	72,00
H 138	11,00	H 287	49,00	H 403	278,00	H 639	156,00	H 2191	75,00
H 144	210,00	H 288	57,00	H 404	20,00	H 891	257,00	H 2192	122,00
H 145	9,00	H 289	68,00	H 404HL	66,00	H 1134	496,00	H 2193	131,00
H 146	47,00	H 292	35,00	H 405	23,00	H 1200	110,00	H 2194	185,00
H 147	55,00	H 293	8,50	H 406	42,00	H 1201	133,00	H 2195	85,00
H 150	57,00	H 294	11,50	H 407	46,00	H 1202	149,00	H 2196	89,00
H 150BALLS	13,00	H 295	13,00	H 408	60,00	H 1203	176,00	H 2197	169,00
H 150KIT	25,00	H 296	18,00	H 409	63,00	H 1204	195,00	H 2198	176,00
H 150SP	87,00	H 297	7,00	H 412	157,00	H 1205	293,00	H 2199	250,00
H 160	16,00	H 298	14,00	H 415	15,00	H 1211	134,00	H 2600	66,00
H 161	42,00	H 300	55,00	H 416	24,00	H 1212	205,00	H 2601	77,00
H 162	183,00	H 301	58,00	H 416HL	68,00	H 1213	275,00	H 2602	139,00
H 163	294,00	H 302	69,00	H 417	37,00	H 1250	Preis folgt	H 2603	151,00
H 164	222,00	H 303	35,00	H 418	199,00	H 1250.ILCA		H 2604	195,00
H 165	334,00	H 304	88,00	H 419	14,00	H 1878	197,00	H 2605	207,00
H 166	40,00	H 305	91,00	H 421	57,00	H 1880	320,00	H 2606	60,00
H 167	44,00	H 306	98,00	H 424 + Farbe	10,00	H 2135	102,00	H 2608	87,00
H 168	53,00	H 307	55,00	H 425 + Farbe	10,00	H 2135.RED	107,00	H 2609	94,00
H 169	60,00	H 308	131,00	H 430	389,00	H 2136	114,00	H 2610	182,00
H 170	371,00	H 309	134,00	H 432	25,00	H 2137	110,00	H 2611	190,00
H 173	12,00	H 310	146,00	H 433	23,50	H 2138	227,00	H 2612	284,00
H 174	15,00	H 311	88,00	H 434	476,00	H 2139	239,00	H 2613	291,00
H 175	0,00	H 312	66,00	H 435	553,00	H 2140	337,00	H 2614	96,00
H 176	6,00	H 313	100,00	H 436	988,00	H 2141	349,00	H 2615	186,00
H 177	25,00	H 314	143,00	H 437	54,00	H 2142	255,00	H 2616	198,00
H 183	47,00	H 320	104,00	H 438	21,00	H 2143	378,00	H 2617	298,00
H 193	300,00	H 321	33,00	H 442	31,00	H 2144	306,00	H 2618	310,00
H 197	132,00	H 322	35,00	H 443	29,00	H 2145	418,00	H 2619	325,00
H 201.PAIR	7,50	H 326	61,00	H 445.PAIR	6,50	H 2146	34,00	H 2621	78,00
H 205	190,00	H 327	74,00	H 446	16,00	H 2147	59,00	H 2622	87,00
H 206	97,00	H 332	968,00	H 448	41,00	H 2148	57,00	H 2623	199,00
H 207	361,00	H 339	6,50	H 450	95,00	H 2149	51,00	H 2624	210,00
H 207HP	553,00	H 340	35,00	H 452P	205,00	H 2150	85,00	H 2625	144,00

Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro
H 2625.RED	151,00	H 2701	224,00	H 2757	550,00	H 1637	707,00	H 661.3M	1.033,00
H 2625.HTE	151,00	H 2702	180,00	H 2758-110x50	1.199,00	H 1642	251,00	H 662	561,00
H 2626	156,00	H 2703	152,00	H 2759	20,00	H 1643	111,00	H 664	631,00
H 2627	265,00	H 2704	63,00	H 2760	24,00	H 1645	790,00	H 688	41,00
H 2628	277,00	H 2705	20,00	H 2761	11,00	H 1646	790,00	H 689	52,00
H 2629	418,00	H 2706	13,00	H 2762	307,00	H 1647	790,00	H 691	230,00
H 2630	429,00	H 2707.600MM	47,00	H 2763	726,00	H 1648	542,00	H 692	534,00
H 2631	250,00	H 2707.1M	67,00	H 2764	834,00	H 1649	335,00	H 693	614,00
H 2632	498,00	H 2707.1.2M	80,00	H 2765	440,00	H 1652	696,00	H 694	675,00
H 2633	148,00	H 2707.2M	122,00	H 2766	621,00	H 1654	914,00	H 712	554,00
H 2634	386,00	H 2707.2.5M	152,00	H 2767	167,00	H 1655	950,00	H 714	658,00
H 2636	45,00	H 2708	23,00	H 2768	246,00	H E2700	22,00	H 716	739,00
H 2637	52,00	H 2709.1M	107,00	H 2801	1.950,00	H E2730	283,00	H 724	649,00
H 2638	102,00	H 2709.1.2M	145,00	H E2200	17,00	H E2750	340,00	H 725	896,00
H 2639	110,00	H 2709.2M	193,00	H E2230	220,00	H E2750HB	413,00	H 726	1.174,00
H 2640	168,00	H 2710	15,00	H E2250	263,00	H E2756	599,00	H 727	213,00
H 2641	176,00	H 2711	7,50	H G222B	352,00	H G272B	403,00	H 754	252,00
