



www.crona.parts

+7 (985) 258-47-59

+7 (495) 592-05-00

✉ info@crona-parts.ru

Регистрируетесь **1**

Делаете заказ **2**

Получаете счет **3**

Оплачиваете **4**

Получаете товар **5**

Каталог товаров

Механизмы и их части



Элементы питания



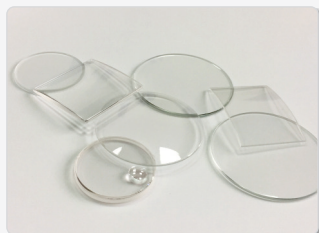
Корпуса и их части



Части браслета



Часовые стекла



Оборудование и инструмент



Наборы запасных частей



Шкатулки для часов



Кожаные ремешки



В нашем интернет-магазине к Вашим услугам:

- низкие цены
- широкий ассортимент и наличие
- удобная онлайн оплата
- бесплатная доставка
- опытные менеджеры
- быстрое обслуживание
- индивидуальный подход к клиенту



Мы рады приветствовать Вас на нашем сайте, который представляет собой интернет-магазин для часовщиков.

Наша компания имеет большой опыт работы в области поставок часовой фурнитуры, оборудования и инструмента для оснащения часовых мастерских.

За долгие годы работы у нас сложились партнерские отношения с ведущими производителями Швейцарии, Германии и Китая, позволяющие предлагать высококачественную продукцию по конкурентоспособным ценам.

У нас Вы можете не только купить товар, имеющийся в наличии, но и заказать то, что Вам интересно было бы приобрести в перспективе. Мы стараемся внимательно изучать текущий спрос и своевременно обновлять ассортимент магазина по актуальным позициям.

В нашем интернет-магазине к Вашим услугам:

- конкурентоспособные цены
- широчайший ассортимент товаров
- изображения товаров
- поиск товаров в магазине
- система обратной связи
- курьерская доставка товара по России
- множество пунктов самовывоза в Москве и по всей России
- консультации менеджеров

Мы всегда рады общению с нашими клиентами. Если у Вас есть какие-либо пожелания, предложения, замечания, касающиеся работы нашего Интернет-магазина - пишите нам, и мы с благодарностью примем Ваше мнение во внимание.

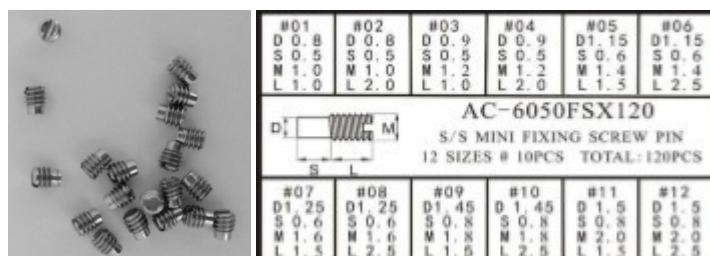
С уважением, Crona-Parts.

СОДЕРЖАНИЕ

ВИНТЫ	03
ВТУЛКИ, ФУТЕРЫ	06
ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ	07
КНОПКИ	25
СТРЕЛКИ	26
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	30
СТЕКЛА	31
УПЛОТНИТЕЛИ	36
РЕМНИ	44
ЧАСТИ БРАСЛЕТОВ	46
ШТИФТЫ И ШПИЛЬКИ	53
МЕХАНИЗМЫ И ИХ ЧАСТИ	59
ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ	81
ШКАТУЛКИ ДЛЯ АВТОПОДЗАВОДА	83
МАСЛА И СМАЗКИ	84
СИЛИКОН, ПАСТЫ	89
КЛЕИ	94
ЧАСОВОЙ ИНСТРУМЕНТ	95
ОБОРУДОВАНИЕ	153
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	171
БРЕНДЫ	190

T-6050FS Винт без шляпки

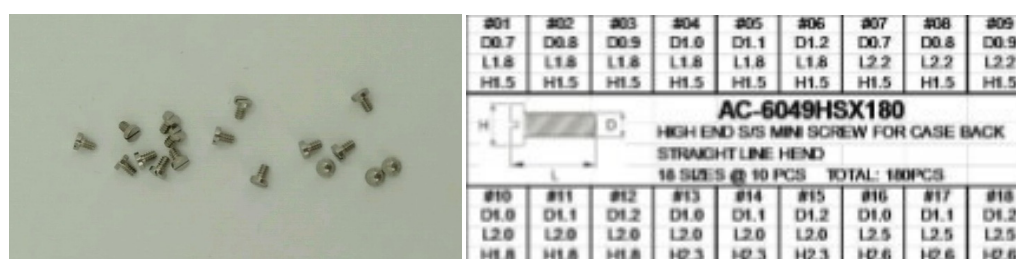
T-6050FS-01 - 20шт 0.8x0.5+1.0x1.0	T-6050FS-07 - 20шт 1.25x0.6+1.6x1.5
T-6050FS-02 - 20шт 0.8x0.5+1.0x2.0	T-6050FS-08 - 20шт 1.25x0.6+1.6x2.5
T-6050FS-03 - 20шт 0.9x0.5+1.2x1.0	T-6050FS-09 - 20шт 1.45x0.8+1.8x1.5
T-6050FS-04 - 20шт 0.9x0.5+1.2x2.0	T-6050FS-10 - 20шт 1.45x0.8+1.8x2.5
T-6050FS-05 - 20шт 1.15x0.6+1.4x1.5	T-6050FS-11 - 20шт 1.5x0.8+2.0x1.5
T-6050FS-06 - 20шт 1.15x0.6+1.4x2.5	T-6050FS-11 - 20шт 1.5x0.8+2.0x2.5



*Доступно под заказ

T-6049HS Винты для задней крышки часов

Винт задней крышки, 20шт 0.7x1.8 H1.5	T-6049HS-01
Винт задней крышки, 20шт 0.8x1.8 H1.5	T-6049HS-02
Винт задней крышки, 20шт 0.9x1.8 H1.5	T-6049HS-03
Винт задней крышки, 20шт 1.0x1.8 H1.5	T-6049HS-04
Винт задней крышки, 20шт 1.1x1.8 H1.5	T-6049HS-05
Винт задней крышки, 20шт 1.2x1.8 H1.5	T-6049HS-06
Винт задней крышки, 20шт 0.7x2.2 H1.5	T-6049HS-07
Винт задней крышки, 20шт 0.8x2.2 H1.5	T-6049HS-08
Винт задней крышки, 20шт 0.9x2.2 H1.5	T-6049HS-09
Винт задней крышки, 20шт 1.0x2.0 H1.8	T-6049HS-10
Винт задней крышки, 20шт 1.1x2.0 H1.8	T-6049HS-11
Винт задней крышки, 20шт 1.2x2.0 H1.8	T-6049HS-12
Винт задней крышки, 20шт 1.0x2.0 H2.3	T-6049HS-13
Винт задней крышки, 20шт 1.1x2.0 H2.3	T-6049HS-14
Винт задней крышки, 20шт 1.2x2.0 H2.3	T-6049HS-15
Винт задней крышки, 20шт 1.0x2.5 H2.6	T-6049HS-16
Винт задней крышки, 20шт 1.1x2.5 H2.6	T-6049HS-17
Винт задней крышки, 20шт 1.2x2.5 H2.6	T-6049HS-18



Набор винтов 18 размеров по 10шт. Всего 180 шт.

T-639MS Набор винтов для задних крышек в боксе, D-1.4-2.2mm



10 шт. каждого размера, всего 170шт.

Набор из 10 винтов одного вида:

NUMBER	HEAD DIA.	SIZE	QTY
NO.1	1.4H(+)	1X1.5	10PCS
NO.2	1.6H(+)	1X2.0	10PCS
NO.3	1.6H(+)	1X2.2	10PCS
NO.4	1.8H(+)	1X2.5	10PCS
NO.5	1.8H(+/-)	1X2.7	10PCS
NO.6	1.5H(+/-)	1.2X1.6	10PCS
NO.7	1.5H(+)	1.2X2.0	10PCS
NO.8	2.0H(+)	1.2X2.4	10PCS
NO.9	2.2H(+/-)	1.2X2.8	10PCS
NO.10	2.5H(+/-)	1.2X3.2	10PCS
NO.11	2.3H(+/-)	1.2X3.6	10PCS
NO.12	2.5H(+/-)	1.3X2.8	10PCS
NO.13	2.0H(+)	1.4X1.8	10PCS
NO.14	2.0H(+)	1.4X2.2	10PCS
NO.15	2.5H(-)	1.4X2.6	10PCS
NO.16	2.2H(+/-)	1.4X3.0	10PCS
NO.17	2.2H(+)	1.4X3.3	10PCS

* №1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 доступны под заказ

PB18-SK-6 Набор винтов для задних крышек в боксе



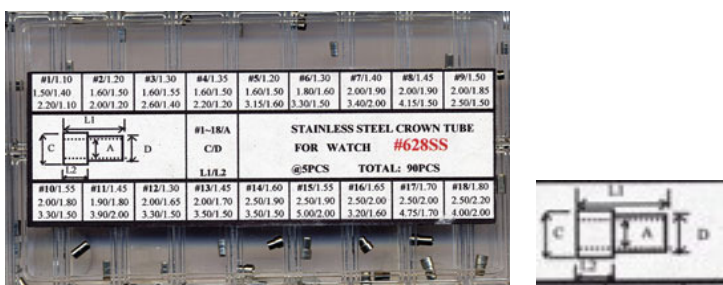
Набор винтов для задних крышек в боксе, D-1.0, 1.2, 1.4, L- 2.5 - 5.5mm 20 шт. каждого размера, всего 360шт.

