

Маховики из серого чугуна DIN 950

Описание товара/фотография продукта



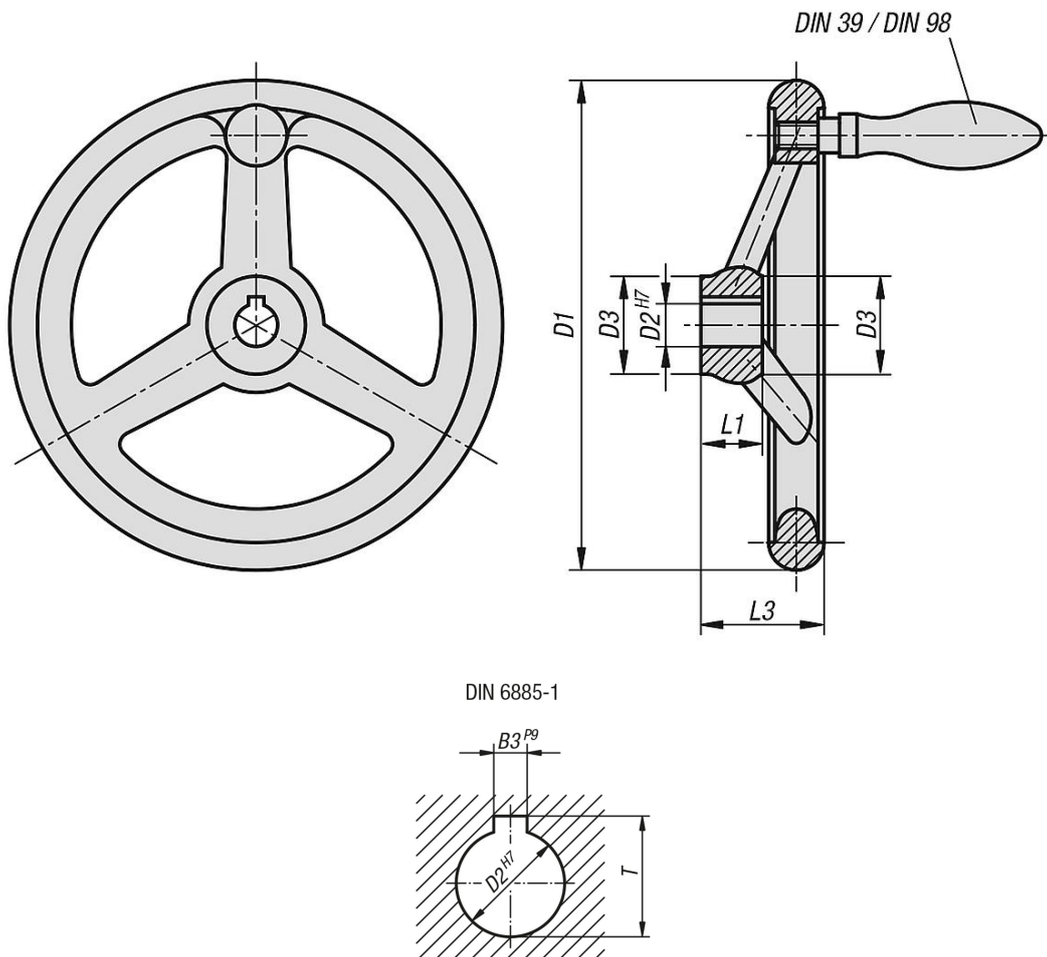
Описание

Материал:
Маховик чугун.
Фасонная ручка, сталь.

Исполнение:
Обод повернутый и полированный.

По запросу:
Втулки с внутренним четырехгранником или с маховики с полимерным покрытием.

Чертежи



Обзор изделий

Маховики из серого чугуна DIN 950

Номер заказа	Исполнение 1	D1	D2	D3	L1	L3	B3	Количество спиц	жестко установленная фасонная ручка DIN 39, форма E	вращающаяся фасонная ручка DIN 98, форма E
K0671.0080X10	калибровое отверстие	80	10H7	24	16	29	-	3	-	-