H 2642	85,00	H 2720.600MM	50,00	H G224B	379,00	H G273B	421,00	H 793	177,00
H 2643	92,00	H 2720.1M	72,00	H G226S	232,00	H G273B.HL	722,00	H 1702	381,00
H 2644	43,00	H 2720.1.2M	96,00	H G2227B	589,00	H G274B	440,00	H 1706.1.5M	446,00
H 2645	147,00	H 2720.1.5M	110,00	H G2227B.NW	599,00	H G274B.HL	727,00	H 1706.3M	906,00
H 2646	154,00	H 2721.1.8M	116,00	H G2247B	599,00	H G276S	304,00	H 1706.3.6M	1.129,00
H 2647	259,00	H 2720.2.1M	135,00	H GT256S	425,00	H G276S.HL	498,00	H 1707	521,00
H 2648	267,00	H 2720.2.5M	172,00	<b>Mid Range</b>		H G2727B	794,00	H 1708	532,00
H 2649	58,00	H 2720.3M	221,00	H 1522	46,00	H G2737B	816,00	H 1734	1.528,00
H 2650	37,00	H 2720.3.6M	264,00	H 1523	74,00	H G2747	842,00	H 1851	648,00
H 2652	49,00	H 2721.1.2M	111,00	H 1526	34,00	H G2747B.NW	867,00	H 1867	1.452,00
H 2654	223,00	H 2721.1.5M	122,00	H 1531	141,00	H G2737B.HL	1.294,00	H 1896	81,00
H 2655	62,00	H 2721.1.8M	132,00	H 1533	21,00	H G2747B.HL	1.363,00	H 1947	302,00
H 2656	69,00	H 2721.3.6M	285,00	H 1534	86,00	H R27.1M	95,00	H 1948	326,00
H 2657	163,00	H 2722	23,00	H 1539	313,00	H R27.1.2M	115,00	H 1949	164,00
H 2658	171,00	H 2723	27,00	H 1540	163,00	H R27.1.5M	139,00	H 1966	126,00
H 2659	50,00	H 2724	16,50	H 1541	183,00	H R27.1.8M	168,00	H 1981	342,00
H 2660	117,00	H 2725.1M	91,00	H 1542	218,00	H R27.2M	186,00	H 1984	335,00
H 2661	133,00	H 2725.1.2M	114,00	H 1544	318,00	H R27.2.5M	221,00	H 1986	116,00
H 2662	231,00	H 2725.1.5M	129,00	H 1545	344,00	H R27.3M	279,00	H 1987	533,00
H 2663	247,00	H 2725.1.8M	147,00	H 1546	511,00	H R27.3.6M	332,00	H 1988	286,00
H 2664	329,00	H 2725.3.6M	330,00	H 1548	123,00	H R27HB.1M	167,00	H 1989	650,00
H 2665	346,00	H 2726	195,00	H 1549	272,00	H R27HB.1.5M	214,00	H 1990	431,00
H 2666	294,00	H 2726.NW	201,00	H 1550	286,00	H R27HB.1.8M	243,00	H 1994	233,00
H 2667	310,00	H 2727	241,00	H 1555	827,00	H R27HB.2.5M	364,00	H 3002	290,00
H 2668	531,00	H 2727.NW	248,00	H 1556	839,00	H R27HB.3.6M	474,00	H 3003	567,00
H 2669	547,00	H 2728	229,00	H 1558	15,00	H T27KIT	102,00	H 3004	823,00
H 2670	126,00	H 2728.NW	236,00	H 1559	226,00	H T2701B	236,00	H 3035	52,00
H 2671	143,00	H 2729	274,00	H 1560	240,00	H T2701B.HL	258,00	H 3036	54,00
H 2672	123,00	H 2730	212,00	H 1564	459,00	H T2703B	331,00	H 3037	58,00
H 2673	133,00	H 2731	258,00	H 1565	544,00	H T2703B.HL	353,00	H 3038	62,00
H 2674	141,00	H 2732	178,00	H 1566	561,00	H T2704B.HL	693,00	H 3048	212,00
H 2675	256,00	H 2733	224,00	H 1567	105,00	H T2705B	446,00	H 3068	3.082,00
H 2676	262,00	H 2734	409,00	H 1571	272,00	H T2705B.HL	490,00	H 3069	1.016,00
H 2677	370,00	H 2734HL	481,00	H 1574	425,00	H T2721B	295,00	H 3071	1.216,00
H 2678	311,00	H 2735	337,00	H 1582	239,00	H T2721B.HL	317,00	H 3074	2.143,00
H 2679	485,00	H 2736	333,00	H 1583	14,00	H T2731B	313,00	H 3075	3.171,00
H 2680	197,00	H 2736.NW	343,00	H 1584	220,00	H T2731B.HL	335,00	H 3076	1.233,00
H 2681	213,00	H 2740	309,00	H 1586	218,00	H T2741B	347,00	H 3079.2M	797,00
H 2682	210,00	H 2741	449,00	H 1591	0,00	H T2741B.HL	369,00	H 3079.3M	1.240,00
H 2683	383,00	H 2742	349,00	H 1598	32,00	<b>Big Boat</b>		H 3080	35,00
H 2684	399,00	H 2743	450,00	H 1602.8	258,00	H 491	175,00	H 3096	2.189,00
H 2685	591,00	H 2745	716,00	H 1602.12	351,00	H 500	313,00	H 3097	1.135,00
H 2686	607,00	H 2746	794,00	H 1603.PAIR	12,00	H 518	767,00	H 3098	1.135,00
H 2687	687,00	H 2747	45,00	H 1605.4	184,00	H 519	993,00	H 3099	1.135,00
H 2688	382,00	H 2748	48,00	H 1605.6	248,00	H 520	1.623,00	H 3122	428,00
H 2689	549,00	H 2749	18,00	H 1606	23,00	H 547	43,00	H 3123	610,00
