

CHIAVI FISSE "PICCOLE" (double open ended spanners midget pattern)
862G GEDORE

Orig. Gedore - Art. 8

In acciaio al CROMO MOLIBDENO.

Bocche di eguale misura inclinate a 15° e 75°. Esecuzione cromata.

Apertura	mm	4	4,5	5	5,5	6	7	8
Lungh. totale.....	mm	70	70	78	78	78	91	96
Spessore testa	mm	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,8
862G	Cad.	6,14	6,14	6,14	6,14	6,14	6,14	6,84
Apertura	mm	9	10	11	12	13	14	
Lungh. totale.....	mm	103	105	116	116	131	131	
Spessore testa	mm	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	
862G	Cad.	6,94	6,84	6,84	7,28	7,28	8,78	

CHIAVI FISSE "PICCOLE" IN SERIE (double open ended spanners sets midget pattern)
863GA GEDORE

Orig. Gedore - Art. 8-0100

Descrizione di riferimento vedi Art. 862G

Serie di 10 chiavi Art. 862 G da mm 5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13.

In borsa di plastica.

863GA La serie **67,80**
CHIAVI FISSE (double open ended spanners)
870G GEDORE

Orig. Gedore - Art. 6

In norma DIN 3110 / ISO 3318 - ISO 1085 - ISO 10102

In acciaio CROMO-VANADIO.

Tipo con due bocche inclinazione 15°.

Finitura accurata. Esecuzione cromata.

Apertura.....	mm	4x4,5	4x5	5x5,5	5,5x7	6x7	6x8	7x8	7x9	8x9	8x10	9x10	9x11	10x11	10x12	10x13
Lungh. totale.....	mm	100	100	100	122	122	122	140	140	140	140	157	157	157	157	172
Spessore teste.....	mm	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,8	3,8	3,8	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5
870G	Cad.	8,32	8,28	8,28	6,50	5,42	6,50	6,94	7,16	5,56	6,80	7,52	7,52	6,32	7,38	8,48
Apertura.....	mm	10x14	11x13	11x14	12x13	12x14	13x14	13x15	14x15	13x17	14x17	16x17	16x18	17x19	18x19	18x21
Lungh. totale.....	mm	172	172	172	172	172	178	188	188	205	205	205	205	222	222	236
Spessore teste.....	mm	5	5	5	5	5	5	5,5	5,5	6	6	6	6	6,5	6,5	7
870G	Cad.	8,46	8,62	8,76	7,62	8,56	8,56	9,28	8,18	9,44	9,44	8,82	10,60	10,80	10,50	13,40
Apertura.....	mm	17x22	19x22	20x22	19x24	21x23	21x24	22x24	22x27	24x26	24x27	24x30	25x28	27x29	27x30	27x32
Lungh. totale.....	mm	236	236	236	250	247	250	250	266	266	266	280	280	302	302	302
Spessore teste.....	mm	7	7	7	7,5	7,5	7,5	7,5	8	8	8	8,5	8,5	9	9	9
870G	Cad.	13,60	12,60	12,20	14,30	13,40	15,50	14,20	17,40	16,30	16,30	19,20	18,80	24,10	22,80	22,70
Apertura.....	mm	30x32	30x34	30x36	32x36	34x36	36x41	38x42	41x46	46x50	55x60					
Lungh. totale.....	mm	302	302	328	328	328	360	360	400	450	560					
Spessore teste.....	mm	9	9	9,4	9,4	9,4	10	10	10,7	11,6	18					
870G	Cad.	22,80	26,10	41,70	41,70	49,30	55,10	64,50	73,40	103,00	160,00					

Misura mm 10x14 in esaurimento.

Descrizione di riferimento vedi Art. 870G

TIPO CON APERTURE IN POLLICI USA

Apertura.....	poll	1/4x5/16	5/16x11/32*	5/16x3/8	3/8x7/16	7/16x1/2	1/2x9/16	9/16x5/8	19/32x11/16	5/8x11/16
Apertura.....	mm	6,35x7,94	7,24x8,73	7,94x9,52	9,52x11,11	11,11x12,70	12,70x14,28	14,28x15,88	15,08x17,46	15,88x17,46
Lungh. totale.....	mm	122	140	140	157	172	190	190	205	205
870GP	Cad.	7,26	7,02	8,02	8,44	9,88	10,30	11,20	11,60	11,60
Apertura.....	poll	5/8x3/4	11/16x3/4*	3/4x25/32	3/4x7/8	25/32x13/16	13/16x7/8	7/8x15/16	15/16x1	1x1.1/8
Apertura.....	mm	15,88x19,05	17,46x19,05	19,05x19,84	19,05x22,22	19,84x20,64	20,64x22,22	22,22x23,81	23,81x25,40	25,40x28,58
Lungh. totale.....	mm	222	222	222	236	236	236	250	266	280
870GP	Cad.	12,50	12,70	13,60	15,30	15,30	15,30	17,30	19,70	21,30
Apertura.....	poll	1.1/16x1.1/8	1.1/16x1.1/4	1.3/16x1.5/16	1.1/4x1.3/8	1.1/4x1.7/16*	1.5/16x1.1/2	1.3/8x1.1/2		
Apertura.....	mm	26,99x28,58	26,99x31,75	30,16x33,34	31,75x34,92	31,75x36,51	33,34x38,10	34,92x38,10		
Lungh. totale.....	mm	302	302	302	328	328	328	328		
870GP	Cad.	26,20	27,10	26,90	47,10	45,70	48,60	48,60		

* Misure in esaurimento.