Маховики из серого чугуна DIN 950

Обзор изделий

Номер заказа	Исполнение 1	D1	D2	D3	L1	L3	B3	Количество спиц	жестко установленная фасонная ручка DIN 39, форма E	вращающаяся фасонная ручка DIN 98, форма E
K0671.0080X12	калибровое отверстие	80	12H7	24	16	29	-	3	-	-
K0671.0100X10	калибровое отверстие	100	10H7	26	17	33	-	3	-	-
K0671.0100X12	калибровое отверстие	100	12H7	26	17	33	-	3	-	-
K0671.0125X12	калибровое отверстие	125	12H7	28	18	36	-	3	-	-
K0671.0125X14	калибровое отверстие	125	14H7	28	18	36	-	3	-	-
K0671.0140X14	калибровое отверстие	140	14H7	30	19	39	-	3	-	-
K0671.0140X16	калибровое отверстие	140	16H7	30	19	39	-	3	-	-
K0671.0160X14	калибровое отверстие	160	14H7	32	20	40	-	3	-	-
K0671.0160X16	калибровое отверстие	160	16H7	32	20	40	-	3	-	-
K0671.0180X16	калибровое отверстие	180	16H7	36	22	43	-	3	-	-
K0671.0180X18	калибровое отверстие	180	18H7	36	22	43	-	3	-	-
K0671.0200X18	калибровое отверстие	200	18H7	38	24	45	-	3	-	-
K0671.0200X22	калибровое отверстие	200	22H7	38	24	45	-	3	-	-
K0671.0250X22	калибровое отверстие	250	22H7	45	28	50	-	5	-	-
K0671.0250X26	калибровое отверстие	250	26H7	45	28	50	-	5	-	-
K0671.0315X26	калибровое отверстие	315	26H7	53	33	56	-	5	-	-
K0671.0315X30	калибровое отверстие	315	30H7	53	33	56	-	5	-	-
K0671.0400X30	калибровое отверстие	400	30H7	65	38	63	-	5	-	-
K0671.0400X34	калибровое отверстие	400	34H7	65	38	63	-	5	-	-
K0671.0500X34	калибровое отверстие	500	34H7	78	45	72	-	5	-	-
K0671.0500X40	калибровое отверстие	500	40H7	78	45	72	-	5	-	-
K0671.1080X10	калибровое отверстие с пазом	80	10H7	24	16	29	3	3	-	-
K0671.1080X12	калибровое отверстие с пазом	80	12H7	24	16	29	4	3	-	-
K0671.1100X10	калибровое отверстие с пазом	100	10H7	26	17	33	3	3	-	-
K0671.1100X12	калибровое отверстие с пазом	100	12H7	26	17	33	4	3	-	-
K0671.1125X12	калибровое отверстие с пазом	125	12H7	28	18	36	4	3	-	-
K0671.1125X14	калибровое отверстие с пазом	125	14H7	28	18	36	5	3	-	-
K0671.1140X14	калибровое отверстие с пазом	140	14H7	30	19	39	5	3	-	-
K0671.1140X16	калибровое отверстие с пазом	140	16H7	30	19	39	5	3	-	-
K0671.1160X14	калибровое отверстие с пазом	160	14H7	32	20	40	5	3	-	-
K0671.1160X16	калибровое отверстие с пазом	160	16H7	32	20	40	5	3	-	-
K0671.1180X16	калибровое отверстие с пазом	180	16H7	36	22	43	5	3	-	-
K0671.1180X18	калибровое отверстие с пазом	180	18H7	36	22	43	6	3	-	-
K0671.1200X18	калибровое отверстие с пазом	200	18H7	38	24	45	6	3	-	-
K0671.1200X22	калибровое отверстие с пазом	200	22H7	38	24	45	6	3	-	-
K0671.1250X22	калибровое отверстие с пазом	250	22H7	45	28	50	6	5	-	-
K0671.1250X26	калибровое отверстие с пазом	250	26H7	45	28	50	8	5	-	-
K0671.1315X26	калибровое отверстие с пазом	315	26H7	53	33	56	8	5	-	-
K0671.1315X30	калибровое отверстие с пазом	315	30H7	53	33	56	8	5	-	-
K0671.1400X30	калибровое отверстие с пазом	400	30H7	65	38	63	8	5	-	-
K0671.1400X34	калибровое отверстие с пазом	400	34H7	65	38	63	10	5	-	-
K0671.1500X34	калибровое отверстие с пазом	500	34H7	78	45	72	10	5	-	-
K0671.1500X40	калибровое отверстие с пазом	500	40H7	78	45	72	12	5	-	-
K0671.2080X10	калибровое отверстие	80	10H7	24	16	29	-	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.2080X12	калибровое отверстие	80	12H7	24	16	29	-	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.2100X10	калибровое отверстие	100	10H7	26	17	33	-	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.2100X12	калибровое отверстие	100	12H7	26	17	33	-	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.2125X12	калибровое отверстие	125	12H7	28	18	36	-	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.2125X14	калибровое отверстие	125	14H7	28	18	36	-	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.2140X14	калибровое отверстие	140	14H7	30	19	39	-	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.2140X16	калибровое отверстие	140	16H7	30	19	39	-	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.2160X14	калибровое отверстие	160	14H7	32	20	40	-	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.2160X16	калибровое отверстие	160	16H7	32	20	40	-	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.2180X16	калибровое отверстие	180	16H7	36	22	43	-	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.2180X18	калибровое отверстие	180	18H7	36	22	43	-	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.2200X18	калибровое отверстие	200	18H7	38	24	45	-	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.2200X22	калибровое отверстие	200	22H7	38	24	45	-	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.2250X22	калибровое отверстие	250	22H7	45	28	50	-	5	ø32 x M12 x 100	-
K0671.2250X26	калибровое отверстие	250	26H7	45	28	50	-	5	ø32 x M12 x 100	-
K0671.2315X26	калибровое отверстие	315	26H7	53	33	56	-	5	ø32 x M12 x 100	-
K0671.2315X30	калибровое отверстие	315	30H7	53	33	56	-	5	ø32 x M12 x 100	-

