# K908









# VOLANTE DE MANOBRA MACIÇO COM ALOJAMENTO PARA INDICADOR E PUNHO ROTATIVO M202

Volantini di manovra con sede per indicatore gravitazionale

#### 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.

#### **Punho lateral:**

Punho rotativo art. M202.

#### 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.

(\*) 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.

## 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.

A pedido e por quantidade, as inserções podem ser fornecidas com o furo d $\bf 1$  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.

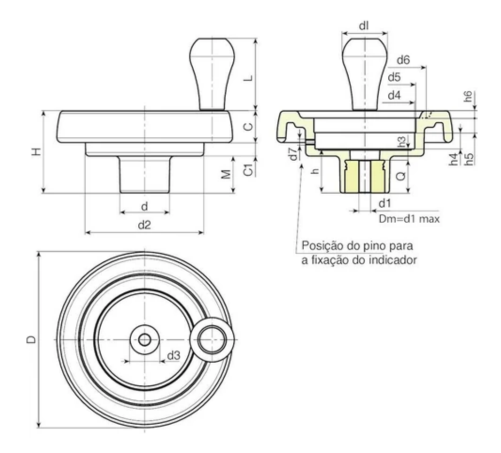






d5=50 --> K650050

d5=80 --> K650080 ou K660080



Código	art.	D	Н	d	d2	М	С	C1	d3	d4	d5	d6	d7	h	h3	h4	h5
K908150.0001	K908150.T080P6.801P	149	69	42	101	31	25.5	12.5	29	85,2	80*	106	М6	37	9	13.5	12.5
K908175.0001	K908175.T080P6.801P	174	73	41	114	30	31,5	11.5	26	85.2	80*	126	М6	39	11	13,5	12,5
K908200.0001	K908200.T080P6.801P	201	71	46	136	24,5	32	14,5	30	85,2	80*	145	M6	35	12	13.6	12.5

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.

Código	art.	h6	dl	L	Dm	d1	Q	Peso (g)
K908150.0001	K908150.T080P6.801P	6.5	40	64	20	6.8	28	525
K908175.0001	K908175.T080P6.801P	8	40	64	20	6.8	28	745
K908200.0001	K908200.T080P6.801P	10	40	64	22	6.8	23	905

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.

