

# Klucze płaskie, klucze nasadowe

## Klucze dwustronne oczkowe

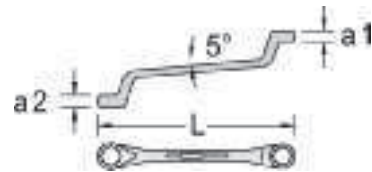
Wykonanie: DIN 838, ISO 3318. Chromowane, głęboko odsadzone.

**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.

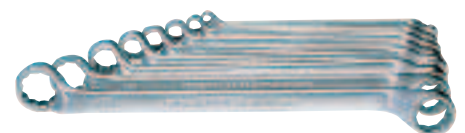
**5751** Wykonane ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3 W.-Nr 1.2208, oczka cienkościenne, polerowane.

**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
<b>wymiar w calach (inch dimantion)</b>				
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)

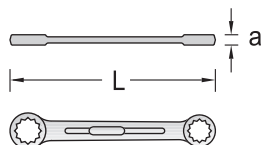
# Klucze płaskie, klucze nasadowe

## Klucze dwustronne oczkowe

Wykonanie: DIN 837 B, ISO 3318, chromowane, proste.

**5754** Wykonane ze stali chromowo-wanadowej, odkuwane.

**5757** Wykonane ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3 W.-Nr 1.2208. Oczka cienkościenne, polerowane.



5754 **format**  
professional quality



5757 **GEDORE**



Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5754		5757		długość L mm		grubość pierścienia mm	
		5754	5757	5754	5757	5754	5757		
0010	6 x 7	2,18	8,06	102	99	4,6	4,5		
0015	8 x 9	2,37	8,29	107	114	5,7	5,2		
0030	8 x 10	2,37	7,67	120	115	5,7	5,2		
0035	10 x 11	2,71	7,84	130	131	5,8	5,8		
0040	10 x 13	–	8,68	–	149	–	6,4		
0045	12 x 13	2,91	9,02	145	149	6,4	6,4		
0055	12 x 14	2,91	–	147	–	6,4	–		
0060	13 x 15*	3,25	9,80	160	161	7,2	7,2		
0070	13 x 17	3,30	9,97	170	167	7,8	7,8		
0075	14 x 15	3,25	9,58	160	161	7,2	8,5		
0080	14 x 17	–	9,97	–	169	–	8,5		
0090	16 x 17	3,38	9,97	172	169	7,8	9,4		
0100	17 x 19	4,12	10,08	190	186	8,5	9,4		
0110	18 x 19	4,12	10,08	190	186	8,6	10		
0115	19 x 22	–	11,09	–	209	–	10		
0120	20 x 22	4,59	11,65	207	209	9,4	10,8		
0130	21 x 23	5,29	12,21	215	233	10,2	10,8		
0140	22 x 24	5,54	12,99	218	233	10,4	10,6		
0150	24 x 26	–	14,28	–	261	–	10,8		
0155	24 x 27	5,82	14,00	260	260	11	10,8		
0160	24 x 30	–	16,13	–	290	–	10,6		
0165	25 x 28	7,34	15,74	267	289	11,8	11,6		
0175	30 x 32	10,30	19,10	285	320	12,8	12,6		
0185	30 x 36	–	28,45	–	357	–	13,8		
0190	32 x 36	–	28,45	–	357	–	13,8		
0195	36 x 41	–	34,50	–	391	–	15		
0200	41 x 46	–	48,94	–	431	–	16,2		
0205	46 x 50	–	60,93	–	473	–	16,5		

\* Rozmiar niestandardowy.

(520)

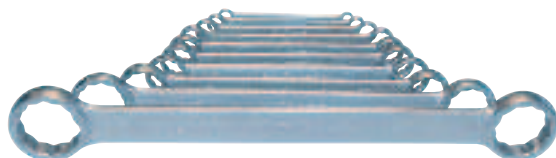
(522)

## Zestaw kluczy dwustronnych oczkowych

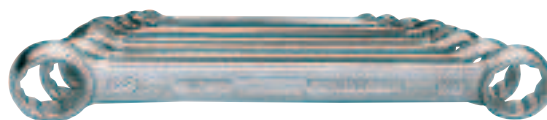
Wykonanie: DIN 837 B, ISO 3318, chromowane, proste.

**5760** Wykonane ze stali chromowo-wanadowej, odkuwane.

**5763** Wykonane ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3 W.-Nr 1.2208. Oczka cienkościenne, polerowane.



5760 **format**  
professional quality



5763 **GEDORE**



Nr. zamów	liczba	5760	5763	rozmiary kluczy zawartych w zestawie mm
		komplet	komplet	
0005	8 części	–	74,59	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22
0010	10 części	46,59	–	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 24x27, 30x32
0015	12 części	–	135,52	6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32

(520)

(522)