

Manivelas em alumínio com cabo cilíndrico reversível e furo quadrado

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Manivela de alumínio.

Cabo cilíndrico de termoplástico e aço.

Versão:

Manivela revestida a pó na cor preta.

Termoplástico cinza escuro.

Peças de aço brunidas.

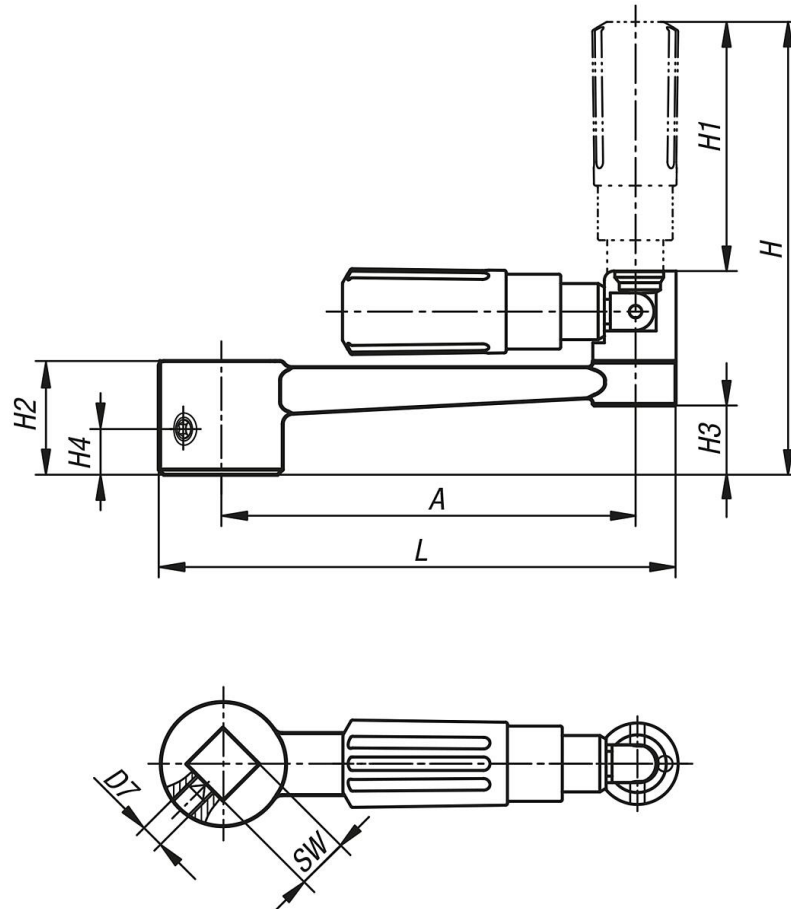
Indicação:

Similar à DIN 469.

Nas versões com furo transversal, a fixação é efetuada com o parafuso sem cabeça com sextavado interno e ponta cônica ISO 4027 (DIN 914) aparafusado..

Manivelas em alumínio com cabo cilíndrico reversível e furo quadrado

Desenhos



Visão geral dos artigos

Código do artigo	Versão 1	Versão 2	A	D	D3	D7	H	H1	H2	H3	H4	L	SW
K0997.2110	furo quadrado	sem furo transversal	80	24	16	-	89	49	22	13,4	-	100	10
K0997.2212	furo quadrado	sem furo transversal	100	28	20	-	108	59,5	26	16	-	124	12
K0997.2314	furo quadrado	sem furo transversal	125	30	25	-	140	83	28	15,8	-	153	14
K0997.2417	furo quadrado	sem furo transversal	160	34	25	-	144	83	32	19,6	-	190	17
K0997.21106	furo quadrado	com furo transversal	80	24	16	M6	89	49	22	13,4	7,5	100	10
K0997.22126	furo quadrado	com furo transversal	100	28	20	M6	107,9	59,4	26	16	7,5	124	12
K0997.23146	furo quadrado	com furo transversal	125	30	26	M6	140,5	83,5	28	15,8	7,5	153	14
K0997.24176	furo quadrado	com furo transversal	160	34	26	M6	144,5	83,5	32	19,6	7,5	190	17