T-851 (T-6004) Набор различных винтов для оптики и часов, 1000 шт.**T-851A (T-639WS) Набор винтов для часов, 250 шт.**

В наличии имеются различные винты для механизма Sellita (SW200)

Винт с конической головкой, со сферой, конец плоский 1824.00.SW200-1 (SW102168.A)	
Винт с конической головкой, со сферой, конец плоский 1827.00.G.SW200	
Винт с конической головкой, со сферой, конец с цапфой 1828.00.G.SW200	
Винт с полукруглой головкой, конец плоский 1819.00.G.SW200	
Винт с уступом, конец плоский 1823.00.1.SW200-1	
Винт с уступом, конец с цапфой 1831.00.G.SW200	
Винт с цилиндрической головкой, усиленной, со сферой, конец плоский 1817.00.N.SW200	
Винт с цилиндрической головкой, усиленной, со сферой, конец плоский 1820.00.1.SW200	
Винт с цилиндрической головкой, усиленной, со сферой, конец плоский 1821.00.M.SW200-1	
Винт с цилиндрической головкой, усиленной, со сферой, конец плоский 1822.00.G.SW200	
Винт с цилиндрической головкой, усиленной, со сферой, конец с цапфой 1818.00.G.SW200	

T-628SS Набор стальных футеров (втулок)



*Набор втулок 1.5 - 2.0 / 90шт. 18 размеров по 5шт. *Доступно под заказ

628CT-X Наборы из 10 втулок одного вида:

	INT. DIA.	OUTER DIA. "C"	OUTER DIA. "D"	L1	L2
NO.1	1.15	1.50	1.40	2.20	1.10
NO.2	1.20	1.60	1.50	2.00	1.20
NO.3	1.25	1.60	1.50	2.60	1.40
NO.4	1.25	1.60	1.50	2.20	1.20
NO.5	1.25	1.60	1.50	3.20	1.60
NO.6	1.25	1.80	1.60	3.30	1.50
NO.7	1.40	2.00	1.90	3.40	1.90
NO.8	1.50	2.00	1.90	4.20	1.50
NO.9	1.40	2.00	1.80	2.50	1.50
NO.10	1.50	2.00	1.80	3.30	1.50
NO.11	1.50	2.00	1.80	3.90	1.90
NO.12	1.30	2.00	1.60	3.30	1.50
NO.13	1.40	2.00	1.70	3.50	1.50
NO.14	1.55	2.50	1.90	3.20	1.50
NO.15	1.55	2.50	1.90	4.95	2.00
NO.16	1.65	2.50	2.00	3.20	1.60
NO.17	1.65	2.50	2.00	4.75	2.00
NO.18	1.85	2.50	2.20	4.05	1.90

T-628BCT Набор втулок

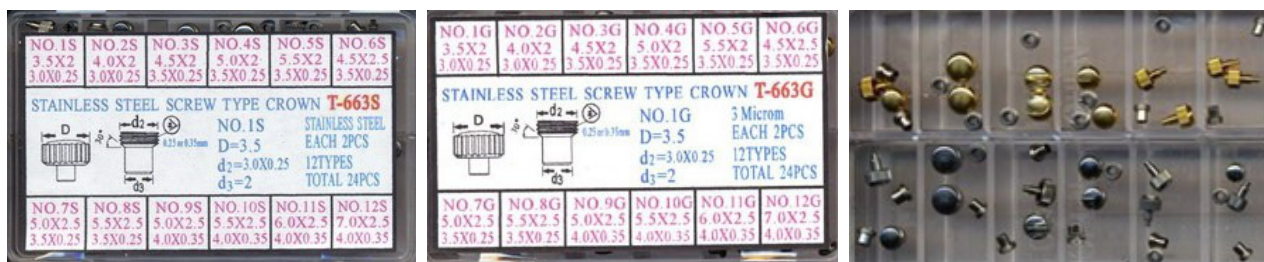


NO.1	1.5X1.2+1.4X1.2
NO.2	1.5X1.2+1.4X1.4
NO.3	1.6X1.0+1.4X0.9
NO.4	1.6X1.0+1.52X0.9
NO.5	1.6X1.3+1.52X1.2
NO.6	1.62X2.3
NO.7	1.8X0.8+1.62X1.0
NO.8	1.8X1.2+1.62X1.3
NO.9	2.3X1.0+1.62X2.0
NO.10	2.52X3.0
NO.11	2.5X2.0+2.02X2.0
NO.12	2.5X1.0+2.32X2.0
NO.13	2.5X1.0+1.82X1.5
NO.14	2.02X2.5
NO.15	2.0X1.5+1.82X1.5
NO.16	2.0X1.0+1.72X1.2
NO.17	2.0X1.0+1.62X1.2
NO.18	2.3X1.2+2.02X1.2

*Набор втулок 1.5 - 2.0 / 90шт. 18 размеров по 5шт. *Доступно под заказ

T-663S/G 0.9mm Набор стальных винтовых головок со втулками

12 видов по 2шт., всего 24шт. Есть желтые и белые:



*Доступно под заказ

663G/S-X-P2 Головка винтовая с футором (желтая или белая) 2шт/уп.

NUMBER & SIZE	NUMBER & SIZE
NO.1S 3.5X2+3.0X0.25	NO.2S 4.0X2+3.0X0.25
NO.3S 4.5X2+3.5X0.25	NO.4S 5.0X2+3.5X0.25
NO.5S 5.5X2+3.5X0.25	NO.6S 4.5X2.5+3.5X0.25
NO.7S 5.0X2.5+3.5X0.25	NO.8S 5.5X2.5+3.5X0.25
NO.9S 5.0X2.5+4.0X0.35	NO.10S 5.5X2.5+4.0X0.35
NO.11S 6.0X2.5+4.0X0.35	NO.12S 7.0X2.5+4.0X0.35

REFILL FOR 663G-P2
STAINLESS STEEL SCREW TYPE CROWN
ART NO. : NO.10G
SIZE : 5.0X2.5X4.0X0.35 MM
COLOUR : A/G
QUANTITY : 2 PCS

REFILL FOR 663S-P2
STAINLESS STEEL SCREW TYPE CROWN
ART NO. : NO.9S
SIZE : 5.0X2.5X4.0X0.35 MM
COLOUR : PNP
QUANTITY : 2 PCS

T-623 0.9mm

***T-623A2** Набор винтовых головок со втулками, 14 видов по 2шт., всего 28шт.



NUMBER	DIAMETER	TUBE	QTY	REMARKS
NO.3G	4.00	2.20	2PCS	YELLOW
NO.4G	4.50	2.20	2PCS	YELLOW
NO.5G	5.00	2.20	2PCS	YELLOW
NO.6G	5.00	2.50	2PCS	YELLOW
NO.7G	5.50	2.50	2PCS	YELLOW
NO.8G	6.00	2.50	2PCS	YELLOW
NO.9G	7.00	2.80	2PCS	YELLOW
NO.3S	4.00	2.20	2PCS	SILVER
NO.4S	4.50	2.20	2PCS	SILVER
NO.5S	5.00	2.20	2PCS	SILVER
NO.6S	5.00	2.50	2PCS	SILVER
NO.7S	5.50	2.50	2PCS	SILVER
NO.8S	6.00	2.50	2PCS	SILVER
NO.9S	7.00	2.80	2PCS	SILVER
	TOTAL		28PCS	

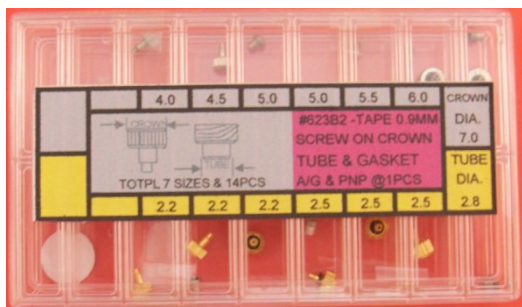
***T-623B** Набор винтовых головок со втулками, 9 видов по 2шт., всего 18шт.



NUMBER	DIAMETER	TUBE	PNP	GILT
NO.1	3.50	2.00	1PC	1PC
NO.2	4.00	2.00	1PC	1PC
NO.3	4.00	2.20	1PC	1PC
NO.4	4.50	2.20	1PC	1PC
NO.5	5.00	2.20	1PC	1PC
NO.6	5.00	2.50	1PC	1PC
NO.7	5.50	2.50	1PC	1PC
NO.8	6.00	2.50	1PC	1PC
NO.9	7.00	2.80	1PC	1PC

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

***T-623B2** Набор винтовых головок со втулками, 14 видов по 1шт.



Номер		TUBE	QTY	REMARKS
NO.3G	4.00	2.20	1PCS	YELLOW
NO.4G	4.50	2.20	1PCS	YELLOW
NO.5G	5.00	2.20	1PCS	YELLOW
NO.6G	5.00	2.50	1PCS	YELLOW
NO.7G	5.50	2.50	1PCS	YELLOW
NO.8G	6.00	2.50	1PCS	YELLOW
NO.9G	7.00	2.80	1PCS	YELLOW
NO.3S	4.00	2.20	1PCS	SILVER
NO.4S	4.50	2.20	1PCS	SILVER
NO.5S	5.00	2.20	1PCS	SILVER
NO.6S	5.00	2.50	1PCS	SILVER
NO.7S	5.50	2.50	1PCS	SILVER
NO.8S	6.00	2.50	1PCS	SILVER
NO.9S	7.00	2.80	1PCS	SILVER
	TOTAL		14PCS	

*Доступно под заказ

623AG/AS-0.9-0X-G/S-P2 Головка винтовая с футором (желтая или белая) 2шт/уп.:

623AG-0.9-03G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 4.0x2.2x0.9
623AG-0.9-04G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 4.5x2.2x0.9
623AG-0.9-05G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 5.0x2.2x0.9
623AG-0.9-06G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 5.0x2.5x0.9
623AG-0.9-07G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 5.5x2.5x0.9
623AG-0.9-08G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 6.0x2.5x0.9
623AG-0.9-09G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 7.0x2.8x0.9
623AS-0.9-03S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 4.0x2.2x0.9
623AS-0.9-04S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 4.5x2.2x0.9
623AS-0.9-05S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 5.0x2.2x0.9
623AS-0.9-06S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 5.0x2.5x0.9
623AS-0.9-07S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 5.5x2.5x0.9
623AS-0.9-08S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 6.0x2.5x0.9
623AS-0.9-09S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 7.0x2.8x0.9

***T-604-JCK1/0.9** Набор переводных головок, диаметр 0.9мм. Все головки влагозащитные. Стальные - по 2шт. каждого размера, желтые - по 5шт. на размер. Всего 63 шт.в наборе.