H 2690	144,00	H 2750	146,00	H 1619	15,00	H 548	61,00	H 3139	151,00
H 2691	157,00	H 2751.600MM	63,00	H 1621	21,00	H 550	481,00	H 3140	170,00
H 2692	269,00	H 2751.1M	101,00	H 1622	28,00	H 562	98,00	H 3141	189,00
H 2693	280,00	H 2751.1.5M	137,00	H 1628	651,00	H 577	318,00	H 3142	189,00
H 2694	185,00	H 2751.2M	179,00	H 1629	684,00	H 580	565,00	H 3143	208,00
H 2695	185,00	H 2751.3.6M	350,00	H 1631	380,00	H 603	513,00	H 3144	231,00
H 2696	319,00	H 2752	527,00	H 1632	417,00	H 627	164,00	H 3145	217,00
H 2697	335,00	H 2753	226,00	H 1633	556,00	H 629	426,00	H 3146	236,00
H 2698	31,00	H 2754	272,00	H 1634	138,00	H 648	261,00	H 3147	250,00
H 2699	116,00	H 2755	158,00	H 1635	982,00	H 657	918,00	H 3148	246,00
H 2700	172,00	H 2756	545,00	H 1636	1.015,00	H 661.2.1M	731,00	H 3149	265,00



Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro
H 3150	287,00	H 3259	1.591,00	H G322B.HL	3.346,00	H 6222	104,00	H 9037	430,00
H 3153	17,00	H 3260	1.876,00	H G323B	1.094,00	H 6230	63,00	H 9038	470,00
H 3157	23,00	H 3261	1.328,00	H G324B	1.134,00	H 6231	78,00	H 9039	315,00
H 3158	31,00	H 3262	2.157,00	H G326S	1.160,00	H 6232	90,00	H 9040	390,00
H 3159.8	316,00	H 3263	1.891,00	H G326S.HL	2.655,00	H 6233	101,00	H 9041	510,00
H 3159.12	455,00	H 3264	2.865,00	H G3237B	2.198,00	H 6234	154,00	H 9043	289,00
H 3168	509,00	H 3265	3.698,00	H G3247B	2.273,00	H 6235	152,00	H 9044	385,00
H 3169	584,00	H 3266	2.445,00	H GT326S	453,00	H 6236	138,00	H 9045	485,00
H 3170	738,00	H 3267	840,00	H R32.1M	149,00	H 6237	82,00	H 9046	575,00
H 3173	931,00	H 3269	24,00	H R32.1MHDP	269,00	H 6238	138,00	<b>Padeye</b>	
H 3174	1.395,00	H 3270	30,00	H R32.1.5M	161,00	H 6239	154,00	H HC6107	2.104,00
H 3176	1.469,00	H 3271	32,00	H R32.1.8M	190,00	H 6240	179,00	H HC7224	1.915,00
H 3177	1.552,00	H 3272	41,00	H R32.2.1M	216,00	H 6241	192,00	H HC7327	1.467,00
H 3178	1.584,00	H 3273	60,00	H R32.2.4M	268,00	H 6242	253,00	H HC7340	547,00
H 3179	1.668,00	H 3274	55,00	H R32.3M	337,00	H 6243	265,00	H HC7343	1.913,00
H 3180	1.014,00	H 3275	84,00	H R32.3.6M	381,00	H 6244	175,00	H HC7388	1.253,00
H 3188	570,00	H 3276	141,00	H R32HB.1.5M	317,00	H 6250	176,00	H HC7389	857,00
H 3189	759,00	H 3277	58,00	H R32HB.1.8M	355,00	H 6251	188,00	H HC7403	1.343,00
H 3190	1.140,00	H 3278	95,00	H R32HB.2.5M	539,00	H 6252	357,00	H HC7852	1.419,00
H 3192	1.230,00	H 3279	163,00	H R32HB.3.6M	685,00	H 6260	85,00	H HC8207	791,00
H 3194	479,00	H 3280	73,00	H R32HB.4.5M	1.129,00	H 6261	102,00	H HC8224	3.159,00
H 3197	886,00	H 3281	107,00	H T32KIT	140,00	H 6262	125,00	<b>Schäkel</b>	
H 3200.3M	1.659,00	H 3282	94,00	H T32KIT.HL	236,00	H 6263	128,00	H 2103	12,00
H 3202	132,00	H 3283.Pair	36,00	H T3201B	306,00	H 6264	182,00	H 2104	14,00
H 3203	157,00	H 3284.Pair	38,00	H T3201B.HL	547,00	H 6265	163,00	H 2105	15,00
H 3206	38,00	H 3287	17,00	H T3203B	438,00	H 6266	170,00	H 2106	23,00
H 3207	49,00	H 3288	17,00	H T3203B.HL	678,00	H 6267	112,00	H 2107	39,00
H 3212	255,00	H 3304	500,00	H T3204B	591,00	H 6268	126,00	H 2108	15,00
H 3211	1.256,00	H 3386	635,00	H T3204B.HL	1.103,00	H 6269	192,00	H 2109	53,00
H 3213	375,00	<b>V Blocks</b>		H T3205B	635,00	H 6270	210,00	H 2110	16,00
H 3214	312,00	H 3294	1.171,00	H T3205B.HL	876,00	H 6271	265,00	H 2111	17,00
H 3215	279,00	H 3295AL	1.092,00	H T3209B	724,00	H 6272	235,00	H 2112	17,00
H 3216	348,00	H 3295	1.461,00	H T3209B.HL	1.143,00	H 6273	265,00	H 2115	23,00
H 3217	560,00	H 3295AL	1.092,00	H T3221B	372,00	H 6274	319,00	H 2116	78,00
H 3218	573,00	H 3296	2.245,00	H T3221B.HL	613,00	H 6275	337,00	H 2117	25,00
