

# K870

## ADATTORE INDICATORE PER VOLANTINO A RAZZE



### Materiali:

Poliammide rinforzata. Resistente ad olii e grassi.

### Superficie:

Satinata.

### Colore:

Nero (RAL 9011).

### Fori di Fissaggio:

Un adattatore può essere utilizzato con più volantini a razze. Per il fissaggio bisogna prima scegliere la coppia di fori relativi al diametro del volantino in uso (per facilità i diametri sono incisi a fianco di uno dei due fori); dopo di chè si devono rendere i fori passanti usando una semplice punta da trapano d,4,5.

Attenzione il foro va poi svasato per poter ricavare la sede per la vite a testa svasata. Le due viti autofilettanti (TPS 4x16) sono in dotazione con l'adattatore. A titolo di esempio nel disegno a fianco sono rappresentati i fori svasati ottenuti su un K870.

T8001 per un volantino a razze Boteco da 200 mm. di diametro.

### Fissaggio Indicatore:

Fissare l'indicatore mediante grano filettato M05 da inserire nel foro d4, (grano in dotazione con adattatore).

### Compatibilità adattatori:

Adattatore K870.T5001 con indicatore K65050 per volantini D. 130-160

Adattatore K870.T8001 con indicatore K65080 per volantini D. 160-200-250-350

Le serie di articoli su cui è possibile montare l'adattatore sono: D205-D206-D208.

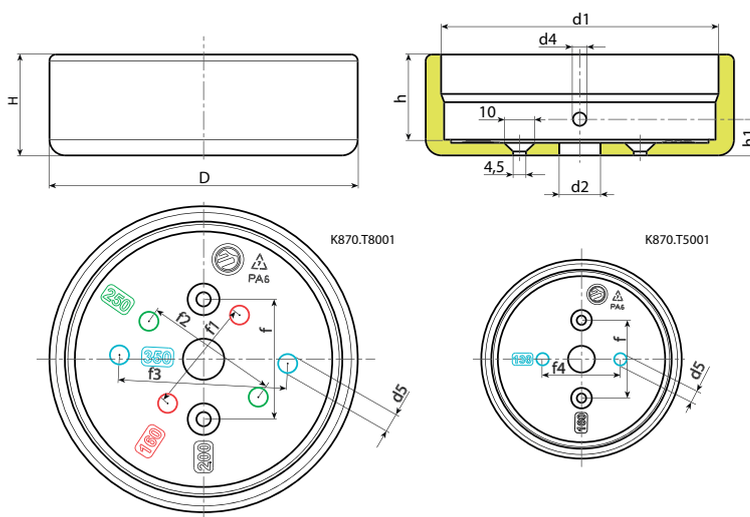
### Richieste Speciali:

- Nessuna.

### Corrispondenze Diametri/Indicatori:

d1=52,4 --> K650050

d1=87,4 --> K650080 o K660080



Codice	art.	D	H	h	h1	d1	d2	d3	d4	d5	f	f1	f2	f3	f4	
K870.TS5001BASE1	K870.TS5001BASE1	62	29.5	24	12	52,4	13	4.5	M5	6	36	-	-	-	25	74
K870.TS8001BASE1	K870.TS8001BASE1	97	32	27	11.5	87,4	13	4.5	M5	6	36	38	42	53	-	95