

BASE PARA VOLANTE DE MANOBRA MACIÇO COM ALOJAMENTO PARA INDICADOR E PREPARAÇÃO PARA PUNHO

Materiais:

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

Superfície:

Acetinada.

Cor:

Preto (RAL 9011).

Inserção:

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

Inserção lateral:

Casquilho com furo roscado passante em latão.

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. 379 380 e pág. 381 382].

(*) Com o adaptador KS08050.T01 é possível montar o indicador K650050.

Fixação:

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 do óxido. Adicionar as letras ZB ao código padrão. Exemplo: K100.T050D1001PZB.
- 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 variado.

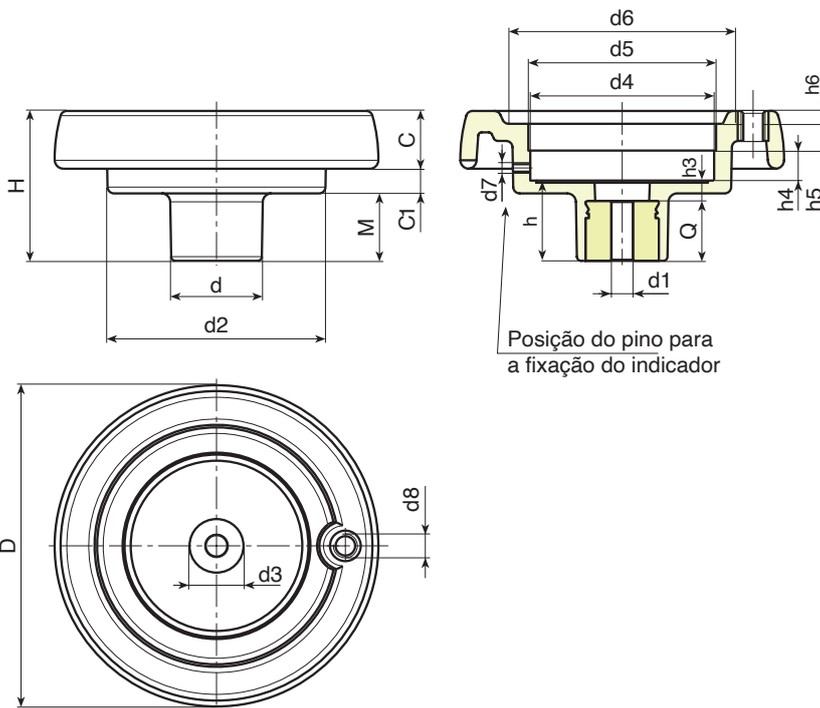
Correspondências de Diâmetros/Indicadores:

d5=50 --> K650050

d5=80 --> K650080 ou K660080



K



Código	art.	D	H	d	d2	M	C	C1	d3	d4	d5	d6	d7	d8	h	h3	h4	h5	h6	Dm	d1	Q		
-	K087.T050D5,801P	86	53	32	62	21	17	15	20	50.8	50	63	M6	M6	26.5	6.5	11.5	12	3	12	5.8	20	155	
-	K100.T050D6,801P	99	55.5	32	63	23.5	20.5	11.5	20	50.8	50	68	M6	M6	29	9	11.5	12	3.5	12	6.8	20	170	
-	K130.T080D6,801P	129	64.5	42	100	27.5	23	14	29	85.7	80*	90	M6	M8	34	10	13.5	12.5	5	20	6.8	24	350	
-	K150.T080D6,801P	149	69	42	101	31	25.5	12.5	29	85.7	80*	106	M6	M10	37	9	13.5	12.5	6.5	20	6.8	28	430	
-	K175.T080D6,801P	175	72	40	115	28.5	32	11.5	25	85.7	80*	126.5	M6	M10	38	10	12.5	14	8	20	6.8	28	650	
-	K200.T080D6,801P	199	71	46	137	24	32	15	29	85.7	87.4	144	M6	M10	34	11	13.5	12.5	10	22	6.8	23	810	

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 alojamento.