H 3219	713,00	H 3296AL	1.682,00	H T3231B	394,00	H 6276	126,00	H 2118	28,00
H 3220	281,00	H 3297	3.007,00	H T3231B.HL	635,00	H 6277	226,00	H 2119	34,00
H 3222	432,00	H 3297AL	2.255,00	H T3241B	455,00	H 6278	242,00	H 2122	34,00
H 3223	287,00	<b>Snatch Blocks/V Blocks &amp; Scheiben</b>		H T3241B.HL	696,00	H 6280	439,00	H 2123	131,00
H 3224	425,00	H 3299	648,00	H 3500.4	222,00	H 6290	145,00	H 2124	42,00
H 3225	582,00	H 3300	953,00	H 3500.6	362,00	H 6291	210,00	H 2125	69,00
H 3226	261,00	H 3301	1.226,00	<b>ESP</b>		H 6292	228,00	H 2126	51,00
H 3227	463,00	H 3302	2.033,00	H 6050	93,00	H 6293	247,00	H 2127	204,00
H 3228	506,00	H 3303	2.718,00	H 6051*	73,00	H 6294	163,00	H 2131	10,00
H 3229	329,00	H 3355	735,00	H 6056	137,00	H 6295	182,00	H 2132	12,00
H 3230	577,00	H 3356	819,00	H 6057	149,00	H 6296	285,00	H 2133	10,00
H 3231	614,00	H 3357	1.262,00	H 6062	24,00	H 6297	335,00	H 2134	12,00
H 3232	693,00	H 3358	1.129,00	H 6063	27,00	H 6298	350,00	<b>T-Schienen</b>	
H 3233	1.151,00	H 3362AL	2.156,00	H 6064	42,00	H 6299	182,00	H 3086.2M	214,00
H 3234	484,00	H 3363AL	3.627,00	H 6065	103,00	<b>Pinnenausleger</b>		H 3086.3M	320,00
H 3235	837,00	H 3366AL-3385	<i>Preis auf</i>	H 6068	278,00	H 7100.24	84,00	<b>Lattenrutscher</b>	
H 3236	615,00	<i>Anfrage</i>		H 6069	359,00	H 7100.30	86,00	H 1777	37,00
H 3237	1.072,00	H 3389	256,00	H 6070	345,00	H 7100.33	88,00	H 3802	208,00
H 3238	618,00	H 3390	405,00	H 6072	383,00	H 7100.36	89,00	H 3803	292,00
H 3239	802,00	H 3391	261,00	H 6073	413,00	H 7100.42	95,00	H 3804	122,00
H 3240	578,00	H 3392	339,00	H 6074	459,00	H 7100.48	95,00	H 3805	122,00
H 3241	1.051,00	H 3393	493,00	H 6076	290,00	H 7101	13,00	H 3806	122,00
H 3242	1.147,00	H 3394	562,00	H 6079	370,00	H 7102	21,00	H 3807	146,00
H 3243	514,00	H 3395	436,00	H 6080	549,00	<b>Fallenumlenker</b>		H 3808	65,00
H 3244	848,00	H 3396	358,00	H 6081	590,00	H 9000	57,00	H 3809	65,00
H 3245	854,00	H 3405	335,00	H 6087	432,00	H 9001	76,00	H 3810	69,00
H 3246	816,00	H 3410	62,00	H 6089	347,00	H 9002	95,00	H 3811	850,00
H 3247	1.055,00	H 3411	104,00	H 6094*	129,00	H 9003	116,00	H 3812	214,00
H 3248	1.732,00	H 3412	137,00	H 6095	94,00	H 9005	73,00	H 3813	577,00
H 3249	728,00	H 3413	258,00	H 6096	95,00	H 9006	99,00	H 3814	41,00
H 3250	1.311,00	<b>Bit Boat Traveller&amp;Schienen</b>		H 6097	91,00	H 9007	120,00	H 3815	179,00
H 3251	1.062,00	H E3200	25,00	H 6098	133,00	H 9008	146,00	H 3816	256,00
H 3252	1.228,00	H E3230	284,00	H 6103*	375,00	H 9030	159,00	H 3817	129,00
H 3253	893,00	H E3230.HL	355,00	H 6104*	465,00	H 9031	350,00	H 3818	148,00
H 3254	1.055,00	H E3250	359,00	H 6107	84,00	H 9032	425,00	H 3819	148,00
H 3255	1.144,00	H E3250HB	503,00	<i>*nur solange der Vorrat reicht</i>		H 9033	179,00	H 3820	151,00
H 3256	1.155,00	H E3250.HL	468,00	<b>Element Blöcke</b>		H 9034	375,00	H 3821	121,00
H 3257	992,00	H E3256	630,00	H 6220	82,00	H 9035	439,00	H 3822	121,00
H 3258	2.277,00	H G321B.HL	3.630,00	H 6221	145,00	H 9036	269,00	H 3823	121,00

Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro
H 3824	139,00	<b>Weichen Systeme</b>		H 3925	3.726,00	H 7412.30.Black	183,00	H 7353.10.26M	7.542,00
H 3825	139,00	<b>18mm</b>		H 3925.Clear	3.912,00	H 7412.31	69,00	H 7353.20	811,00
H 3826	139,00	H HC7827	243,00	H 3926	982,00	H 7413.11 7/8	16.188,00	H 7353.21	415,00
H 3827	403,00	H HC9597	216,00	H 3928	914,00	H 7413.31	101,00	H 7353.23	511,00
H 3828	124,00	H HC7904HL	397,00	H 3929	992,00	<b>Ocean Furler</b>		H 7353.24	1.014,00