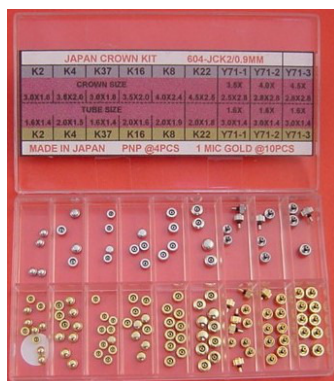


		Белые	Желтые
ROUND HEAD DIA.X TUBE	NO.1 K2 3.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.2 K4 3.5X2.0	2PCS	5PCS
FLAT HEAD DIA. X TUBE	NO.3 K37 3.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.4 K16 3.5X2.0	2PCS	5PCS
ROUND HEAD DIA.XTUBE	NO.5 K8 4.0X2.0	2PCS	5PCS
	NO.6 K22 4.5X2.0	2PCS	5PCS
T-TYPE CROWN DIAXTUBE	NO.7 Y71-1 3.5X1.6	2PCS	5PCS
	NO.8 Y71-2 4.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.9 Y71-3 4.5X1.6	2PCS	5PCS

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

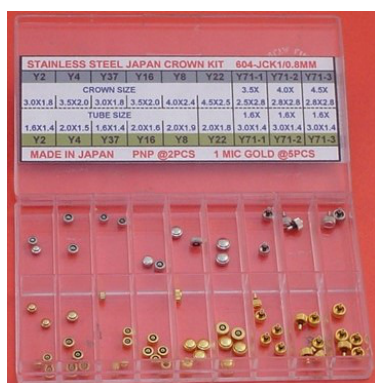
09

***T-604-JCK2/0.9** Набор переводных головок, диаметр 0.9мм. Все головки влагозащитные. Стальные - по 4шт. каждого размера, желтые - по 10шт. на размер. Всего 126 шт.в наборе.



		Белые	Желтые
ROUND HEAD DIA.X TUBE	NO.1 K2 3.0X1.6	4PCS	10PCS
	NO.2 K4 3.5X2.0	4PCS	10PCS
FLAT HEAD DIA. X TUBE	NO.3 K37 3.0X1.6	4PCS	10PCS
	NO.4 K16 3.5X2.0	4PCS	10PCS
ROUND HEAD DIA.XTUBE	NO.5 K8 4.0X2.0	4PCS	10PCS
	NO.6 K22 4.5X2.0	4PCS	10PCS
T-TYPE CROWN DIAXTUBE	NO.7 Y71-1 3.5X1.6	4PCS	10PCS
	NO.8 Y71-2 4.0X1.6	4PCS	10PCS
	NO.9 Y71-3 4.5X1.6	4PCS	10PCS

***T-604-JCK1/0.8(0.7)** Набор переводных головок, диаметр 0.8 (0.7)мм. Все головки влагозащитные. Стальные - по 2шт. каждого размера, желтые - по 5шт. на размер. Всего 63шт. в наборе.



		Белые	Желтые
ROUND HEAD DIA.X TUBE	NO.1 Y2 3.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.2 Y4 3.5X2.0	2PCS	5PCS
FLAT HEAD DIA. X TUBE	NO.3 Y37 3.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.4 Y16 3.5X2.0	2PCS	5PCS
ROUND HEAD DIA.XTUBE	NO.5 Y8 4.0X2.0	2PCS	5PCS
	NO.6 Y22 4.5X2.0	2PCS	5PCS
T-TYPE CROWN DIAXTUBE	NO.7 Y71-1 3.5X1.6	2PCS	5PCS
	NO.8 Y71-2 4.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.9 Y71-3 4.5X1.6	2PCS	5PCS

***T-604-JCK2/0.8(0.7)** Набор переводных головок, диаметр 0.8(0.7)мм. Все головки влагозащитные. Стальные - по 4шт. каждого размера, желтые - по 10шт. на размер. Всего 126 шт. в наборе.

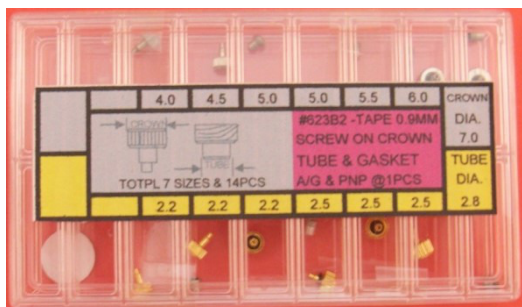


		Белые	Желтые
ROUND HEAD DIA.X TUBE	NO.1 Y2 3.0X1.6	4PCS	10PCS
	NO.2 Y4 3.5X2.0	4PCS	10PCS
FLAT HEAD DIA. X TUBE	NO.3 Y37 3.0X1.6	4PCS	10PCS
	NO.4 Y16 3.5X2.0	4PCS	10PCS
ROUND HEAD DIA.XTUBE	NO.5 Y8 4.0X2.0	4PCS	10PCS
	NO.6 Y22 4.5X2.0	4PCS	10PCS
T-TYPE CROWN DIAXTUBE	NO.7 Y71-1 3.5X1.6	4PCS	10PCS
	NO.8 Y71-2 4.0X1.6	4PCS	10PCS
	NO.9 Y71-3 4.5X1.6	4PCS	10PCS

*Доступно под заказ

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

***T-623B2** Набор винтовых головок со втулками, 14 видов по 1шт.



Номер		TUBE	QTY	REMARKS
NO.3G	4.00	2.20	1PCS	YELLOW
NO.4G	4.50	2.20	1PCS	YELLOW
NO.5G	5.00	2.20	1PCS	YELLOW
NO.6G	5.00	2.50	1PCS	YELLOW
NO.7G	5.50	2.50	1PCS	YELLOW
NO.8G	6.00	2.50	1PCS	YELLOW
NO.9G	7.00	2.80	1PCS	YELLOW
NO.3S	4.00	2.20	1PCS	SILVER
NO.4S	4.50	2.20	1PCS	SILVER
NO.5S	5.00	2.20	1PCS	SILVER
NO.6S	5.00	2.50	1PCS	SILVER
NO.7S	5.50	2.50	1PCS	SILVER
NO.8S	6.00	2.50	1PCS	SILVER
NO.9S	7.00	2.80	1PCS	SILVER
	TOTAL		14PCS	

*Доступно под заказ

623AG/AS-0.9-0X-G/S-P2 Головка винтовая с футором (желтая или белая) 2шт/уп.:

623AG-0.9-03G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 4.0x2.2x0.9
623AG-0.9-04G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 4.5x2.2x0.9
623AG-0.9-05G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 5.0x2.2x0.9
623AG-0.9-06G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 5.0x2.5x0.9
623AG-0.9-07G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 5.5x2.5x0.9
623AG-0.9-08G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 6.0x2.5x0.9
623AG-0.9-09G-P2	Набор винтовых головок, желтые, 2шт/уп 7.0x2.8x0.9
623AS-0.9-03S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 4.0x2.2x0.9
623AS-0.9-04S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 4.5x2.2x0.9
623AS-0.9-05S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 5.0x2.2x0.9
623AS-0.9-06S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 5.0x2.5x0.9
623AS-0.9-07S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 5.5x2.5x0.9
623AS-0.9-08S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 6.0x2.5x0.9
623AS-0.9-09S-P2	Набор винтовых головок, сталь, 2шт/уп 7.0x2.8x0.9

***T-604-JCK1/0.9** Набор переводных головок, диаметр 0.9мм. Все головки влагозащитные. Стальные - по 2шт. каждого размера, желтые - по 5шт. на размер. Всего 63 шт.в наборе.



		Белые	Желтые
ROUND HEAD DIA.X TUBE	NO.1 K2 3.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.2 K4 3.5X2.0	2PCS	5PCS
FLAT HEAD DIA. X TUBE	NO.3 K37 3.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.4 K16 3.5X2.0	2PCS	5PCS
ROUND HEAD DIA.XTUBE	NO.5 K8 4.0X2.0	2PCS	5PCS
	NO.6 K22 4.5X2.0	2PCS	5PCS
T-TYPE CROWN DIAXTUBE	NO.7 Y71-1 3.5X1.6	2PCS	5PCS
	NO.8 Y71-2 4.0X1.6	2PCS	5PCS
	NO.9 Y71-3 4.5X1.6	2PCS	5PCS

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

В наличии и под заказ есть отдельные переводные головки из наборов:



604JCK-0.9-Y2-S Головка переводная, Citizen, белая, 3.0x1.6x0.9



604JCK-0.9-K2-G Головка переводная, Citizen, желтая, 3.0x1.6x0.9



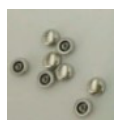
604JCK-0.9-Y37-S Головка переводная, Citizen, белая, 3.0x1.6x0.9

604JCK-0.9-K4-G Головка переводная, Citizen, желтая, 3.0x1.6x0.9



604JCK-0.9-Y4-S Головка переводная, Citizen, белая, 3.5x1.6x0.9

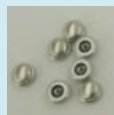
604JCK-0.9-K37-G Головка переводная, Citizen, желтая, 3.0x1.6x0.9



604JCK-0.9-Y16-S Головка переводная, Citizen, белая, 3.5x2.0x0.9



604JCK-0.9-Y2-G Головка переводная, Citizen, желтая, 3.0x1.6x0.9



604JCK-0.9-Y8-S Головка переводная, Citizen, белая, 4.0x2.0x0.9

604JCK-0.9-K16-G Головка переводная, Citizen, желтая, 3.5x2.0x0.9, с футером, плоская головка

604JCK-0.9-Y22-S Головка переводная, Citizen, белая, 4.5x2.0x0.9

604JCK-0.9-K22-G Головка переводная, Citizen, желтая, 3.0x2.0x0.9, с футером, плоская головка

604JCK-0.9-K2-S Головка переводная, Citizen, сталь, 3.0x1.6x0.9, закругленная головка



604JCK-0.9-Y71-1G Головка переводная, Citizen, желтая, 3.5x1.6x0.9 с футером, T-TYPE

604JCK-0.9-K4-S Головка переводная, Citizen, сталь, 3.5x2.0x0.9, закругленная головка



604JCK-0.9-Y71-2G Головка переводная, Citizen, желтая, 4.0x1.6x0.9 с футером, T-TYPE

604JCK-0.9-K37-S Головка переводная, Citizen, сталь, 3.0x1.6x0.9, плоская головка

604JCK-0.9-K8-G Головка переводная, Citizen, желтая, 4.0x2.0x0.9, с футером, круглая головка

604JCK-0.9-K16-S Головка переводная, Citizen, сталь, 3.5x2.0x0.9 плоская головка



604JCK-0.9-Y8-G Головка переводная, Citizen, желтая, 4.0x2.0x0.9

604JCK-0.9-K8-S Головка переводная, Citizen, сталь, 4.0x2.0x0.9, круглая головка



604JCK-0.9-Y71-3G Головка переводная, Citizen, желтая, 4.5x1.6x0.9

604JCK-0.9-K22-S Головка переводная, Citizen, сталь, 4.5x2.0x0.9

Круглая головка

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

Диаметр 0.7/0.8	Желтые/Белые
Круглая головка	NO.1 Y2 3.0X1.6
	NO.2 Y4 3.5X2.0
Плоская головка	NO.3 Y37 3.0X1.6
	NO.4 Y16 3.5X2.0
Круглая головка	NO.5 Y8 4.0X2.0
	NO.6 Y22 4.5X2.0
T-TYPE	NO.7 Y71-1 3.5X1.6
	NO.8 Y71-2 4.0X1.6
	NO.9 Y71-3 4.5X1.6

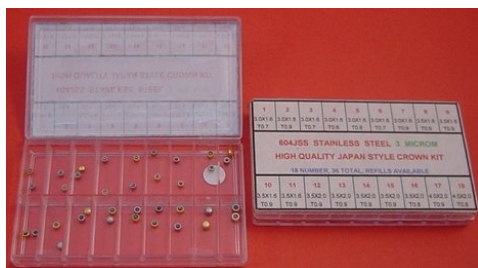
Набор из одного вида переводных головок (5 или 10 шт./уп.)

