K908









VOLANTINO DI MANOVRA PIENO CON SEDE INDICATORE E MANICO GIREVOLE M202

Volantini di manovra con sede per indicatore gravitazionale

Materiali:

Poliammide rinforzata e stabilizzata.

Resistente ad olii e grassi.

Superficie:

Satinata.

Colore:

Nero (RAL 9011).

Inserto:

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

Inserto laterale:

Boccola in ottone con foro filettato passante.

Manico laterale:

Manico girevole Art. M202.

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.

(*) 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.

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.

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.

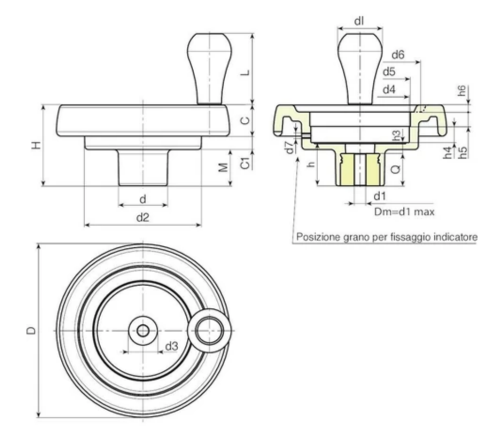
Corrispondenze Diametri/Indicatori:

d5=50 --> K650050









Codice	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	M6	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	M6	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

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).

Codice	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

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).