H 3829	258,00	H HC7905	111,00	H 3930	1.029,00	H 7510.10	2.625,00	H 7353.22	330,00
H 3830	316,00	H HC7905HL	248,00	H 3931	1.958,00	H 7510.10 WOF	2.047,00	H 7353.26	1.302,00
H 3831	216,00	H HC7906	357,00	H 3932	1.865,00	H 7510.FOILSET	578,00	H 7353.27	570,00
H 3833	490,00	H HC7906HL	893,00	H 3933	1.143,00	H 7510.30	117,00	H 7353.28	907,00
H 3834	240,00	H HC8230	11,00	H 3934	4.369,00	H 7510.31	58,00	H 7353.37	1.157,00
H 3835	272,00	H HC8537	178,00	H 3935	4.369,00	H 7511.10	3.223,00	H 7353.38	632,00
H 3836	185,00	H HC8537HL	387,00	H 3936	12.579,00	H 7511.10 WOF	2.417,00	H 7363.10	4.804,00
H 3837	144,00	H HC8798	1.314,00	H 3937	588,00	H 7511.FOILSET	805,00	H 7367	415,00
H 3844	169,00	H HC8799	1.936,00	H 3938	59,00	H 7511.30	142,00	H 7373	20,00
H 3845	130,00	H HC8800	176,00	H 3939	941,00	H 7511.31	59,00	H 7412.30.Black	183,00
H 3846	130,00	H HC8811	224,00	H 3940	697,00	H 7512.10	4.855,00	H 7412.31	69,00
H 3847	271,00	H HC8918	148,00	H 3941	970,00	H 7512.10 WOF	3.641,00	H 7430	121,00
H 3848	271,00	H HC8919	148,00	H 3942	804,00	H 7512.FOILSET	1.214,00	H 7431	62,00
H 3849.2M	289,00	H HC8921	148,00	H 3943	786,00	H 7512.30	173,00	H 7413.31	101,00
H 3849.6M	873,00	H HC9106	162,00	H 3943.Clear	825,00	H 7512.31	67,00	H 7430	121,00
H 3850	73,00	H HC9107	162,00	H 3944	1.487,00	H 7513.10	8.117,00	<b>Rod Adapter</b>	
H 3851	73,00	H HC9108	162,00	H 3945	925,00	H 7513.10 WOF	6.417,00	H 7420 -4	399,00
H 3852	1.167,00	H HC9702	78,00	<b>Vorstag Profile</b>		H 7513.FOILSET	1.700,00	H 7422 -8	439,00
H 3853	280,00	H HC9703	78,00	H 7000.9M	1.057,00	H 7513.20 1	1.256,00	H 7423 -10	439,00
H 3854	172,00	H HC9704	78,00	H 7000.12M	1.133,00	H 7513.20 1 1/8	1.321,00	H 7424 -12	501,00
H 3855	163,00	H HC10417	1.936,00	H 7000.15M	1.227,00	H 7513.21 1	4.038,00	H 7425 -17	501,00
H 3856	478,00	<b>26mm</b>		H 7000.30	85,00	H 7513.21 1 1/8	4.104,00	H 7426 -22	967,00
H 3857	494,00	H 1522ASSY	22,00	H 7001.12M	1.227,00	H 7513.30	232,00	H 7427 -30	983,00
H 3858.2M	321,00	H 3884	675,00	H 7001.16M	1.416,00	H 7513.31	102,00	<b>Zubehör Roll Reff Anlage</b>	
H 3859	348,00	H 3885	121,00	H 7001.20M	1.586,00	H 7320.10	995,00	H 884	162,00
H 3860	475,00	H 3886	166,00	H 7001.30	107,00	H 7320.30	105,00	H 885	188,00
H 3861	559,00	H 3887	385,00	H 7002.16M	1.605,00	H 7320.31	37,00	H 891	257,00
H 3862	856,00	H 3888	308,00	H 7002.20M	1.794,00	H 7320.20 3/8	285,00	H 944	111,00
H 3863	281,00	H HC7324	530,00	H 7002.24M	2.064,00	<b>Reflex Rollanlagen</b>		H 945	146,00
H 3864	130,00	H HC7325	423,00	H 7002.30	127,00	H 7351.10.16M	3.120,00	H 947	31,00
H 3865	73,00	H HC7466	302,00	H 7003.24M	4.295,00	H 7351.10.18M	3.213,00	H 1113	151,00
H 3866	271,00	H HC7493	358,00	H 7003.28M	4.801,00	H 7351.10.20M	3.283,00	H 7301	60,00
H 3867	2.101,00	H HC8125	1.088,00	H 7006	111,00	H 7351.20	388,00	H 7302	71,00
H 3868	854,00	H HC8147	119,00	<b>Roll Reff Anlagen</b>		H 7351.21	203,00	H 7303	87,00
H 3869	864,00	H HC8148	155,00	H 7410.10	3.005,00	H 7351.22	180,00	H 7304	99,00
H 3870	910,00	H HC8220	1.161,00	H 7410.20 3/8	104,00	H 7351.23	305,00	H 7360	68,00
H 3871	413,00	H HC8221	96,00	H 7410.20 5/16	104,00	H 7351.24	521,00	H 7401	75,00
H 3872	681,00	H HC8222	13,00	H 7410.20 7/16	104,00	H 7351.26	681,00	H 7402	142,00
H 3873	837,00	H HC8879	295,00	H 7410.30Black	121,00	H 7351.27	292,00	H 7403	72,00
H 3875	401,00	H HC9045	1.693,00	H 7410.31	51,00	H 7351.28	484,00	H 7404	465,00
H 3876	745,00	H HC10060	560,00	H 7311.20 1/2	132,00	H 7351.37	557,00	H 7405	118,00
H 3877	1.146,00	<b>32mm</b>		H 7311.20 5/8	497,00	H 7351.38	392,00	H 7407	93,00