604JCK-0.9-Y2-G-P10	Набор головок Citizen, 10шт/уп. желтые, 3.0x1.6x0.9	604JCK-0.9-Y8-S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 4.0x2.0x0.9
604JCK-0.9-Y22-G-P10	Набор головок Citizen, 10шт/уп. желтые 4.5x2.0x0.9	604JCK-0.9-Y37-G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 3.0x1.6x0.9
604JCK-0.9-Y71-1G-P10	Набор головок Citizen, 10шт/уп. желтые, 3.5x1.6x0.9	604JCK-0.9-Y2-G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 3.0x1.8x0.9
604JSS-0.9-08W-S-P10	Набор головок Citizen, 10шт/уп. белые, 4.0x2.0x0.9	604JCK-0.9-Y16-G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 3.5x2.0x0.9
604JCK-0.9-Y8-S-P10	Набор головок Citizen, 10шт/уп. белые, 4.0x2.0x0.9	604JCK-0.9-Y4-G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 3.5x2.5x0.9
604JCK-0.9-Y2-S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 3.0x1.6x0.9	604JCK-0.8-Y71-3S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 4.5x1.6x0.8
604JCK-0.9-Y4-S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 3.5x1.6x0.9	604JCK-0.8-Y71-1S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 3.5x2.5x0.8
604JCK-0.9-Y71-2S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 4.0x1.6x0.9	604JCK-0.8-Y71-3G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 4.5x2.8x0.8
604JCK-0.9-Y71-3S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 4.5x1.6x0.9	604JCK-0.8-Y71-2G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 4.0x2.8x0.8
604JCK-0.9-Y22-S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 4.5x2.0x0.9	604JCK-0.8-Y71-1G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 3.5x2.5x0.8
604JCK-0.9-K-2S-5P	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 3.0x1.8x0.9	604JCK-0.7-Y71-1G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 3.5x2.5x0.7
604JCK-0.9-K37-S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 3.0x1.8x0.9	604JCK-0.7-Y71-3G-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. желтые, 4.5x2.8x0.7
604JCK-0.9-Y71-1S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 3.5x1.6x0.9	604JCK-0.7-Y71-3S-P5	Набор головок Citizen, 5шт/уп. белые, 4.5x2.8x0.7

T-604JSS

T-604JSS Набор головок, желтые и стальные, 18 видов по 2 шт. каждого вида, всего 36 шт.

Напыление - 3 мкм.



NUMBER "NO."	DIAMETER "D"	TUBE SIZE "T"	TAP SIZE "TP"					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.0X1.6	3.0X1.6	3.0X1.6	3.0X1.6	3.0X1.6	3.0X1.6	3.0X1.6	3.5X1.6	3.5X1.6
TP0.7	TP0.9	TP0.7	TP0.6	TP0.8	TP0.7	TP0.9	TP0.9	TP0.9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
3.5X1.6	3.5X1.6	3.5X2.0	3.5X2.0	3.5X2.0	3.5X2.0	3.5X2.0	4.0X2.0	4.0X2.0
TP0.9	TP0.9	TP0.9	TP0.9	TP0.9	TP0.9	TP0.8	TP0.9	TP0.8

Поштучные головки:

604JSS-SS-X, белые

	604JSS-SS-1	3.0x1.6x0.7	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-2	3.0x1.6x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-3	3.0x1.6x0.7	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-4	3.0x1.6x0.6	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-5	3.0x1.6x0.8	с футером, закругленная головка
	604JSS-SS-6	3.0x1.6x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-7	3.0x1.6x0.9	с футером, плоская головка
	604JSS-SS-8	3.5x1.6x0.9	без футера, круглая головка
	604JSS-SS-9	3.5x1.6x0.9	с небольшим футером, плоская головка
	604JSS-SS-10	3.5x1.6x0.9	
	604JSS-SS-11	3.5x1.6x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-12	3.5x2.0x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-13	3.5x2.0x0.9	без футера, закругленная головка
	604JSS-SS-14	3.5x2.0x0.9	без футера, закругленная головка
	604JSS-SS-15	3.5x2.0x0.9	с небольшим футером, плоская головка
	604JSS-SS-16	3.5x2.0x0.8	с небольшим футером, плоская головка
	604JSS-SS-17	4.0x2.0x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-SS-18	4.0x2.0x0.8	без футера, плоская головка

604JSS-AG-X, желтые

	604JSS-AG-1	3.0x1.6x0.7	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-2	3.0x1.6x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-3	3.0x1.6x0.7	
	604JSS-AG-4	3.0x1.6x0.6	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-5	3.0x1.6x0.8	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-6	3.0x1.6x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-7	3.0x1.6x0.9	с футером, плоская головка
	604JSS-AG-8	3.5x1.6x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-9	3.5x1.6x0.9	с небольшим футером, плоская головка
	604JSS-AG-10	3.5x1.6x0.9	с небольшим футером, плоская головка
	604JSS-AG-11	3.5x1.6x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-12	3.5x2.0x0.9	с небольшим футером, плоская головка
	604JSS-AG-13	3.5x2.0x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-14	3.5x2.0x0.9	без футера, плоская головка
	604JSS-AG-15	3.5x2.0x0.9	
	604JSS-AG-16	3.5x2.0x0.8	с небольшим футером, плоская головка
	604JSS-AG-17	4.0x2.0x0.9	
	604JSS-SS-18	4.0x2.0x0.8	без футера, плоская головка

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

T-604JSS-202 Набор головок переводных Superparts желт+бел, 54шт.

Напыление - 3 мкм.



NO.1GX1	2.5X0.6X120	NO.8GX3	3.0X0.7X140
NO.19GRX2	2.5X0.6X120	NO.9WX3	3.0X0.6X120
NO.2WX1	2.5X0.6X120	NO.10GX3	3.0X0.6X120
NO.20WRX2	2.5X0.6X120	NO.11WRX3	3.0X0.9X140
NO.3WX1	3.0X0.6X120	NO.12GRX3	3.0X0.9X140
NO.3GX2	3.0X0.6X120	NO.13WRX3	3.0X0.7X120
NO.4WX1	3.0X0.6X120	NO.14GRX3	3.0X0.7X140
NO.4GX2	3.0X0.6X120	NO.15WRX3	3.0X0.6X120
NO.5WX3	3.0X0.9X140	NO.16GRX3	3.0X0.6X120
NO.6GX3	3.0X0.9X140	NO.17WRX3	3.5X0.9X140
NO.7WX3	3.0X0.7X120	NO.18GRX3	3.5X0.9X140

604JSSW-XXX поштучные головки:

	02W 2.5x1.2x0.6 с футером, плоская головка		01G 2.5x1.2x0.6 с футером, круглая головка
	03W 3.0x1.2x0.6 с футером, с камнем		03G 3.0x1.2x0.6 с футером, с камнем
	04W 3.0x1.2x0.6 с футером, круглая головка		04G 3.0x1.2x0.6 с футером, круглая головка
	07W 3.0x1.2x0.7 с футером, круглая головка		06G 3.0x1.4x0.9 с футером, круглая головка
	09W 3.0x1.2x0.6 с футером, круглая головка		08G 3.0x1.4x0.7 с футером, круглая головка
	12W 3.5x1.4x0.9 без футера, плоская головка		10G 3.0x1.2x0.6 с футером, круглая головка
	13W 3.0x1.2x0.7 с футером, с камнем		12GR 3.0x1.4x0.9 с футером, с камнем
	14W 3.5x1.4x0.9 без футера, плоская головка		15G 3.5x1.4x0.9 с небольшим футером, плоская головка
	15W 3.0x1.2x0.6 с футером, с камнем		16G 3.0x1.2x0.6 с футером, с камнем
	16W 3.0x1.2x0.6 с небольшим футером, плоская головка		17G 4.0x2.0x0.9 без футера, плоская головка
	17WR 3.5x1.4x0.9 с футером, с камнем		18G 3.5x1.4x0.9 с футером, с камнем
	18W 3.5x1.4x0.9 без футера, плоская головка		19GR 2.5x1.2x0.6 с футером, с камнем
	20WR 2.5x1.2x0.6 с футером, с камнем		

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

***T-6029RG** Набор переводных головок, розовое золото, диаметр – 0.9мм. 12 видов по 2 шт. каждого вида, всего 24 шт.

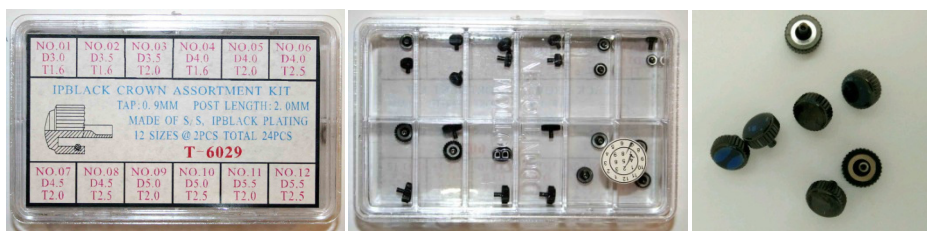


**Доступно под заказ*

В наличии имеются поштучные головки из набора:

