

Klucze płaskie, klucze nasadowe

Klucze oczkowe do dociągania

Wykonanie: Ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3 W.-Nr 1.2208, chromowane, oczka polerowane. Wytrzymała konstrukcja dla uzyskania najwyższych momentów obrotowych.

Przeznaczenie: Do prac montażowych wymagających najwyższych momentów obrotowych, do stosowania z przedłużaczem (nr artykułu 5767).



GEDORE

Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5766	długość L mm	grubość pierścienia mm	φ d mm
0024	24	20,27	180	17	18,3
0027	27	20,89	190	17	18,3
0030	30	22,40	200	18	18,3
0032	32	23,74	235	18	21,3
0034	34	31,14	235	18	21,3
0036	36	30,46	245	20	21,3
0041	41	35,39	265	22	21,3
0046	46	41,55	280	23	24,1

(522)

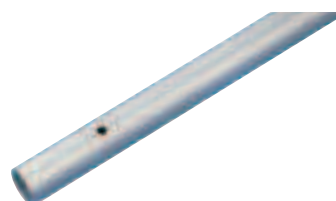
Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5766	długość L mm	grubość pierścienia mm	φ d mm
0050	50	48,61	290	25,5	24,1
0055	55	52,42	300	28	24,1
0060	60	69,55	345	30,5	29,1
0065	65	74,93	355	33	29,1
0070	70	89,38	365	35,5	29,1
0075	75	95,98	375	38	29,1
0080	80	118,72	385	40,5	29,1

(522)

Przedłużacz do kluczy oczkowych do dociągania

Nr. zamów	do rozmiarów kluczy mm	5767	średnica x długość mm
0005	24-30	16,63	19 x 460
0010	32-41	24,30	22 x 610
0015	46-55	36,18	25 x 760
0020	60-80	48,50	30 x 860

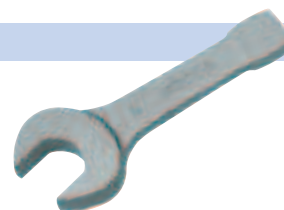
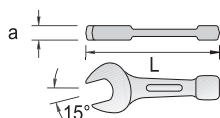
(522)



Klucze do pobijania płaskie

Wykonanie: DIN 133. Wykonane ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3. Główka odchylona o 15°.

Przeznaczenie: Do szczególnie ciężkich prac montażowych.



GEDORE

Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5770	długość L mm	grubość szczęk mm
0027	27	15,29	180	16,5
0030	30	16,35	190	17
0032	32	16,80	195	17,5
0036	36	19,49	210	18,5
0041	41	26,10	225	19,5
0046	46	31,47	255	20
0050	50	36,40	280	21,5
0055	55	45,47	310	24,5
0060	60	49,06	320	24,5
0065	65	61,60	350	28
0070	70	77,95	370	30

(522)

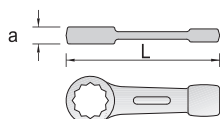
Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5770	długość L mm	grubość szczęk mm
0075	75	84,45	400	31,5
0080	80	102,03	405	34,5
0085	85	110,21	405	34,5
0090	90	152,32	455	39
0095	95	159,04	455	39
0100	100	296,24	500	47
0105	105	322,00	500	47
0110	110	326,48	500	47
0115	115	435,12	525	55
0120	120	450,80	525	55

(522)

Klucze do pobijania oczkowe

Wykonanie: DIN 7444. Wykonane ze stali GEDORE-Vanadium 31 CrV 3. Klucze w rozmiarach 24-60 z profilem UD, od rozmiaru 65 podwójny sześciokąt.

Przeznaczenie: Do szczególnie ciężkich prac montażowych.



GEDORE



Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5773	długość L mm	grubość pierścienia mm
0024	24*	12,77	160	15
0027	27	15,62	180	15,5
0030	30	18,31	190	16,5
0032	32	19,66	195	16,5
0034	34	20,72	195	16,5
0036	36	24,30	205	19,5
0041	41	31,70	225	20,5
0046	46	34,05	240	22,5
0050	50	39,54	250	23,5
0055	55	43,79	270	25
0060	60	47,26	270	26
0065	65	61,71	290	29

* Rozmiar niestandardowy.

(522)

Nr. zamów	rozwartość klucza mm	5773	długość L mm	grubość pierścienia mm
0070	70	67,98	320	32,5
0075	75*	73,70	325	34
0080	80	104,38	345	35
0085	85*	127,12	360	37
0090	90	152,88	400	41,5
0095	95	173,04	400	41,5
0100	100	194,32	400	41,5
0105	105*	243,60	435	47,5
0110	110*	262,64	435	47,5
0115	115	285,60	435	47,5
0120	120	625,52	480	54

(522)