

Klucze płaskie, klucze nasadowe

Klucze dwustronne oczkowe

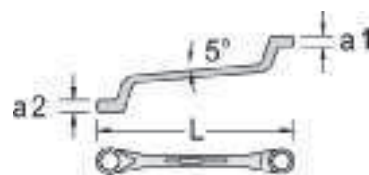
Wykonanie: DIN 838, ISO 3318. Chromowane, głęboko odsadzone.

5739 Wykonane ze stali chromowo-wanadowej, odkuwane.

5742 Wykonane ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3 W.-Nr 1.2208, oczka cienkościenne, polerowane.

Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5739		5742		długość L mm		grubość oczka a1 mm		grubość oczka a2 mm	
		5739	5742	5739	5742	5739	5742	5739	5742	5739	5742
0005	5,5 x 7*	–	7,95	–	170	–	5,6	–	6,6		
0015	6 x 7	2,43	6,55	178	170	5,8	5,6	6,8	6,6		
0020	7 x 8	–	7,95	–	180	–	5,6	–	6,6		
0030	8 x 9	2,71	6,66	195	182	6,8	6,6	7,8	7,6		
0040	8 x 10	2,71	7,73	195	182	6,8	6,6	8,5	8,5		
0045	9 x 11*	–	8,68	–	195	–	7,6	–	9,5		
0055	10 x 11	3,16	7,28	200	195	8,5	8,5	9,5	9,5		
0065	10 x 13	3,27	8,96	220	212	8,5	8,5	10,5	10,3		
0075	12 x 13	3,45	7,73	220	212	9,8	9,6	10,5	10,3		
0080	12 x 14	–	9,02	–	212	–	9,6	–	10,6		
0090	13 x 14	3,58	9,02	220	225	10,5	10,3	10,8	10,6		
0095	13 x 15	3,64	9,18	238	225	10,5	10,3	11,5	11,3		
0100	13 x 16	–	10,53	–	235	–	10,3	–	11,6		
0110	13 x 17	3,83	10,25	250	245	10,7	10,3	12,5	12,3		
0120	14 x 15	3,83	8,34	235	225	10,8	10,6	11,8	11,3		
0125	14 x 17	4,05	10,25	254	245	10,8	10,6	12,5	12,3		
0135	16 x 17	4,26	9,46	250	245	11,8	11,6	12,5	12,3		
0145	16 x 18	4,26	11,48	250	265	11,8	11,6	12,8	12,6		
0155	17 x 19	5,24	10,98	285	265	12,5	12,3	13,2	13		
0165	18 x 19	5,24	10,36	285	265	12,8	12,6	13,5	13		
0170	18 x 21	–	14,11	–	285	–	12,6	–	13,4		
0180	19 x 22	6,50	13,83	300	287	13,2	13	14,5	14,3		
0190	19 x 24	6,94	16,07	320	305	13,4	13	14,8	14,4		
0200	20 x 22	6,50	12,21	300	287	13,8	13,3	14,5	14,3		
0210	21 x 23	6,94	14,73	320	305	14	13,4	14,5	14,3		
0215	21 x 24	–	16,46	–	307	–	13,4	–	14,4		
0225	22 x 24	7,39	16,07	320	307	14,5	14,3	15	14,4		
0230	24 x 26	–	17,42	–	325	–	14,4	–	15,3		
0240	24 x 27	8,18	16,46	330	325	14,8	14,4	15,8	15,4		
0245	24 x 30	10,08	18,54	360	345	15	14,4	17	16,4		
0250	25 x 28	9,18	18,20	345	345	15,2	14,4	16,5	15,4		
0255	27 x 30	–	21,50	–	345	–	15,4	–	16,4		
0260	27 x 32	11,09	20,94	360	370	15,8	15,4	17,8	17,4		
0270	30 x 32	11,09	20,94	360	370	16,8	16,4	18	17,7		
0280	30 x 34	–	23,97	–	375	–	16,4	–	18,7		
0290	30 x 36	15,90	36,51	405	400	17	16,4	19,8	19,4		
0295	32 x 36	15,90	36,51	410	400	18	17,4	20	19,4		
0300	34 x 36	16,18	42,45	410	420	18,2	18,7	20	19,4		
0315	36 x 41	17,19	45,02	450	440	19,8	19,4	20,8	20,4		
0320	41 x 46	–	60,26	–	485	–	20,4	–	22,2		
0325	46 x 50	–	76,27	–	535	–	22,2	–	23,6		

* Rozmiar niestandardowy. (520) (522)



5739 **format**
professional quality



5742 **GEDORE**



Zestaw klucze dwustronnych oczkowych

Wykonanie: DIN 838, ISO 3318. Chromowane, głęboko odsadzone.

5748 Wykonane ze stali chromowo-wanadowej, odkuwane.

5751 Wykonane ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3 W.-Nr 1.2208, oczka cienkościenne, polerowane.

5748

format
professional quality

5751

GEDORE



Nr. zamów	liczba	5748 komplet	5751 komplet	rozpiętości kluczy zawartych w zestawie
0005	8 części	31,47	68,66	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22
0010	9 części	38,53	–	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 17x19, 19x22, 24x27, 30x32
0015	10 części	–	106,18	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x27, 30x32
0020	12 części	66,53	138,88	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
wymiar w calach (inch dimantion)				
0025	8 części	–	92,51	1/4x5/16, 5/16x3/8, 7/16x1/2, 9/16x5/8, 19/32x11/16, 3/4x25/32, 13/16x7/8, 15/16x1.
0030	12 części	–	138,88	1/4x5/16, 5/16x3/8, 7/16x1/2, 9/16x5/8, 19/32x11/16, 3/4x25/32, 13/16x7/8, 15/16x1., 1.1/16x1.1/4, 1.1/8x1.5/16

(520)

(522)