6029-01RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D3.0×T1.6мм
6029-02RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D3.5×T1.6мм
6029-03RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D3.5×T2.0мм
6029-04RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D4.0×T1.6мм
6029-05RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D4.0×T2.0мм
6029-07RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D4.0×T2.0мм
6029-06RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D4.0×T2.5мм
6029-08RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D4.5×T2.5мм
6029-09RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D5.0×T2.0мм
6029-10RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D5.0×T2.5мм
6029-11RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D5.5×T2.0мм
6029-12RG	Головка переводная, розовая, 0,9, L2,0, D5.5×T2.5мм

***T-6029** Набор черных переводных головок, диаметр – 0.9мм. 12 видов по 2 шт. каждого вида, всего 24 шт.



В наличии имеются поштучные головки из набора:

6029-1	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D3.0×T1.6мм
6029-2	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D3.5×T1.6мм
6029-3	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D3.5×T2.0мм
6029-4	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D4.0×T1.6мм
6029-5	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D4.0×T2.0мм
6029-6	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D4.0×T2.5мм
6029-7	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D4.5×T2.0мм
6029-8	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D4.5×T2.5мм
6029-9	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D5.0×T2.0мм
6029-10	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D5.0×T2.5мм
6029-11	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D5.5×T2.0мм
6029-12	Головка переводная, черная, 0,9, L2,0, D5.5×T2.5мм

T-6030



Набор титановых головок, 0,9x2,0мм
12 видов по 2 шт.
каждого вида, всего 24 шт.

AC-6030		T-6030			
TITANIUM CROWN KIT ASSORTMENT					
NO.01 D3.0 T1.6	NO.02 D3.5 T1.6	NO.03 D3.5 T2.0	NO.04 D4.0 T1.6	NO.05 D4.0 T2.0	NO.06 D4.0 T2.5
NO.07 D4.5 T2.0	NO.08 D4.5 T2.5	NO.09 D5.0 T2.0	NO.10 D5.0 T2.5	NO.11 D5.5 T2.0	NO.12 D5.5 T2.5

EACH 2 PCS , TOTAL 12SIZE X 2 = 24PCS

В наличии имеются поштучные головки из набора:

- 6030-1** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D3.0XT1.6мм
- 6030-2** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D3.5XT1.6мм
- 6030-3** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D3.5XT2.0мм
- 6030-4** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D4.0XT1.6мм
- 6030-5** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D4.0XT2.0мм
- 6030-6** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D4.0XT2.5мм
- 6030-7** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D4.5XT2.0мм
- 6030-8** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D4.5XT2.5мм
- 6030-9** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D5.0XT2.0мм
- 6030-10** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D5.0XT2.5мм
- 6030-11** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D5.5XT2.0мм
- 6030-12** Головка переводная, титан, 0,9, L2.0, D5.5XT2.5мм

T-6033 Набор черных переводных головок, диаметр – 0.9мм. 12 видов по 2 шт. каждого вида, всего 24 шт.



AC-6033		BIG SIZE IPBLACK PLATING CROWN KIT			
T-6033 MADE OF STAINLESS STEEL, SIZE AS FOLLOWS.					
NO.1 D 6.0 T 2.0	NO.2 D 6.0 T 2.5	NO.3 D 6.5 T 2.0	NO.4 D 6.5 T 2.5	NO.5 D 7.0 T 2.0	NO.6 D 7.0 T 2.5
NO.7 D 7.5 T 2.5	NO.8 D 8.0 T 2.5	NO.9 D 8.5 T 2.5	NO.10 D 9.0 T 2.5	NO.11 D 9.5 T 2.5	NO.12 D 10.0 T 2.5

EACH 2PCS , TOTAL 12 SIZES AND 24PCS

В наличии имеются поштучные головки из набора:

- 6033-1** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D6.0XT2.0мм
- 6033-2** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D6.0XT2.5мм
- 6033-3** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D6.5XT2.0мм
- 6033-4** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D6.5XT2.5мм
- 6033-5** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D7.0XT2.0мм
- 6033-6** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D7.0XT2.5мм
- 6033-7** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D7.5XT2.5мм
- 6033-8** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D8.0XT2.5мм
- 6033-9** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D8.5XT2.5мм
- 6033-10** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D9.0XT2.5мм
- 6033-11** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D9.5XT2.5мм
- 6033-12** Головка переводная, черная, 0,9, L2.0, D10.0XT2.5мм

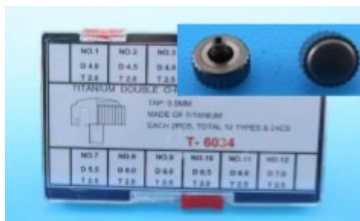
ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

***T-6033RG** Набор головок, розовое золото, 12 видов по 2 шт. каждого вида, всего 24 шт.



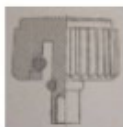
NO.1 D 6.0 T 2.0	NO.2 D 6.0 T 2.5	NO.3 D 6.5 T 2.0	NO.4 D 6.5 T 2.5	NO.5 D 7.0 T 2.0	NO.6 D 7.0 T 2.5
NO.7 D 7.5 T 2.5	NO.8 D 8.0 T 2.5	NO.9 D 8.5 T 2.5	NO.10 D 9.0 T 2.5	NO.11 D 9.5 T 2.5	NO.12 D 10.0 T 2.5

***T-6034** Набор титановых головок, 12 видов по 2шт. каждого вида, всего 24шт.



NO.1 D 4.0 T 2.0	NO.2 D 4.5 T 2.0	NO.3 D 4.5 T 2.5	NO.4 D 5.0 T 2.0	NO.5 D 5.0 T 2.5	NO.6 D 5.5 T 2.0
NO.7 D 5.5 T 2.5	NO.8 D 6.0 T 2.0	NO.9 D 6.0 T 2.5	NO.10 D 6.5 T 2.0	NO.11 D 6.5 T 2.5	NO.12 D 7.0 T 2.5

***T-6010G/S** Набор переводных головок (желтые/белые), 12 размеров по 2 шт., всего 24 шт.



NO.1G : 4.0X2.0X3.0	NO.7G : 4.5X2.5X3.0
NO.2G : 4.5X2.0X3.0	NO.8G : 5.0X2.5X3.0
NO.3G : 5.0X2.0X3.0	NO.9G : 5.5X2.5X3.5
NO.4G : 5.5X2.0X3.5	NO.10G : 6.0X2.5X3.5
NO.5G : 6.0X2.0X3.5	NO.11G : 6.5X2.5X3.5
NO.6G : 6.5X2.0X3.5	NO.12G : 7.0X2.5X3.5



**Доступно под заказ*

***T-603HCK1** Набор из 63шт переводных головок (9 видов головок, по 2шт. белых и по 5шт. желтых каждого вида)



Плоская головка

Круглая головка

NO.1 CW1-3 3X1.6	RF-603-09-1S OR 1G
NO.2 CW1-3.5 3.5X2.0	RF-603-09-2S OR 2G
NO.3 CW1-4.0 4.0X2.0	RF-603-09-3S OR 3G
NO.4 CW1-4.5 4.5X2.5	RF-603-09-4S OR 4G
NO.5 CW2-3.5 3.5X2.0	RF-603-09-5S OR 5G
NO.6 CW2-4.0 4.0X2.0	RF-603-09-6S OR 6G
NO.7 CW2-4.5 4.5X2.5	RF-603-09-7S OR 7G
NO.9 CT1-4.0 4.0X2.0	RF-603-09-9S OR 9G

Под заказ доступны наборы с диаметром 0.9, 0.8 и 0.7 мм

Также доступны под заказ отдельно переводные головки из набора.

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

***Т-603НСК2** Набор из 126 шт переводных головок (9 видов головок, по 4шт. белых и по 10шт. желтых каждого вида)



Плоская головка

Круглая головка

NO.1 CW1-3 3X1.6	RF-603-0.9-1S OR 1G
NO.2 CW1-3.5 3.5X2.0	RF-603-0.9-2S OR 2G
NO.3 CW1-4.0 4.0X2.0	RF-603-0.9-3S OR 3G
NO.4 CW1-4.5 4.5X2.5	RF-603-0.9-4S OR 4G
NO.5 CW2-3.5 3.5X2.0	RF-603-0.9-5S OR 5G
NO.6 CW2-4.0 4.0X2.0	RF-603-0.9-6S OR 6G
NO.7 CW2-4.5 4.5X2.5	RF-603-0.9-7S OR 7G
NO.9 CT1-4.0 4.0X2.0	RF-603-0.9-9S OR 9G