H 3878.2M	196,00	H 548ASSY	30,00	H 7311.21 1/2	415,00	H 7351.39	791,00	H 7408	56,00
H 3879	504,00	H HC7316	1.011,00	H 7311.21 5/8	473,00	H 7355	43,00	<b>Vang-Master</b>	
H 3881	344,00	H HC7322	578,00	H 7411.30.Black	142,00	H 7356	260,00	H VM13240	2.462,00
H 3882	423,00	H HC9046	3.265,00	H 7411.31	60,00	H 7357	234,00	H VM24353	2.629,00
H 3883	401,00	H HC7382	1.691,00	H 7412.10	5.973,00	H 7359	124,00	H VM33444	3.220,00
H 3889	932,00	H HC7391	369,00	H 7412.20 5/8	161,00	H 7361.10	2.039,00	H VM44656	3.390,00
H 3890	894,00	H HC8076	833,00	H 7312.20 5/8	180,00	H 7371	13,00	H VM54860	4.800,00
H 3891	904,00	H HC8098	1.046,00	H 7312.20 3/4	1.006,00	H 7352.10.20M	3.752,00	H VM66274	5.429,00
H 3892	415,00	H HC8099	1.459,00	H 7312.21 5/8	568,00	H 7352.10.23M	3.863,00	H VM76274	9.360,00
H 3893	573,00	H HC8149	180,00	H 7312.21 3/4	719,00	H 7352.10.25M	3.950,00	H VM87385	9.818,00
H 3894	555,00	H HC8150	213,00	H 7412.30.Black	183,00	H 7352.20	464,00	H 7500	311,00
H 3895	3.240,00	H HC8226	137,00	H 7412.31	69,00	H 7352.21	237,00	H 7501	268,00
H 3896	1.095,00	H HC8227	15,00	H 7413.10	10.553,00	H 7352.22	189,00	H 7502	516,00
H 3897	1.059,00	H HC8880	419,00	H 7413.20 3/4	626,00	H 7352.23	311,00	H 7503	407,00
H 3901	310,00	H HC9046	3.265,00	H 7413.20 7/8	739,00	H 7352.24	537,00	H 7504	473,00
H 3902	250,00	H 3948	2.041,00	H 7313.21 3/4	822,00	H 7352.26	744,00	H 7505	379,00
H 3903	573,00	H 3949	2.198,00	H 7313.21 7/8	1.277,00	H 7352.27	313,00	H 7506	741,00
H 3904	288,00	<b>40mm</b>		H 7413.31	101,00	H 7352.28	517,00	H 7507	529,00
H 3905	214,00	H 3920	3.569,00	H 7410.11	5.736,00	H 7352.37	600,00	H 7508	610,00
H 3906	464,00	H 3920.Clear	3.748,00	H 7410.30.Black	121,00	H 7352.38	417,00	H 7509	390,00
H 3907	770,00	H 3921	4.885,00	H 7410.31	51,00	H 7352.39	823,00	H 7510	1.140,00
H 3908	413,00	H 3921.Clear	5.129,00	H 7411.11 1/2	6.938,00	H 7358	234,00	<b>Klemmenbasen</b>	
H 3909	507,00	H 3922	3.724,00	H 7411.30.Black	142,00	H 7362.10	2.205,00	H 9050	67,00
<b>Fastpin</b>		H 3923	1.582,00	H 7411.31	60,00	H 7372	13,00	H 9051	141,00
H FASTPIN	30,00	H 3924	785,00	H 7412.11 5/8	9.772,00	H 7353.10.22M	7.280,00	H 9052	125,00

Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro	Art.-Nr.	Euro		
<b>Gizmos</b>		H B 60.3 STP	6.445,00	H B 80-3 STEA	19.850,00	H 46.2STHBBB	7.080,00	H B K 4516	76,00		
H 9060	41,00	H B 70.2 STP	7.599,00	H B 80-3 STEC	20.400,00	H 50.2STHBBB	8.050,00	H B K 4517	22,00		
H 9061	49,00	H B 70.3 STP	8.959,00	Alle E-Winschen sind in 12V/24V sowie horizontal/ vertikal erhältlich.		H 60.2STHBBB	10.450,00	H B K 4518	19,00		
H 9062	55,00	H B 80.2 STP	15.249,00			H 60.3STHBBB	11.700,00	H B K 4519	21,00		
H 9063	70,00	H B 80.3 STP	17.200,00	<b>Unipower Winschen</b>		H 70.2STHBBB	12.940,00	H B K 4521	18,00		
H 9064	97,00	H B 40 STQP	1.659,00			H 70.3STHBBB	13.720,00	H B D F 40-12HR	730,00		
H 9070.0608	63,00	H B 46 STQP	2.430,00	HB500UPWA	3.140,00	<b>Mooring Winch 600</b>		H B D F 46-12HR	730,00		
H 9070.0810	67,00	H B 40.2 STEP	3.990,00	HB500UPWC	3.190,00	H BCLR600EA12H	6.059,00	H B D F 50-12HR	730,00		
H 9070.1013	67,00	H B 46.2 STEP	5.660,00	H B 900 UPWA	4.650,00	H BCLR600EA24H	6.059,00	H B D F 60-12HR	730,00		
H 9071.0810	81,00	H B 50.2 STEP	7.045,00	H B 900 UPWC	4.980,00	H BCLR600EA12HLM	6.059,00	H B D F 60-24HR	730,00		
H 9071.1013	81,00	H B 60.2 STEP	9.450,00	H B 900 UPWCW	5.150,00	H BCLR600EA24HLM	6.059,00	<b>Winschkurbeln</b>			
H 9071.1318	87,00	H B 60.3 STEP	10.480,00	H B 900 UPWCCC	6.270,00	H BCLR600EC12H	7.600,00	H B 8AP	79,00		
