

Строгачи K10 / K12 / K12 T / K16 / K16 T / K20



**Для
воздушно-
дуговой
строжки**

Строгачи фирмы КУРТ ХАУФЕ надежны и просты в эксплуатации и применяются для строжки, подготовки и очистки сварочных швов, удаления

раковин и дефектов, скоса кромок, резки, обработки поверхностей и пробития отверстий в различных металлах.

Они особенно отличаются такими свойствами:

- овальная высокопрочная теплоизолирующая рукоятка
- вращающееся сопло, для круглых и плоских угольных электродов
- высокая воздухопроводность
- регулирование объема потока сжатого воздуха встроенным вентилем
- очень гибкий специальный кабель
- подключение сжатого воздуха – резьба 3/8"
- шарнирное соединение в рукоятке у моделей K12T, K16T

**ABICOR
BINZEL®** 

Строгач K10 / K12 / K12T / K16 / K16T / K20



Технические
данные с
EN 60 974-11
Type B:

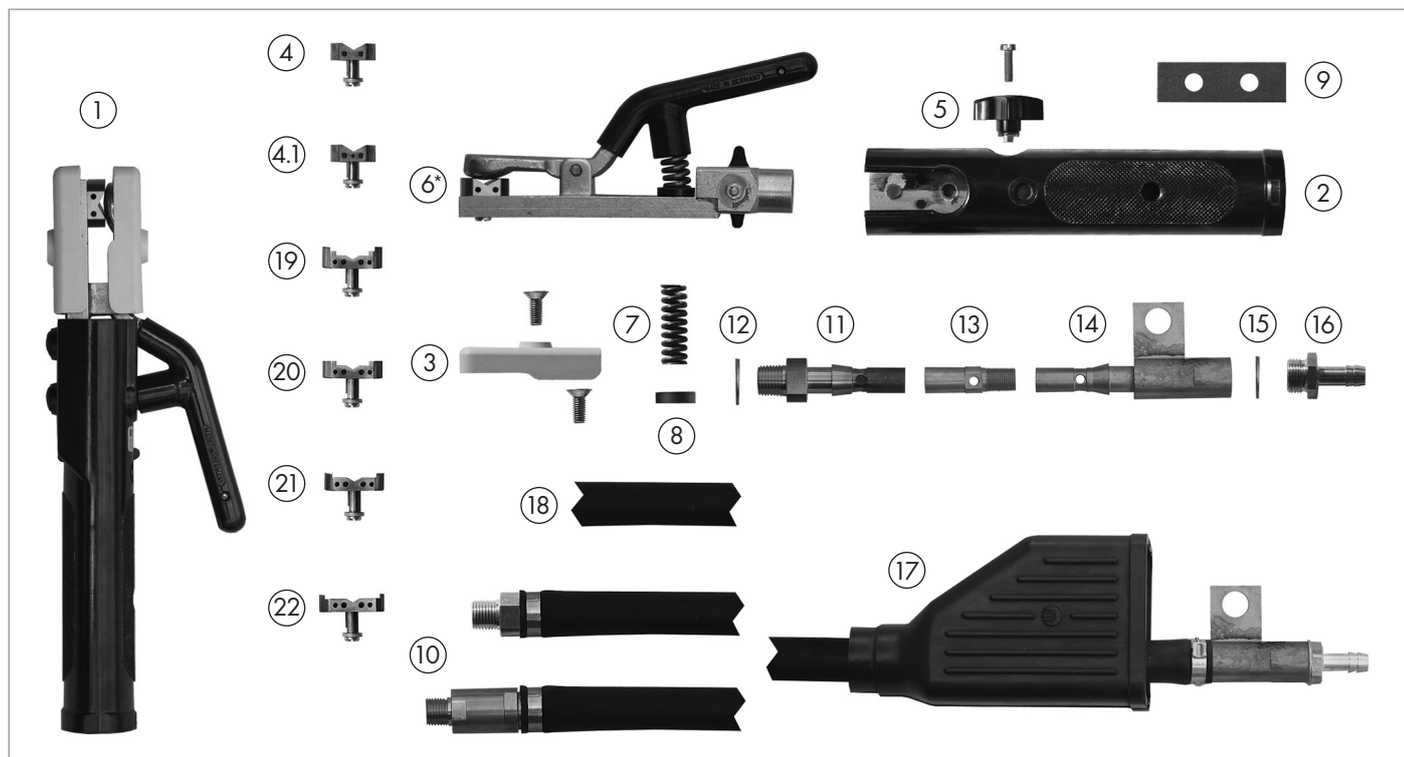
Тип	Нагрузка макс.	ПВ	Круглый угольный электрод	Плоский угольный электрод		Давление сжатого воздуха	Внутр. диаметр шланга
				Ширина	Толщина		
K10	500 A	60 %	4 - 10 мм	15/20 мм	4 мм	10 бар	9 мм
K12	600 A	60 %	4 - 12 мм	15/20 мм	4-5 мм	10 бар	13 мм
K12T	600 A	60 %	4 - 12 мм	15/20 мм	4-5 мм	10 бар	13 мм
K16	1000 A	60 %	8 - 16 мм	15/20/25 мм	4-5 мм	10 бар	13 мм
K16T	1000 A	60 %	8 - 16 мм	15/20/25 мм	4-5 мм	10 бар	13 мм
K20	1500 A	60 %	8 - 19 мм	15/20/25 мм	4-5 мм	10 бар	13 мм

Тип		Номер для заказа	
		2,1 м	3,0 м
Строгач K10	в комплекте с кабелем	516.D124	516.D001
Строгач K12	в комплекте с кабелем	516.D125	516.D002
Строгач K12T	в комплекте с кабелем	516.D154	516.D142
Строгач K16	в комплекте с кабелем	516.D126	516.D003
Строгач K16T	в комплекте с кабелем	516.D155	516.D150
Строгач K20	в комплекте с кабелем	-	516.D167.1



Строгач

Запчасти и расходный материал



*Маркировка модели на нижней стороне поз. 6.

