

KB 2190

PRZEDŁUŻACZE 1" do kluczy nasadkowych do zakrętarek

- ▶ Napęd 4-kątny wg DIN 3121, ISO 1174, kształt F, i H
- ▶ Stal specjalna GEDORE, fosfatyzowana manganem

25
1"



Kod	Nr	■"	■	□"	□	↳mm↳	↳mm↳	↳mm↳	↳mm↳
6657970	KB 2190-8	1	25			200	1477		1
6658000	KB 2190-12	1	25			300	2010		1
6658190	KB 2190-16	1	25			400	2587		1

KB 2195

PRZEGUB KARDANA 1"

- ▶ Napęd 4-kątny wg DIN 3121, ISO 1174, kształt F, i H
- ▶ Stal specjalna GEDORE, fosfatyzowana manganem

25
1"



Kod	Nr	■"	■	□"	□	↳mm↳	↳mm↳	↳mm↳	↳mm↳
6658350	KB 2195	1	25	1	25	136,5	1425		1

KB 2170 - KB 2175

PIERŚCIEŃ I KOŁEK ZABEZPIEZAJĄCY do kluczy nasadkowych do zakrętarek 1"

25
1"



Kod	Nr	Oznaczenie	Ø	↳mm↳	↳mm↳	↳mm↳	↳mm↳
6657620	KB 2170	Pierścień zabezpieczający d 45 mm	45	8	10		
6657700	KB 2175	Kolek zabezpieczający d 5 mm	5	45	7	10	

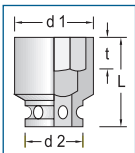
NAPĘD 40 MM (1.1/2")

K 37

KLUCZE NASADKOWE DO ZAKRĘTAREK 6-kątne

- ▶ Wykonanie wg DIN 3129, ISO 2725-2
- ▶ Maszynowo pokreślane, nadające się do wszystkich popularnych zakrętarek pneumatycznych i elektrycznych
- ▶ Gniazdo pokręta 4-kątne wg DIN 3121 - H 40, ISO 1174
- ▶ Od rozw. klucza SW 95 mm proszę stosować KB 6470 i KB 6475
- ▶ Stal specjalna GEDORE, oksydowane
- ▶ *nienormowany

40
1 1/2"



Kod	Nr	*	Ømm	L	d ₁	d ₂	t	↳mm↳	↳mm↳
6328130	K 37 46		46	80	75	86	25,5	2265	1
6328210	K 37 50	*	50	82	80	86	27,0	2306	1
6328480	K 37 55		55	89	86	86	30,0	2459	1
6328560	K 37 60		60	92	92	86	33,0	2744	1
6328640	K 37 65		65	96	100	86	35,0	3215	1
6328720	K 37 70		70	101	105	86	38,0	3535	1
6328800	K 37 75		75	105	109	86	41,0	3735	1
6328990	K 37 80		80	110	115	86	44,0	4185	1

Kod	Nr	*	Ømm	L	d ₁	d ₂	t	↳mm↳	↳mm↳
6329020	K 37 85		85	116	121	86	47,0	4795	1
6329100	K 37 90		90	118	130	86	49,0	5460	1
6329290	K 37 95	*	95	118	135	127	49,0	9000	1
6329370	K 37 100	*	100	125	140	127	54,0	8095	1
6329450	K 37 105	*	105	125	150	127	54,0	9270	1
6329530	K 37 110	*	110	137	155	127	62,0	10625	1
6329610	K 37 115	*	115	137	160	127	67,0	10575	1
6329880	K 37 120	*	120	145	165	127	67,0	11770	1

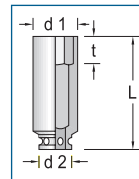
K 37 L

KLUCZE NASADKOWE DO ZAKRĘTAREK

6-kątne, kształt długi

- ▶ Maszynowe klucze nasadkowe nadające się do wszystkich chodliwych zakrętarek pneumatycznych i elektrycznych
- ▶ Gniazdo pokręta 4-kątne wg DIN 3121 - H 40, ISO 1174
- ▶ Stal specjalna GEDORE, oksydowane
- ▶ * od rozw. klucza 95 mm stosować KB 6470 wzgl. 6475

40
1 1/2"



Kod	Nr	Ømm	L	d ₁	d ₂	t	↳mm↳	↳mm↳
6330110	K 37 L 41	41	140	70	86	22,0	4400	1
6330380	K 37 L 46	46	140	75	86	25,5	4330	1
6330460	K 37 L 50	50	140	80	86	27,0	4365	1
6330540	K 37 L 55	55	140	86	86	30,0	3950	1
6330620	K 37 L 60	60	140	92	86	33,0	4135	1
6330700	K 37 L 65	65	140	100	86	35,0	4620	1
6330890	K 37 L 70	70	140	105	86	38,0	4805	1
6330970	K 37 L 75	75	140	109	86	41,0	5395	1
6331000	K 37 L 80	80	140	115	86	44,0	5660	1
6331190	K 37 L 85	85	140	121	86	47,0	6154	1
6331270	K 37 L 90	90	140	130	86	49,0	6595	1
6331350	K 37 L 95	95	150	135	127	49,0	9960	1
6331430	K 37 L 100	100	150	140	127	54,0	9964	1
6331510	K 37 L 105	105	150	150	127	54,0	11314	1
6331780	K 37 L 110	110	160	155	127	62,0	12800	1
6331860	K 37 L 115	115	160	160	127	67,0	12225	1
6331940	K 37 L 120	120	170	165	127	67,0	13845	1

KB 3721

REDUKTOR 1.1/2" NA 1" do kluczy nasadkowych do zakrętarek

- ▶ Napęd 4-kątny wg DIN 3121, ISO 1174, kształt F, i H
- ▶ Dla rozw. klucza do SW 90 stosować KB 3770 i KB 3775
- ▶ Dla rozw. klucza od SW 95 stosować KB 6470 i KB 6475
- ▶ Stal specjalna GEDORE, oksydowane

40
1 1/2"



Kod	Nr	□"	□	■"	■	↳mm↳	↳mm↳	↳mm↳
6676410	KB 3721	1.1/2	40	1	25	95	1992	1



Pierścień i sworznie zabezpieczające