H 9071.1828	87,00	H B 70.2 STEP	11.450,00	H B 900 UPWBBB	6.180,00	H BCLR600EC24H	7.600,00	H B 8AL	95,00		
H 9072.1013	90,00	H B 70.3 STEP	12.850,00	<b>Elektr. Rewind ST Wunsch</b>		H BCLR600EC12HLM	7.600,00	H B 8BL	115,00		
H 9072.1318	90,00	H B 80.2 STEP	20.990,00			H B 40 RWA	4.850,00	H BCLR600EC24HLM	7.600,00	H B 8CL	120,00
H 9072.1828	90,00	H B 80.3 STEP	22.950,00	H B 40 RWC	5.150,00	H BCLR600ETC12H	7.320,00	H B 8ASG	112,00		
H 9072.2848	97,00	H B 46.2 STHP	5.850,00	H B 40 RWCW	5.280,00	H BCLR600ETC24H	7.320,00	H B 8ASGLP	99,00		
H 9072.PADEYE	32,00	H B 50.2 STHP	6.780,00	H B 46 RWA	7.390,00	H BCLR600ETC12HL	7.320,00	H B 8CSG	135,00		
H 9073.1013	108,00	H B 60.2 STHP	9.480,00	H B 46 RWC	7.850,00	H BCLR600ETC24HL	7.320,00	H B 10AP	96,00		
H 9073.1318	108,00	H B 60.3 STHP	10.450,00	H B 46 RWCW	8.160,00	<b>CLR Edelstahl Mooring Winchen</b>		H B 10AL	112,00		
H 9073.1828	114,00	H B 70.2 STHP	11.350,00	H B 60 RWA	11.850,00	<b>auf Anfrage</b>		H B 10BL	189,00		
H 9073.2848	119,00	H B 70.3 STHP	12.560,00	H B 60 RWC	12.550,00	H BCLR600HTSS	7.600,00	H B 10ADL	195,00		
H 9073.PADEYE	36,00	H B 80.2 STHP	21.570,00	H B 60 RWCW	12.850,00	H BCLR600HTC	7.285,00	H B 10CL	175,00		
H 9074.1013	144,00	H B 80.3 STHP	22.790,00	<b>Radial Selft. E-Winschen</b>		<b>Mooring Winch 1200</b>		H B 10ASG	128,00		
H 9074.1318	144,00	Alle E-Winschen sind in				<b>All Chrome &amp; Bronze poliert</b>		H BCLR1200EA12H	8.620,00	H B 10CSG	189,00
H 9074.1828	149,00	12V/24V sowie horizontal/ vertikal erhältlich.		H 35.2STECC	4.385,00			H BCLR1200EA24H	9.270,00	H B 10HOT	164,00
H 9074.2848	149,00	<b>Radial Chrome &amp; Bronze pol.</b>		H 40.2STECC	4.550,00	H BCLR1200EA12HL	8.620,00	H 2233	50,00		
H 9074.PADEYE	43,00			H 20.2PTCCC	1.215,00	H 46.2STECC	6.950,00	H BCLR1200EA24HL	8.620,00	<b>Hydr. Achterstagspanner</b>	
H 9075.1013	152,00	H 35.2PTCCC	1.660,00	H 50.2STECC	8.280,00	H BCLR1200ESS12H	11.375,00	H HCI006BCC	2.770,00		
H 9075.1318	152,00	H 40.2PTCCC	1.680,00	H 60.2STECC	10.560,00	H BCLR1200ESS24H	11.375,00	H HCI010BCC	2.770,00		
H 9075.1828	159,00	H 46.2PTCCC	2.390,00	H 60.3STECC	11.610,00	H BCLR1200ESS12HLM	11.375,00	H HCI012BCC	3.040,00		
H 9075.2848	159,00	H 50.2PTCCC	3.620,00	H 70.2STECC	12.850,00	H BCLR1200ESS24HLM	11.375,00	H HCI017BCC	3.040,00		
H 9075.PADEYE	52,00	H 20STCCC	1.215,00	H 70.3STECC	14.125,00	H BCLR1200ETC12H	10.190,00	<b>McLube</b>			
<b>Radial Selftailing Winschen</b>		H 35.2STCCC	1.650,00	<b>Elektr. Rewind ST Wunsch All Chrome und Bronze poliert</b>		H BCLR1200ETC24H	10.190,00	LU 008	32,00		
H B 15 STA	525,00	H 40.2STCCC	1.680,00			H 40RWCC	7.270,00	H BCLR1200ETC12HL	10.190,00	LU 005	120,00
H B 20 STA	560,00	H 46.2STCCC	2.439,00	H 46RWCC	11.070,00	H BCLR1200ETC24HL	10.190,00	LU 006	419,00		
H B 20 STC	675,00	H 50.2STCCC	3.660,00	H 60RWCC	17.800,00	<b>CLR Edelstahl Mooring Winchen</b>		LU 7875	26,00		
H B 35-2 STA	1.019,00	H 60.2STCCC	5.980,00	H 60RWBBB	7.270,00	<b>auf Anfrage</b>		LU 7880	72,00		
H B 35-2 STC	1.115,00	H 60.3STCCC	7.295,00	H 46RWBBB	11.100,00	H BCLR1200HA	8.950,00	LU 7881	77,00		
H B 40-2 STA	1.099,00	H 70.2STCCC	8.450,00	H 60RWBBB	17.800,00	H BCLR1200HC	10.760,00	<b>Harken Hoister</b>			
H B 40-2 STC	1.230,00	H 70.3STCCC	9.775,00	Alle E-Winschen sind in 12V/24V sowie horizontal/ vertikal erhältlich.		H BCLR1200HTC	10.165,00	H 7800	85,00		
H B 46-2 STA	1.645,00	H 20.2PTBBB	1.215,00			<b>Elektr. Flatwinder</b>		<b>Classic Winschen</b>		H 7801	223,00
