



Стандарт: DIN 3110 / ISO 3318.

Исполнение: Кузнечно-прессовая обработка. Растворы с низкими допусками.

GARANT – с удобной для удерживания профильной рукояткой. Особо длительный срок службы, с чрезвычайно высокой прочностью.

STAHLLWILLE – с удобной для удерживания двутавровой профильной рукояткой. Оптимальная прочность на изгиб, хорошая передача усилия.

HOLEX – с овальной рукояткой.

Материал: **GARANT** – Chrome-Alloy-Steel; хромированный (удароустойчивое покрытие); сглаженные кромки.

STAHLLWILLE – Chrome-Alloy-Steel; никель-хромированный (удароустойчивое покрытие); сглаженные кромки.

61 0900/0910 – **HOLEX** – хром-ванадиевая сталь, фосфатированная.

61 0950/0960 – **HOLEX** – хром-ванадиевая сталь, хромированная.



Растворы ключа	61A 61 0700	63A 61 0100	62A 61 0900	62A 61 0950	L		b ₁	b ₂	h _{max}
	Двусторонний рожковый ключ	Двусторонний рожковый ключ	Двусторонний рожковый ключ	Двусторонний рожковый ключ	61 0700	61 0900	max	max	
мм	мм	мм	фосфатир.	хромир.	мм	мм	мм	мм	мм
4 × 5	XXX	XXX	XXX	XXX	100	103	13	14	3
5,5 × 7	XXX	XXX	XXX	XXX	120	122	15	17	4
6 × 7	XXX	XXX	XXX	XXX	120	122	16	18	4
7 × 8	XXX	XXX	XXX	XXX	140	130	18	20	4
8 × 9	XXX	XXX	XXX	XXX	140	136	20	22	4
8 × 10	XXX	XXX	XXX	XXX	140	136	20	23	5
10 × 11	XXX	XXX	XXX	XXX	155	151	24	27	5
10 × 13	XXX	XXX	XXX	XXX	170	171	26	31	6
11 × 13	—	XXX	XXX	XXX	170	171	29	31	6
12 × 13	XXX	XXX	XXX	XXX	170	171	29	31	6
12 × 14	XXX	XXX	XXX	XXX	170	171	29	32	6
13 × 14	XXX	XXX	XXX	XXX	190	186	33	35	6
13 × 15	XXX	XXX	XXX	XXX	190	186	33	35	6
13 × 17	XXX	XXX	XXX	XXX	205	201	33	39	6
14 × 15	XXX	XXX	XXX	XXX	190	186	33	35	6
14 × 17	XXX	XXX	XXX	XXX	205	201	33	39	6
16 × 17	XXX	XXX	XXX	XXX	205	201	36	39	6
16 × 18	XXX	XXX	XXX	XXX	220	201	36	40	7
17 × 19	XXX	XXX	XXX	XXX	220	220	40	43	7
18 × 19	XXX	XXX	XXX	XXX	220	220	40	43	7
18 × 21	XXX	XXX	XXX	XXX	235	235	40	47	8
19 × 22	XXX	XXX	XXX	XXX	235	235	44	49	8
19 × 24	XXX	—	XXX	XXX	250	245	43	53	8
20 × 22	XXX	XXX	XXX	XXX	235	235	45	49	8
21 × 23	XXX	XXX	XXX	XXX	250	245	47	51	8
21 × 24	XXX	XXX	XXX	XXX	250	245	47	53	8
22 × 24	XXX	XXX	XXX	XXX	250	245	49	53	8
24 × 26	XXX	XXX	XXX	XXX	270	265	54	58	9
24 × 27	XXX	XXX	XXX	XXX	280	265	54	60	9
25 × 28	—	XXX	XXX	XXX	285	274	56	62	9
27 × 30	XXX	XXX	XXX	XXX	300	274	60	66	10
27 × 32	XXX	XXX	XXX	XXX	300	299	60	70	10
30 × 32	XXX	XXX	XXX	XXX	300	299	66	70	10
30 × 34	XXX	XXX	XXX	XXX	300	302	66	75	10
32 × 36	XXX	XXX	XXX	XXX	325	325	70	80	10
34 × 36	—	XXX	XXX	XXX	325	325	75	80	10
36 × 41	XXX	XXX	XXX	XXX	375	358	80	88	11
41 × 46	—	XXX	XXX	XXX	425	400	88	95	12



61 0700



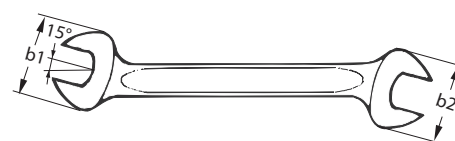
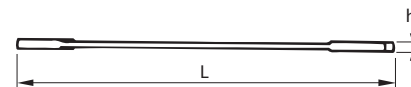
61 0100



61 0900



61 0950



61 0120

ТИП	63A 61 0120	L	b ₁	b ₂	h _{max}	Раст. гаеч. ключа
	Двусторонний гаечный ключ, дюймы	мм	мм	мм	мм	дюймов
1	XXX	140	16	18	4	1/4" × 5/16"
3	XXX	140	18	23	4,5	5/16" × 3/8"
5	XXX	155	23	26	4,8	3/8" × 7/16"
7	XXX	170	26	30	5,3	7/16" × 1/2"
8	XXX	190	30	32	5,3	1/2" × 9/16"
9	XXX	205	32	36	5,8	9/16" × 5/8"
10	XXX	205	35	40	5,8	19/32" × 11/16"
12	XXX	205	36	40	5,8	5/8" × 11/16"
13	XXX	220	36	42	6,7	5/8" × 3/4"
15	XXX	220	40	42	6,7	11/16" × 3/4"
16	XXX	235	40	47	7,3	11/16" × 13/16"
18	XXX	235	42	49	7,3	3/4" × 7/8"
19	XXX	235	45	47	7,3	25/32" × 13/16"
22	XXX	250	49	53	7,8	7/8" × 15/16"
24	XXX	270	53	55	8,3	15/16" × 1"
32	XXX	300	64	75	9,4	1.1/8" × 1.5/16"