Под заказ доступны наборы с диаметром 0.9, 0.8 и 0.7 мм

***Т-603SS-36(W/G)** Набор из 36 шт. переводных головок (белых или желтых)

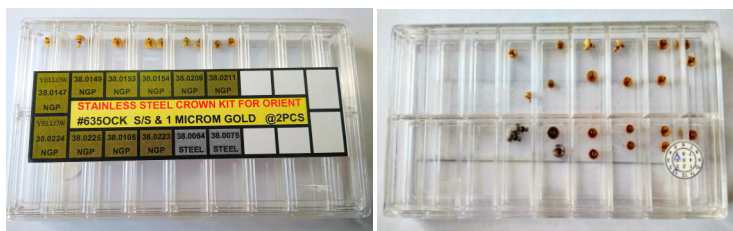


NUMBER "NO."	DIAMETER "D"	TUBE SIZE "T"	TAP SIZE "TP"	POST LENGTH "P"	
NO. 01 D3.0XT1.6 TP 0.6, P 0.6	NO. 02 D3.0XT1.6 TP 0.7, P 0.6	NO. 03 D3.0XT1.8 TP 0.7, P 0.6	NO. 04 D3.0XT1.6 TP 0.8, P 0.6	NO. 05 D3.0XT1.8 TP 0.8, P 0.6	NO. 06 D3.0XT1.6 TP 0.9, P 0.6
NO. 07 D3.0XT1.8 TP 0.9, P 0.6	NO. 09 D3.5XT1.6 TP 0.9, P 0.6	NO. 10 D3.5XT1.8 TP 0.9, P 0.6	NO. 11 D3.5XT2.0 TP 0.9, P 0.6	NO. 12 D4.0XT1.6 TP 0.9, P 0.6	NO. 13 D4.0XT2.0 TP 0.9, P 0.6
NO. 14 D4.0XT2.5 TP 0.9, P 0.6	NO. 15 D4.5XT2.0 TP 0.9, P 0.6	NO. 16 D4.5XT2.5 TP 0.9, P 0.6	NO. 17 D5.0XT2.0 TP 0.9, P 0.6	NO. 18 D5.0XT2.5 TP 0.9, P 0.6	NO. 19 D5.5XT2.0 TP 0.9, P 0.6
NO. 20 D5.5XT2.5 TP 0.9, P 0.6	NO. 21 D3.0XT1.6 TP 0.7, P 2.0	NO. 22 D3.0XT1.6 TP 0.8, P 2.0	NO. 23 D3.0X1.6 TP 0.9, P 2.0	NO. 24 D3.0XT1.8 TP 0.9, P 2.0	NO. 26 D3.5XT1.6 TP 0.9, P 2.0
NO. 27 D3.5XT1.8 TP 0.9, P 2.0	NO. 28 D3.5XT2.0 TP 0.9, P 2.0	NO. 29 D4.0XT2.0 TP 0.9, P 2.0	NO. 30 D4.0XT2.5 TP 0.9, P 2.0	NO. 31 D4.5XT2.0 TP 0.9, P 2.0	NO. 32 D4.5XT2.5 TP 0.9, P 2.0
NO. 33 D5.0XT2.0 TP 0.9, P 2.0	NO. 34 D5.0XT2.5 TP 0.9, P 2.0	NO. 35 D5.5XT2.0 TP 0.9, P 2.0	NO. 36 D5.5XT2.5 TP 0.9, P 2.0	NO. 37 D4.5XT2.2 TP 1.0, P 0.6	NO. 38 D5.5XT2.5 TP 1.2, P 2.0

Также доступны под заказ отдельные переводные головки из набора.

6350СК Набор переводных головок к часам Orient

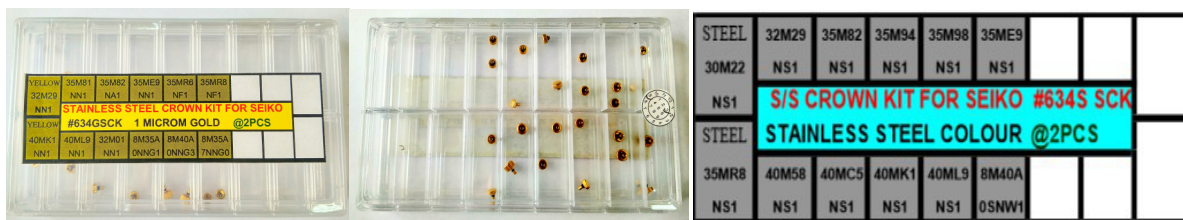
12 видов, позолоченных и стальных, по 2шт. каждого вида



Желтая 38.0147 NGP	Желтая 38.0149 NGP	Желтая 38.0153 NGP	Желтая 38.0154 NGP	Желтая 38.0209 NGP	Желтая 38.0211 NGP
Желтая 38.0224 NGP	Желтая 38.0225 NGP	Желтая 38.0105 NGP	Желтая 38.0223 NGP	Стальная 38.0064 STEEL	Стальная 38.0075 STEEL

Под заказ доступны отдельные головки из набора.

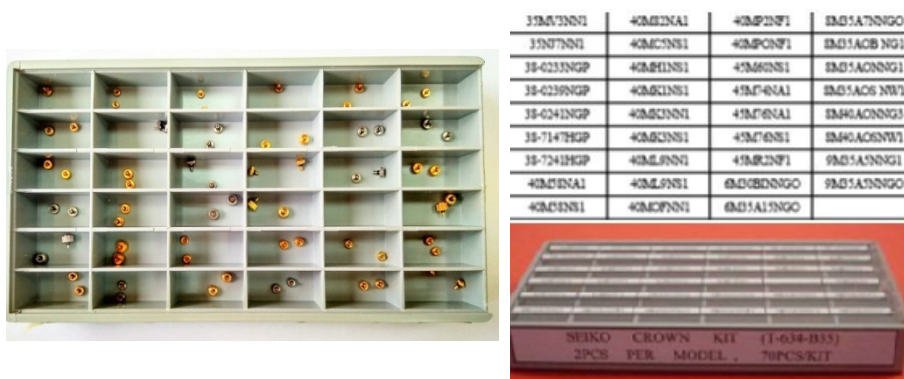
634 GSCK/SSCK Набор переводных головок к часам Seiko (желтых или белых) 12 видов, по 2шт. каждого вида



Желтая 32M29 NN1	Желтая 35M81 NN1	Желтая 35M82 NA1	Желтая 35ME9 NN1	Желтая 35MR6 NF1	Желтая 35MR8 NF1
Желтая 40MK1 NN1	Желтая 40ML9 NN1	Желтая 32M01 NN1	Желтая 8M35A 0NNG1	Желтая 8M40A 0NNG3	Желтая 8M35A 7NNG0

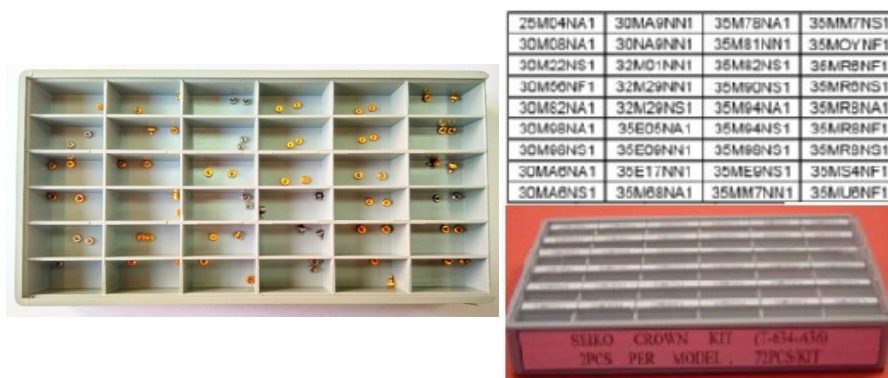
Под заказ доступны отдельные головки из набора.

T-634-B35 Набор из 70шт переводных головок к SEIKO 35 видов по 2 шт каждой модели



Под заказ доступны отдельные головки из набора.

T-634-A36 Набор из 72шт переводных головок к SEIKO 36 видов по 2 шт каждой модели



Под заказ доступны отдельные головки из набора.

ПЕРЕВОДНЫЕ ГОЛОВКИ

***T-664-0.9** Набор переводных головок для LORENZ, OMEGA, RHILIP WATCH, ZENITH, SECTOR WATCH 12 видов по 2 шт. каждого вида, всего 24 шт.



МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬ
LRZ DIA3.5	LRZ DIA5.5	OM DIA4.5	OM DIA5.0
OM DIA5.5	OM DIA6.85	PHW DIA4.0	ZN DIA.4.0
ZN DIA4.50	ZN DIA5.0	SCT DIA4.0	SCT DIA5.0

Под заказ доступны отдельные головки из набора.

T-659 *Набор пылезащитных головок без футора. В наборе 60шт. (6 размеров, в двух цветах по 5шт.)

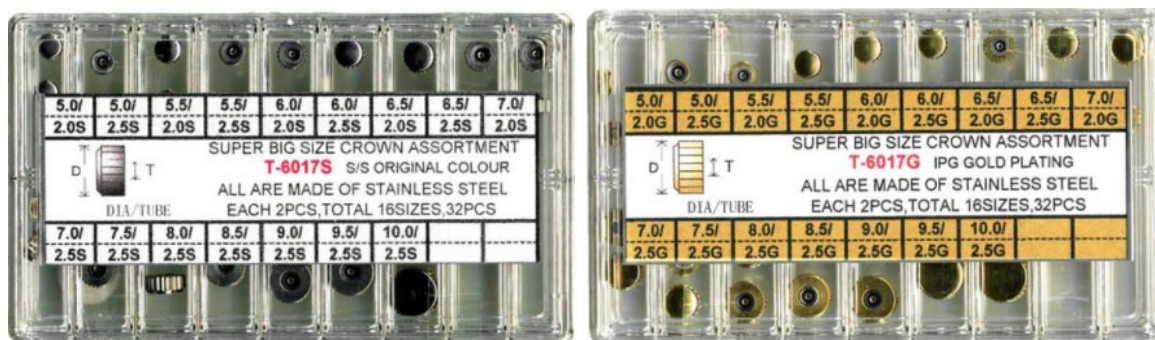


*Доступно под заказ.

В наличии имеются комплекты из 5 штук головок одного размера

Доступные размеры: 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0 мм, D - 0.9 mm

***T-6017S/G (AC-6017S/G)** Набор переводных головок желтых или белых 16 видов, по 2шт. каждого вида. D-0.9MM



*Доступно под заказ

В наличии имеются отдельные переводные головки из наборов (желтые и белые):

5.0/2.0	5.0/2.5	5.5/2.0	5.5/2.5	6.0/2.0	6.0/2.5
6.5/2.0	6.5/2.5	7.0/2.0	7.0/2.5	7.5/2.5	8.0/2.5
8.5/2.5	9.0/2.5	9.5/2.5	10.0/2.5		



***T-6019S/G** Набор переводных головок желтых или белых 18 видов, по 2шт. каждого вида.
D-O.9MM PUMPKIN STYLE



**Доступно под заказ*

В наличии имеются отдельные переводные головки из наборов (желтые и белые):

DIA3.5	DIA4.0	DIA.4.0	DIA.4.5	DIA.5.0	DIA.5.0	
TUBE 1.6	TUBE 1.6	TUBE 2.0	TUBE 2.0	TUBE 2.0	TUBE 2.5	
DIA5.5	DIA.5.5	DIA.6.0	DIA.6.0	DIA.6.5	DIA.7.0	
TUBE 2.0	TUBE 2.5	TUBE 2.0	TUBE 2.5	TUBE 2.5	TUBE 2.5	
DIA.7.5	DIA.8.0	DIA.8.5	DIA.9.0	DIA.9.5	DIA.10.0	
TUBE 2.5	TUBE 2.5	TUBE 2.5	TUBE 2.5	TUBE 2.5	TUBE 2.5	



955-930

Набор стальных переводных головок

Tube 2,0/2,5. Диаметр головок 3,75-6,0 mm, Tap - 0.9mm. Всего 24шт.