H B 46-2 STC	1.875,00	H 35.2PTBBB	1.660,00	H BFW250EAH	4.275,00			H B 6A	175,00	H 7802	261,00
H B 50-2 STA	2.440,00	H 40.2PTBBB	1.690,00	H BFW500EAH	6.090,00	H B 6BBA	315,00	H 7803	307,00		
H B 50-2 STC	2.820,00	H 46.2PTBBB	2.440,00	H BFW1000EA	13.500,00	H B 6CCA	312,00	H 7806	354,00		
H B 60-2 STA	4.280,00	H 50.2PTBBB	3.620,00	<b>Snubbair Wunsch</b>		H B 8A	275,00	H 7808	200,00		
H B 60-2 STC	4.670,00	H 20PTBBB	1.215,00			H B 1300	355,00	H B 8BBA	545,00	<b>Harken Sailing Gear</b>	
H B 60-3 STA	5.255,00	H 35.2STBBB	1.650,00	H B 1301	34,00	H B 8CCA	495,00	<b>Handschuhe</b>			
H B 60-3 STC	5.650,00	H 40.2STBBB	1.680,00	<b>Radial Selft. Winschen</b>		Harken Classic Winschen		H 2083	70,00		
H B 70-2 STA	6.160,00	H 46.2STBBB	2.390,00			<b>Hydraulisch</b>		Bronze poliert und Stainless		H 2084	74,00
H B 70-2 STC	6.550,00	H 50.2STBBB	3.660,00	H B 46-2 STHA	5.100,00			Steel nur auf Anfrage.		H 2563	56,00
H B 70-3 STA	7.190,00	H 60.2STBBB	5.990,00	H B 46-2 STHC	5.750,00	<b>Schalter</b>		H 2564	59,00		
H B 70-3 STC	7.630,00	H 70.2STBBB	8.450,00	H B 50-2 STHA	5.950,00	H B RS 104 P	76,00	<b>Bootsmannstuhl</b>			
H B 80-2 STA	12.500,00	H 70.3STBBB	9.845,00	H B 60-2 STHC	8.450,00	H B RS 102 P	175,00	H 2234	320,00		
H B 80-2 STC	13.100,00	<b>Radial Selft. E-Winschen</b>		H B 60-3 STHC	9.150,00	H B RS 103 P	279,00	<b>Marine Grip</b>			
H B 80-3 STA	13.820,00			H B 35-2 STEA	3.319,00	H B 60-3 STHA	9.550,00	H B DSDS S1-ND	355,00	H MG1002-BLK	46,00
H B 80-3 STC	14.640,00	H B 40-2 STEA	3.590,00	H B 60-2 STHA	6.570,00	H B DSDS S2-ND	355,00	H MG1002-GRY	46,00		
<b>Performa Plaint. Winschen</b>		H B 40-2 STEC	3.690,00	H B 70-2 STHA	9.840,00	H B DSDS S3-ND	355,00	H MG1002-TWH	46,00		
		H B 30.2 PTP	855,00	H B 46-2 STEA	5.125,00	H B 60-3 STHA	9.150,00	H B DSDB K1-ND	194,00	H MG1003-BLK	55,00
H B 35.2 PTP	1.029,00	H B 46-2 STEC	5.650,00	H B 70-2 STHC	10.570,00	H B DSDB K2-ND	194,00	H MG1003-GRY	55,00		
H B 40.2 PTP	960,00	H B 50-2 STEA	6.275,00	H B 70-3 STHC	10.750,00	H B DSDB K3-ND	194,00	H MG1003-TWH	55,00		
H B 46.2 PTP	1.525,00	H B 50-2 STEC	6.720,00	H B 80-2 STHA	18.610,00	H B DSSB K4-ND	172,00	H MG1006-BLK	72,00		
H B 50.2 PTP	2.550,00	H B 60-2 STEA	7.925,00	H B 80-2 STHC	19.530,00	H B DSFBK-KIT	319,00	H MG1006-GRY	72,00		
<b>Performa Selft. Winschen</b>		H B 60-2 STEC	8.590,00	H B 80-3 STHA	19.840,00	H B DSFSS-KIT	auf Anfrage	H MG1006-TWH	72,00		
		H B 20 STP	699,00	H B 60-3 STEA	9.540,00	<b>Sicherungen</b>		H MG10HC-BLK	72,00		
H B 30.2 STP	980,00	H B 70-2 STEA	9.950,00	H 46.2STHCCC	6.967,00	H HCP 1717	138,00	H MG10HC-GRY	72,00		
H B 35.2 STP	1.230,00	H B 70-2 STEC	10.350,00	H 50.2STHCCC	8.110,00	H HCP 1718	138,00	H MG10HC-TWH	72,00		
H B 40.2 STP	1.360,00	H B 70-3 STEA	11.120,00	H 60.2STHCCC	10.450,00	H HCP 1719	138,00	H MG3002-BLK	178,00		
H B 46.2 STP	2.120,00	H B 80-2 STEA	18.210,00	H 60.3STHCCC	11.520,00	H HCP 1720	138,00	H MG3002-GRY	178,00		
H B 50.2 STP	2.950,00	H B 80-2 STEC	19.329,00	H 70.2STHCCC	12.940,00	<b>Wunsch-Accessoires</b>		H MG3002-TWH	178,00		
H B 50.3 STP	6.670,00	<b>Die hier genannten UVP's sind inkl. 19% MwSt. / Technische- und Preisänderungen jederzeit vorbehalten.</b>		H 70.3STHCCC	13.720,00	H B K 4512	39,00	H MG3003-BLK	263,00		
HB55.3STP	6.780,00			H B 80-2 STEA	18.210,00	H 70.2STHCCC	12.940,00	H B K 4513	17,00	H MG3003-GRY	263,00
H B 60.2 STP	5.370,00			H B 80-2 STEC	19.329,00	H 70.3STHCCC	13.720,00	H B K 4514	135,00	H MG3003-TWH	263,00
						H B 80-3 STEA	20.400,00	H B K 4515	535,00	H 5346	25,00
						H 46.2STHBBB	7.080,00				

Ihr Fachhändler:

