

K902



VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON SEDE INDICATORE E MANICO GIREVOLE

Materiali:

Poliammide rinforzata e stabilizzata. Resistente ad olii e grassi.

Superficie:

Satinata.

Colore:

Nero (RAL 9011).

Inserto Principale:

Boccola con foro liscio passante in acciaio zincato, (tolleranza foro H10).

Inserto laterale:

Boccola con foro filettato passante in ottone.

Manico laterale:

K902: Manico girevole art. M144 pag. ().

K906: Manico girevole art. M129 pag. ().

K907: Manico girevole art. M145 pag. ().

K908: Manico girevole art. M202 pag. ().

Indicatore Montabile:

Utilizzare Indicatori gravitazionali modelli serie K650 o K660.

L'indicatore può essere usato solo in posizione verticale (asse macchina orizzontale). L'indicatore e il relativo grano di fissaggio d7 sono da acquistare separatamente. Per informazioni ulteriori sugli indicatori consultare le pagine relative agli articoli K650 e K660 [pag. e pag.].

(*) Con l'adattatore KS08050.T01 è possibile montare l'indicatore K650050.

Fissaggio:

Per eventuali sistemi di fissaggio, l'esecuzione di linguette e/o fori quadri, prego consultare le note tecniche allegate al catalogo [pag.].

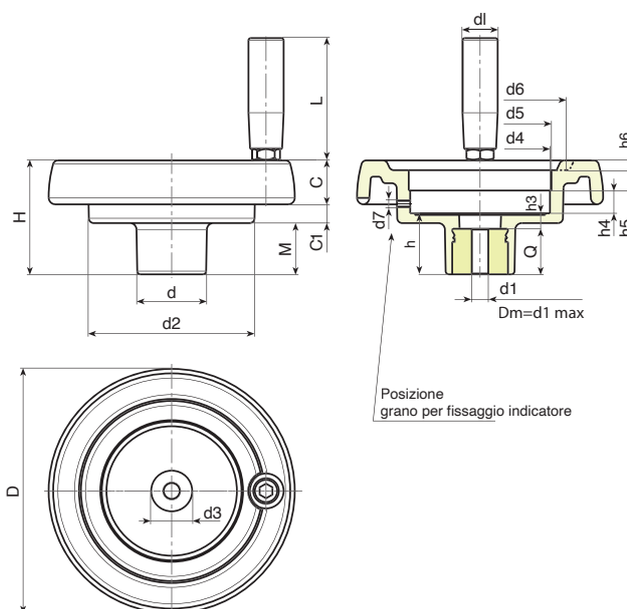
Richieste speciali:

- Su richiesta e con un minimo di 50 pezzi, gli inserti possono essere forniti con il foro d1 con tolleranza H7 e finitura brunita. Aggiungere al codice standard le lettere ZB. Esempio: K902100.T050D1001PZB.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con il foro d1 a disegno.
- Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale/rivestimento diverso.
- Indicatore da ordinare a parte.
- Su richiesta e per quantità la sede indicatore può essere variata.

Corrispondenze Diametri/Indicatori:

d5=50 --> K650050

d5=80 --> K650080 o K660080



Posizione grano per fissaggio indicatore

| Codice | art. | D | H | d | d2 | M | C | C1 | d3 | d4 | d5 | d6 | d7 | h | h3 | h4 | h5 | h6 | d1 | L | Dm | d1 | Q | | |
|--------------|---------------------|-----|------|----|-----|------|------|------|----|------|-----|-----|----|------|-----|------|------|-----|----|----|----|-----|----|-----|--|
| K902087.0002 | K902087.T050P5.801P | 86 | 53 | 32 | 62 | 21 | 17 | 15 | 20 | 50.8 | 50 | 63 | M6 | 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 | M6 | 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 | M6 | 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 | M6 | 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 | M6 | 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 | |

Attenzione: Con un minimo di 50 pezzi il diametro d1 può essere prodotto a richiesta (tolleranza foro H10 zincato e H7 brunito).

Dm = Diametro massimo ottenibile di ripresa. (allargamento).