955-931

Набор переводных головок (желтые и розовые)

Tube 2,0. Диаметр головок 3,75-5,50 mm, Tap 0,90 Всего 24шт.



955-932

Набор переводных головок (желтые и розовые)

Tube 2,5. Диаметр головок 4,00-6,00 mm, Tap 0,90 Всего 24шт.



955-935

Набор переводных головок (белые и желтые)

Tube 1,6. Диаметр головок 3,0-4,50 mm, Tap - 0.9mm. Всего 24шт.



955-936

Набор переводных головок (белые и желтые)

Tube 1,8. Диаметр головок 3,0-4,50 mm, Tap - 0.9mm. Всего 24шт.



955-937

Набор переводных головок (белые и желтые)

Tube 2,0. Диаметр головок 3,35-5,00 mm, Tap - 0.9mm. Всего 24шт.



955-938

Набор переводных головок (белые и желтые)

Tube 2,5. Диаметр головок 4,00-6,00 mm, Tap - 0.9mm. Всего 24шт.





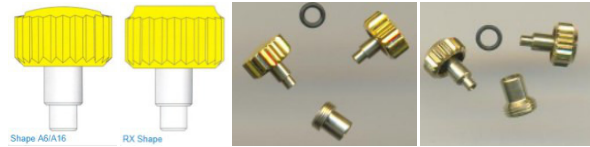
Belloni
Watch Crown Manufacturers

Винтовые головки

Палладий



GOLD PLATED



ST. STEEL



GOLD CAP



Waterproof

PALLADIUM



GOLD PLATED



ST. STEEL



GOLD CAP



Dustproof



Non waterproof - Simple

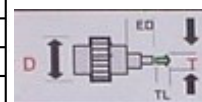


T-619PCF Набор желтых и белых кнопок с плоской головкой.

9 моделей, по 3 шт. каждого вида. Всего 54 шт.



NUMBER	DIAMETER	TUBE	EXTENDED	TRAVEL	PNP	A/G
NO.1	5.00	2.53	5.20	1.30	3PCS	3PCS
NO.2	5.00	2.51	5.40	1.40	3PCS	3PCS
NO.3	4.50	2.43	4.70	1.20	3PCS	3PCS
NO.4	4.50	2.52	4.40	1.30	3PCS	3PCS
NO.5	5.00	3.02	6.75	1.95	3PCS	3PCS
NO.6	5.00	2.51	5.40	1.50	3PCS	3PCS
NO.7	4.50	2.52	5.40	1.55	3PCS	3PCS
NO.8	4.50	2.53	5.60	1.30	3PCS	3PCS
NO.9	5.50	2.34	5.30	1.25	3PCS	3PCS



T-619PCRS/PCRG Набор белых/желтых кнопок с круглой головкой.

13 моделей, по 3 шт. каждого вида. Всего 39 шт.



NUMBER	DIAMETER	TUBE	EXTENDED	TRAVEL	
NO.1	4.00	0.25	4.40	1.10	3PCS
NO.2	4.00	2.50	4.50	1.40	3PCS
NO.3	4.00	2.52	5.50	1.65	3PCS
NO.4	3.00	2.01	4.30	1.00	3PCS
NO.5	3.50	2.01	4.20	1.10	3PCS
NO.6	3.50	2.01	4.50	1.20	3PCS
NO.7	3.50	2.01	4.50	1.60	3PCS
NO.8	4.00	2.50	5.50	1.60	3PCS
NO.9	4.00	2.01	4.10	1.10	3PCS
NO.10	4.00	2.01	4.20	1.20	3PCS
NO.11	4.00	2.01	4.50	1.20	3PCS
NO.12	3.50	2.50	4.20	1.10	3PCS
NO.13	5.00	2.50	5.80	1.90	3PCS

T-619PCFLS/PCFLG Набор белых/желтых кнопок.

12 моделей, по 2 шт. каждого вида. Всего 24 шт.



NUMBER	DIAMETER	TUBE	EXTENDED	TRAVEL
NO.1	4.00	2.22	5.00	1.60
NO.2	4.00	2.53	6.00	1.20
NO.3	4.00	2.03	4.40	1.30
NO.4	4.00	2.20	4.40	1.20
NO.5	3.50	2.02	4.00	0.90
NO.6	4.00	2.22	4.45	1.50
NO.7	4.00	2.03	4.50	1.60
NO.8	4.00	2.53	4.90	1.40
NO.9	4.00	2.53	4.60	1.40
NO.10	4.00	2.52	5.50	1.10
NO.11	4.00	2.53	5.60	1.50
NO.12	3.50	2.03	3.30	1.40

*Доступно под заказ

T-632W(PNP)/G *Набор белых/желтых стрелок со светомассой
 17 комплектов час+мин+сек по 3шт. каждого вида.
 Всего 51 комплект.
 Посадочные размеры: час-120, мин-70 и сек-200
 Длина:
 AD6 - 7MM, 10MM, 11MM A22 - 12MM
 A37 - 8MM, 9.5MM, 11MM A60 - 10MM
 A67 - 11MM A72 - 11MM
 A73 - 9MM, 10MM, 12MM
 A84 - 7MM, 10MM, 11MM, A94 - 11MM



T-632C *Набор желтых стрелок со светомассой
 12 различных видов, по 3 комплекта каждого вида,
 Всего 36 комплектов.
 1) 55/100 5X8, 2) 55/100 6X9, 3) 55/100 7X11,
 4) 55/100 8X12, 5) 60/110 5X8, 6) 60/110 6X9
 7) 60/110 7X11 8) 60/110 8X12, 9) 70/120 5X8,
 10) 70/120 6X9, 11) 70/120 7X11, 12) 70/120 8X12



T-632K *Набор стрелок со светомассой
 7 пар час + мин в двух цветах по 5шт. каждого
 вида,
 2 вида секундных стрелок в двух цветах по 5шт.
 каждого,
 Всего 90 комплектов.

NO.1S H1200/8.0 M700/12.5	NO.2S H1200/8.0 M700/12.0	NO.3S H1200/8.5 M700/12.5	NO.1G H1200/8.0 M700/12.5	NO.2G H1200/8.0 M700/12.0	NO.3G H1200/8.5 M700/12.5
NO.4S H1200/8.5 M700/12.5	NO.5S H1200/8.0 M700/12.0	NO.6S H1200/8.0 M700/12.0	NO.4G H1200/8.5 M700/12.5	NO.5G H1200/8.0 M700/12.0	NO.6G H1200/8.0 M700/12.0
NO.7S H1200/8.0 M700/12.0	NO.8S S200 /12.5	NO.9S S200 /12.5	NO.7G H1200/8.0 M700/12.0	NO.8G S200 /12.5	NO.9G S200 /12.5

NO.1S H1200/8.0 M700/12.5	NO.2S H1200/8.0 M700/12.0	NO.3S H1200/8.5 M700/12.5	NO.4S H1200/8.5 M700/12.5	NO.5S H1200/8.0 M700/12.0	NO.6S H1200/8.0 M700/12.0	NO.7S H1200/8.0 M700/12.0	NO.8S S200 /12.5	NO.9S S200 /12.5
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	------------------------	------------------------

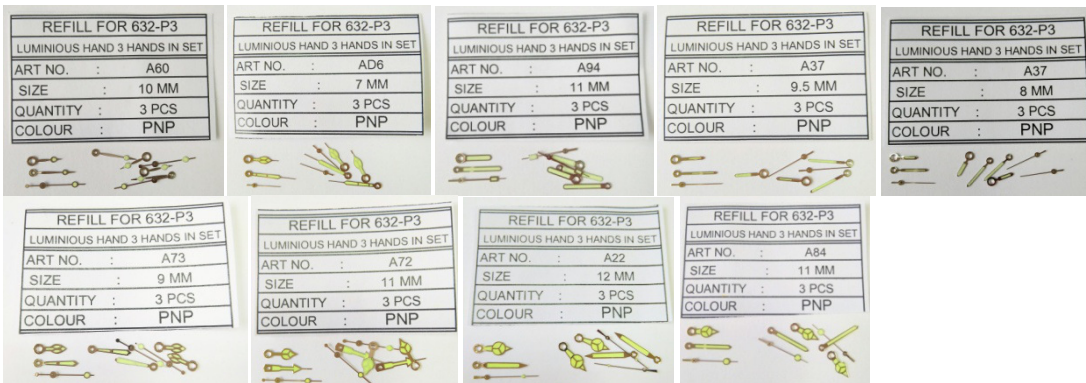
LUMINOUS SPORTS HANDS KIT
#632K @5 SETS TOTAL 90 SETS

NO.1G H1200/8.0 M700/12.5	NO.2G H1200/8.0 M700/12.0	NO.3G H1200/8.5 M700/12.5	NO.4G H1200/8.5 M700/12.5	NO.5G H1200/8.0 M700/12.0	NO.6G H1200/8.0 M700/12.0	NO.7G H1200/8.0 M700/12.0	NO.8G S200 /12.5	NO.9G S200 /12.5
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	------------------------	------------------------

В наличии имеются отдельные комплекты из наборов.

**Доступно под заказ*

Белые:



Желтые:



СТРЕЛКИ 6015

***T-6015**

В наборе 4 размера: 0,26, 0,20, 0,17, 0,16мм
 5 цветов: желтые, черные, красные, белые, стальные

2 модели (A, B), всего 400шт.



*доступно под заказ

T-6015-P10

В наличии имеются отдельные стрелки из набора.
 Комплект из 10шт одного вида.

Черные: AB/BB - 0.16, 0.17, 0.20, 0.26

Желтые: AG/BG - 0.16, 0.17, 0.20, 0.26

Стальные: AS/BS - 0.16, 0.17, 0.20, 0.26

Белые: AW-0.20



T-608-НК10G/S/B Набор желтых/белых/черных стрелок Superparts 180шт.

Наборы состоят из стрелок популярных размеров.

Часовые: длина - 9.0ММ, посадочные размеры: 80, 90, 100, 110, 120, 150

Минутные: длина 11.0ММ, посадочные размеры: 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 90

Секундные: длина 11.0ММ, посадочные размеры: 170, 180, 195, 200

каждого размера по 10шт

Под заказ доступны отдельные комплекты стрелок из набора.

