

VOLANTE DE MANOBRA MACIÇO COM ALOJAMENTO PARA INDICADOR E PUNHO ROTATIVO

Materiais:

Poliamida reforçada e estabilizada. Resistente a óleos e massas lubrificantes.

Superfície:

Acetinada.

Cor:

(RAL 9011). Preto

Inserção principal:

Casquilho com furo liso passante em aço zincado (tolerância de furo H10).

Inserção lateral:

Casquilho com furo roscado passante em latão.

Punho lateral:

K902: Punho rotativo art. M144 pág. (). K906: Punho rotativo art. M129 pág. (). K907: Punho rotativo art. M145 pág. (). K908: Punho rotativo art. M202 pág. ().

Indicador a montar:

Utilizar indicadores gravitacionais modelos série K650 ou K660. O indicador pode ser usado apenas na posição vertical (eixo máquina horizontal). O indicador e o relativo pino de fixação d7 devem ser adquiridos separadamente. Para mais informações sobre os indicadores, consultar as páginas relativas aos artigos K650 e K660 [pág. e pág.]. (*) Com o adaptador KS08050.T01 é possível montar o indicador

K650050.

Fixação:

11

Para eventuais sistemas de fixação, a realização de linguetas e/ou de furos quadrados, consultar as notas técnicas anexadas ao catálogo [pág.].

Pedidos especiais:

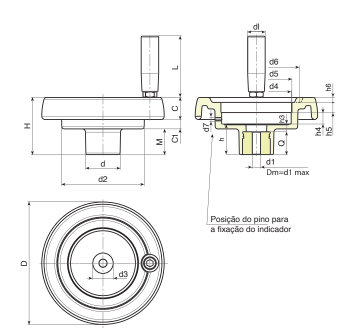
- A pedido e com no mínimo 50 peças, as inserções podem ser fornecidas com o furo d1 com tolerância H7 e acabamento preto
- A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas com o furo d1 a pedido.
- A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas em material/revestimento diferente.
- Indicador a pedir separadamente.
- A pedido e por quantidade, o alojamento para indicador pode ser

Correspondências de Diâmetros/Indicadores: d5=50 --> K650050

d5=80 --> K650080 ou K660080







Código	art.	D	Н	d	d2	М	С	C1	d3	d4	d5	d6	d7	h	h3	h4	h5	h6	dl	L	Dm	d1	Q	ĝ
K902087.0002	K902087.T050P5.801P	86	53	32	62	21	17	15	20	50.8	50	63	М6	26.5	6.5	11.5	12	3	20	56	12	5.8	20	185
K902100.0003	K902100.T050P6.801P	99	55.5	32	63	23.5	20.5	11.5	20	50.8	50	68	М6	29	9	11.5	12	3.5	20	56	12	6.8	20	200
K902130.0002	K902130.T080P6.801P	130	65.5	42	98	28.5	23,5	13,5	29	85.2	80*	90	М6	34	10	13.5	12.5	5	21	65	20	6.8	24	406
K902150.0005	K902150.T080P6.801P	149	69	42	101	31	25.5	12.5	29	85.2	80*	106	М6	37	9	13.5	12.5	6.5	23	76	20	6.8	28	530
K902175.0002	K902175.T080P6.801P	174	73	41	114	30	31.5	11.5	26	85.2	80*	126	М6	39	11	13.5	12.5	8	25	86	20	6.8	28	760
K902200.0001	K902200.T080P6.801P	201	71	46	136	24.5	32	14.5	30	85.2	80*	145	M6	35	12	13.6	12.5	10	25	86	22	6.8	23	920

Atenção: Com no mínimo 50 peças, o diâmetro d1 pode ser produzido a pedido (tolerância do furo H10 zincado e H7 preto do óxido). Dm = Diâmetro máximo obtido de alargamento.