Маховики из серого чугуна DIN 950

Обзор изделий

Номер заказа	Исполнение 1	D1	D2	D3	L1	L3	B3	Количество спиц	жестко установленная фасонная ручка DIN 39, форма E	вращающаяся фасонная ручка DIN 98, форма E
K0671.2400X30	калибровое отверстие	400	30H7	65	38	63	-	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.2400X34	калибровое отверстие	400	34H7	65	38	63	-	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.2500X34	калибровое отверстие	500	34H7	78	45	72	-	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.2500X40	калибровое отверстие	500	40H7	78	45	72	-	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.3080X10	калибровое отверстие с пазом	80	10H7	24	16	29	3	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.3080X12	калибровое отверстие с пазом	80	12H7	24	16	29	4	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.3100X10	калибровое отверстие с пазом	100	10H7	26	17	33	3	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.3100X12	калибровое отверстие с пазом	100	12H7	26	17	33	4	3	ø16 x M6 x 50	-
K0671.3125X12	калибровое отверстие с пазом	125	12H7	28	18	36	4	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.3125X14	калибровое отверстие с пазом	125	14H7	28	18	36	5	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.3140X14	калибровое отверстие с пазом	140	14H7	30	19	39	5	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.3140X16	калибровое отверстие с пазом	140	16H7	30	19	39	5	3	ø20 x M8 x 64	-
K0671.3160X14	калибровое отверстие с пазом	160	14H7	32	20	40	5	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.3160X16	калибровое отверстие с пазом	160	16H7	32	20	40	5	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.3180X16	калибровое отверстие с пазом	180	16H7	36	22	43	5	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.3180X18	калибровое отверстие с пазом	180	18H7	36	22	43	6	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.3200X18	калибровое отверстие с пазом	200	18H7	38	24	45	6	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.3200X22	калибровое отверстие с пазом	200	22H7	38	24	45	6	3	ø25 x M10 x 80	-
K0671.3250X22	калибровое отверстие с пазом	250	22H7	45	28	50	6	5	ø32 x M12 x 100	-
K0671.3250X26	калибровое отверстие с пазом	250	26H7	45	28	50	8	5	ø32 x M12 x 100	-
K0671.3315X26	калибровое отверстие с пазом	315	26H7	53	33	56	8	5	ø32 x M12 x 100	-
K0671.3315X30	калибровое отверстие с пазом	315	30H7	53	33	56	8	5	ø32 x M12 x 100	-
K0671.3400X30	калибровое отверстие с пазом	400	30H7	65	38	63	8	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.3400X34	калибровое отверстие с пазом	400	34H7	65	38	63	10	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.3500X34	калибровое отверстие с пазом	500	34H7	78	45	72	10	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.3500X40	калибровое отверстие с пазом	500	40H7	78	45	72	12	5	ø36 x M16 x 112	-
K0671.4080X10	калибровое отверстие	80	10H7	24	16	29	-	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.4080X12	калибровое отверстие	80	12H7	24	16	29	-	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.4100X10	калибровое отверстие	100	10H7	26	17	33	-	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.4100X12	калибровое отверстие	100	12H7	26	17	33	-	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.4125X12	калибровое отверстие	125	12H7	28	18	36	-	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.4125X14	калибровое отверстие	125	14H7	28	18	36	-	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.4140X14	калибровое отверстие	140	14H7	30	19	39	-	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.4140X16	калибровое отверстие	140	16H7	30	19	39	-	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.4160X14	калибровое отверстие	