Поз.	Наименование	Номер для заказа					
		K10	K12	K12T	K16	K16T	K20
1	Строгач без кабеля	516.D028	516.D028	516.D028	516.D040	516.D040	516.D195.1
2	Рукоять	516.D011	516.D011	516.D011	516.D011	516.D011	516.D011
3	Изолирующие колодки (2 шт.)	512.D091	512.D091	512.D091	516.D042	516.D042	516.D196.2
4	Сопло для круглых электр. (2 отв.)	516.D026	516.D026	516.D026	516.D044	516.D044	516.D044
4.1	Сопло для круглых электр. (3 отв.)	516.D175.5	516.D175.5	516.D175.5	516.D192.5	516.D192.5	516.D192.5
5	Вентиль	516.D012	516.D012	516.D012	516.D012	516.D012	516.D012
6	Передняя часть, компл.	516.D027	516.D027	516.D027	516.D041	516.D041	516.D168.1
7	Нажимная пружина	516.D013	516.D013	516.D013	516.D013	516.D013	516.D013
8	Колпачок	512.D036	512.D036	512.D036	512.D036	512.D036	512.D036
9	Изолирующая пластина	512.D032	512.D032	2 x 512.D032	512.D032	2 x 512.D032	512.D032
10	Полый кабель, компл. 2,1 м	516.D127	516.D129	516.D156	516.D130	516.D157	-
	Полый кабель, компл. 3,0 м	516.D050	516.D018	516.D143	516.D048	516.D151	516.D197.1
11	Соединительная деталь	516.D051	516.D022	-	516.D043	-	516.D043
12	Уплотняющее кольцо (мин. 10 шт.)	516.D053	516.D053	516.D053	516.D053	516.D053	516.D053
13	Промежуточное соединение	-	516.D160	516.D160	516.D161	516.D161	516.D161
14	Разъем	516.D135	516.D158	516.D158	516.D158	516.D158	516.D158
15	Уплотняющее кольцо (мин. 10 шт.)	001.D170	001.D170	001.D170	001.D170	001.D170	001.D170
16	Резьбовая насадка	001.D171	001.D172	001.D172	001.D172	001.D172	001.D172
17	Изолирующая муфта	516.D134	516.D134	516.D134	516.D134	516.D134	516.D134
18	Специальный шланг для 2,1 м	516.D128	516.D131	-	516.D131	-	-
	Специальный шланг для 3,0 м	516.D055	516.D021	-	516.D021	-	516.D021
19	Сопло для плоского электр. 15/20	516.D023	516.D023	516.D023	516.D023	516.D023	516.D023
20	Сопло для плоского электр. 15	516.D024	516.D024	516.D024	516.D024	516.D024	516.D024
21	Сопло для плоского электр. 20	516.D025	516.D025	516.D025	516.D025	516.D025	516.D025
22	Сопло для плоского электр. 25	-	-	-	516.D045	516.D045	516.D045

Оставляем за собой право на технические изменения. Гарантия распространяется только на оригинальные запчасти KURT HAUFE.

Для оптимального результата рекомендуем: Электроды ABIARC

Угольные электроды ABIARC изготавливаются из синтетического графита и покрыты чистой медью.

Гамма продукции содержит большое разнообразие форм и диаметров.



Особые свойства:

- Покрытие из чистой меди – для наилучшей электропроводности
- Высокая плотность – высокая эффективность удаления металла.
- Высокая стойкость – низкие расходы
- Стабильное качество – надежные процессы
- Соединяемые электроды – высокая экономичность

Перечень электродов ABIARC

Угольные электроды ABIARC (DC) штучные

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Номер для заказа
4 x 305 mm (5/32" x 12")	250	50	515.0015
5 x 305 mm (3/16" x 12")	300	50	515.0016
6,5 x 305 mm (1/4" x 12")	400	50	515.0017
8 x 305 mm (5/16" x 12")	500	50	515.0018
9,5 x 305 mm (3/8" x 12")	600	50	515.0019
13 x 355 mm (1/2" x 14")	900	50	515.0020

Угольные электроды ABIARC (AC) штучные

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Номер для заказа
4 x 305 mm (5/32" x 12")	250	50	515.0021
5 x 305 mm (3/16" x 12")	300	50	515.0022
6,5 x 305 mm (1/4" x 12")	350	50	515.0023
13 x 355 mm (1/2" x 14")	450	50	515.0024

Угольные электроды ABIARC (DC) соединяемые

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Номер для заказа
9,5 x 430 mm (3/8" x 17")	600	50	515.0027
13 x 430 mm (1/2" x 17")	1400	50	515.0028
16 x 430 mm (5/8" x 17")	1800	50	515.0029
19 x 430 mm (3/4" x 17")	2000	50	515.0030

Угольные электроды ABIARC (DC) плоские

Тип	Ток (А)	Уп. (шт.)	Номер для заказа
19 x 5 x 305 mm (5/32" x 12")	400	50	515.0025
15 x 5 x 305 mm (3/16" x 12")	550	50	515.0026



KURT HAUFE Schweißtechnik GmbH & Co. KG
Postfach 28 01 38 • D-01142 Dresden
Email: haufe@binzel-abicor.com
Tel.: + 49 (0) 351 / 42 03 30
Fax: + 49 (0) 351 / 42 03 340

www.binzel-abicor.com