160	14H7	32	20	40	-	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.4160X16	калибровое отверстие	160	16H7	32	20	40	-	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.4180X16	калибровое отверстие	180	16H7	36	22	43	-	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.4180X18	калибровое отверстие	180	18H7	36	22	43	-	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.4200X18	калибровое отверстие	200	18H7	38	24	45	-	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.4200X22	калибровое отверстие	200	22H7	38	24	45	-	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.4250X22	калибровое отверстие	250	22H7	45	28	50	-	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.4250X26	калибровое отверстие	250	26H7	45	28	50	-	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.4315X26	калибровое отверстие	315	26H7	53	33	56	-	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.4315X30	калибровое отверстие	315	30H7	53	33	56	-	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.4400X30	калибровое отверстие	400	30H7	65	38	63	-	5	-	ø36 x M16 x 117
K0671.4400X34	калибровое отверстие	400	34H7	65	38	63	-	5	-	ø36 x M16 x 117
K0671.4500X34	калибровое отверстие	500	34H7	78	45	72	-	5	-	ø36 x M16 x 117
K0671.4500X40	калибровое отверстие	500	40H7	78	45	72	-	5	-	ø36 x M16 x 117
K0671.5080X10	калибровое отверстие с пазом	80	10H7	24	16	29	3	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.5080X12	калибровое отверстие с пазом	80	12H7	24	16	29	4	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.5100X10	калибровое отверстие с пазом	100	10H7	26	17	33	3	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.5100X12	калибровое отверстие с пазом	100	12H7	26	17	33	4	3	-	ø16 x M6 x 54.5
K0671.5125X12	калибровое отверстие с пазом	125	12H7	28	18	36	4	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.5125X14	калибровое отверстие с пазом	125	14H7	28	18	36	5	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.5140X14	калибровое отверстие с пазом	140	14H7	30	19	39	5	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.5140X16	калибровое отверстие с пазом	140	16H7	30	19	39	5	3	-	ø20 x M8 x 67
K0671.5160X14	калибровое отверстие с пазом	160	14H7	32	20	40	5	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.5160X16	калибровое отверстие с пазом	160	16H7	32	20	40	5	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.5180X16	калибровое отверстие с пазом	180	16H7	36	22	43	5	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.5180X18	калибровое отверстие с пазом	180	18H7	36	22	43	6	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.5200X18	калибровое отверстие с пазом	200	18H7	38	24	45	6	3	-	ø25 x M10 x 83

Маховики из серого чугуна DIN 950

Обзор изделий

Номер заказа	Исполнение 1	D1	D2	D3	L1	L3	B3	Количество спиц	жестко установленная фасонная ручка DIN 39, форма E	вращающаяся фасонная ручка DIN 98, форма E
K0671.5200X22	калибровое отверстие с пазом	200	22H7	38	24	45	6	3	-	ø25 x M10 x 83
K0671.5250X22	калибровое отверстие с пазом	250	22H7	45	28	50	6	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.5250X26	калибровое отверстие с пазом	250	26H7	45	28	50	8	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.5315X26	калибровое отверстие с пазом	315	26H7	53	33	56	8	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.5315X30	калибровое отверстие с пазом	315	30H7	53	33	56	8	5	-	ø32 x M12 x 105,5
K0671.5400X30	калибровое отверстие с пазом	400	30H7	65	38	63	8	5	-	ø36 x M16 x 117
K0671.5400X34	калибровое отверстие с пазом	400	34H7	65	38	63	10	5	-	ø36 x M16 x 117
K0671.5500X34	калибровое отверстие с пазом	500	34H7	78	45	72	10	5	-	ø36 x M16 x 117
K0671.5500X40	калибровое отверстие с пазом	500	40H7	78	45	72	12	5	-	ø36 x M16 x 117