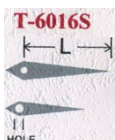


СТРЕЛКИ 6016

T-6019G (T-6019S) Набор желтых или белых стрелок.

18 размеров, каждого по 2 пары. Всего 36 пар.

*Под заказ доступны наборы и отдельные головки.



NO.1G	NO.2G	NO.3G	NO.4G	NO.5G	NO.6G	NO.7G	NO.8G	NO.9G
H: 40/80	H: 40/80	H: 40/80	H: 45/90	H: 45/90	H: 45/90	H: 55/100	H: 55/100	H: 55/100
L: 5/3.5	L: 7/5	L: 9/6	L: 5/3.5	L: 7/5	L: 9/6	L: 9/6	L: 11/8	L: 13/10
2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS




































HIGH END DIAMOND CUT DOLPHINE HANDS
T-6016G GOLD COLOUR
 18 DIFFERENT SHAPE, LENGTH & HOLE
 SIZES OF HOUR & MINUTE HAND PAIRS FOR
 DIFFERENT TYPE & BRAND MOVEMENT
 EACH 2PAIRS, TOTAL 18SIZES & 36PAIRS

NO.10G	NO.11G	NO.12G	NO.13G	NO.14G	NO.15G	NO.16G	NO.17G	NO.18G
H: 65/110	H: 65/110	H: 65/110	H: 70/120	H: 70/120	H: 70/120	H: 90/150	H: 90/150	H: 90/150
L: 9/6	L: 11/8	L: 13/10	L: 9/6	L: 11/8	L: 13/10	L: 9/6	L: 11/8	L: 13/10
2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS	2 PAIRS



В наличии и под заказ различные стрелки BECO – секундные, минутные, часовые, хронографные. Желтые, стальные, вороненые.

Например:

				
Желтая минутная стрелка 0,55 mm/10,00 mm No. 994-7070	Желтая минутная стрелка 0,70 mm/8,00 mm No. 994-7062	Желтая часовая стрелка 1,20 mm/7,50 mm No. 994-7132	Желтая минутная стрелка 0,80 mm/12,00 mm No. 994-7083	Минутная стрелка, никель 0,70 mm/8,00 mm No. 994-7202
				
Желтая минутная стрелка 0,90 mm/12,00 mm No. 994-7084	Вороненая стрелка 0,55 mm/6,00 mm No. 994-6920	Желтая стрелка 0,90 mm/13,50 mm No. 994-6445	Вороненая секундная стрелка 0,18 mm/13,50 mm No. 994-9081	Секундная стрелка, никель 0,22 mm/10,00 mm No. 994-9103
				
Желтая секундная стрелка 0,22 mm/13,50 mm No. 994-9043	Секундная стрелка, никель 0,20 mm/10,00 mm No. 994-9102	Хронографная стрелка, никель 0,24 mm/4,00 mm No. 994-9353	Хронографная стрелка, никель 0,20 mm/4,00 mm No. 994-9351	Хронографная стрелка, никель 0,18 mm/4,00 mm No. 994-9350
				
Хронографная стрелка, желтая 0,28 mm/4,00 mm No. 994- 9315	Секундная стрелка, никель 0,18 mm/3,00 mm No. 994-9250	Секундная стрелка, вороненая 0,26 mm/5,00 mm No. 994- 9224	Секундная стрелка, никель 0,3 mm/13,50 mm No. 994- 9125	Секундная стрелка, никель 0,25 mm/12,00 mm No. 994-9114
				
Желтая часовая стрелка 1,00 mm/4,50 mm No. 994-7710	Желтая минутная стрелка 0,70 mm/12,00 mm No. 994-7682	Желтая минутная стрелка 0,55 mm/6,00 mm No. 994-7650	Желтая минутная стрелка 0,70 mm/6,00 mm No. 994-7652	Часовая стрелка вороненая 1,20 mm/6,00 mm No. 994-7602
				
Вороненая стрелка 0,70 mm/10,00 mm No. 994-7552	Желтая часовая стрелка со светомассой 1,20 mm/10,00 mm No. 994-7512	Желтая часовая стрелка 1,20 mm/6,00 mm No. 994-7482	Желтая часовая стрелка 1,20 mm/4,50 mm No. 994-7712	Желтая секундная стрелка 0,18 mm/10,00 mm No. 994-9021
				
Минутная стрелка со светомассой 0,90 mm/10,00 mm No. 994-6525	Минутная трелка со светомассой 0,80 mm/10,00 mm No. 994-6474	Часовая стрелка со светомассой 1,40 mm/9,00 mm No. 9946723	Часовая стрелка со светомассой 1,20 mm/9,00 mm No. 994-6672	Желтая стрелка 0,90 mm/4,50 mm No. 994-6202

Наборы декоративных камней для циферблатов и корпусов в наличии и под заказ.

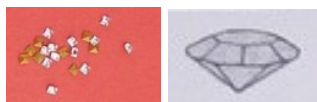
T-647A 10 размеров в наборе, всего 360шт. **T-647B** 10 размеров в наборе, всего 150шт.



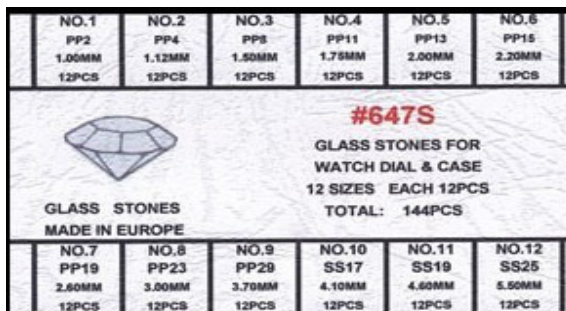
NO.1 PP3 1.0/1.1 30PCS	NO.2 PP5 1.2/1.3 50PCS	NO.3 PP6 1.3/1.35 50PCS	NO.4 PP9 1.5/1.6 50PCS	NO.5 PP11 1.7/1.8 50PCS	NO.6 PP14 2.0/2.1 30PCS
NO.7 PP19 2.5/2.6 30PCS	NO.8 PP24 3.0/3.2 30PCS	NO.9 SQ 2.0X2.0 20PCS	NO.10 SQ 3.0X3.0 20PCS		

NO.1 PP3 1.0/1.1 15PCS	NO.2 PP5 1.2/1.3 15PCS	NO.3 PP6 1.3/1.35 15PCS	NO.4 PP9 1.5/1.6 15PCS	NO.5 PP11 1.7/1.8 15PCS	NO.6 PP14 2.0/2.1 15PCS
NO.7 PP19 2.5/2.6 15PCS	NO.8 PP24 3.0/3.2 15PCS	NO.9 SQ 2.0X2.0 15PCS	NO.10 SQ 3.0X3.0 15PCS		

T-647C 10 размеров в наборе, всего 300шт. **T-647S** 10 размеров в наборе, всего 144шт.



NO.1 PP3 1.0/1.1 30PCS	NO.2 PP5 1.2/1.3 30PCS	NO.3 PP6 1.3/1.35 30PCS	NO.4 PP9 1.5/1.6 30PCS	NO.5 PP11 1.7/1.8 30PCS	NO.6 PP14 2.0/2.1 30PCS
NO.7 PP19 2.5/2.6 30PCS	NO.8 PP24 3.0/3.2 30PCS	NO.9 SQ 2.0X2.0 30PCS	NO.10 SQ 3.0X3.0 30PCS		



В наличии имеются отдельные позиции из наборов.

Фасовка по 12 шт. одного размера в пластиковом боксе.

СТЕКЛА SUPERPARTS

	<p>Расшифровка кодировок стекол.</p>	<p>Материал стекла: 1. Минеральное артикул 1.x.x 2. Сапфировое артикул 2.x.x</p>
	<p>1. Плоское артикул x.1.x.hh.ddd 2. Линза артикул x.5.x.tt.ddd.hh 3. Сфера Большая часть стекол - артикул x.2.x.tt.ddd Заготовки - x.2.x.tt.hh.ddd 4.Мост артикул x.3.x.tt.iii.sss.hh 5.Мост линза артикул x.5.x.tt.iii.sss.hh 1.5.2.10.350.350.85</p>	<p>Форма стекла: 1. Круглое артикул x.x.1 2. Прямоугольное/квадратное артикул x.x.2</p>
	<p>Например,</p>	<p>Уважаемые Коллеги!</p>
	<p>1.2.10.240 - Стекло сферическое минеральное круглое, 24.0мм*1.0</p>	<p>Данный раздел постоянно расширяется и пополняется новыми моделями стекол.</p>
	<p>1.1.10.185 - Стекло круглое плоское, минеральное 18.5*1.0</p>	<p>Ждем Ваших предложений по размерному и модельному ряду!</p>
	<p>2.1.1.08.190 - Стекло сапфировое круглое, плоское 19.0*0.8</p>	

Минеральные. Плоские круглые

	<p>Доступные толщины: 1.0мм, 1.2мм, 1.5мм, 2.0мм, 2.5мм, 3.0мм, 3.5мм, 4.0мм</p> <p>Размерный ряд: от 15 до 60мм</p> <p>+ Нестандартные модели, например: 1.1.18.310 - Стекло круглое плоское, 31.0*1.8 для SEIKO 5 1.1.07.400 - Стекло круглое плоское, 40.0*0.7 1.1.09.400 - Стекло круглое плоское, 40.0*0.9 1.1.11.400 - Стекло круглое плоское, 40.0*1.1 1.1.13.400 - Стекло круглое плоское, 40.0*1.3 1.1.18.400 - Стекло круглое плоское, 40.0*1.8</p>
--	---

Минеральные. Сферические

	<p>Доступные толщины: 1.0мм, 1.2мм, 1.5мм, 2.0мм Размерный ряд: от 14 до 50мм</p> <p>+ Нестандартные модели, например: 1.2.1.09.40.25 - Стекло сферическое (заготовка), 40.0мм*0.9 H2.5 1.2.1.09.40.40 - Стекло сферическое (заготовка), 40.0мм*0.9 H4.0 1.2.1.11.40.40 - Стекло сферическое (заготовка), 40.0мм*1.1 H4.0</p> <p>Стекла в размерах 30мм, 35мм, 40мм, 45мм, 50мм также представлены в различных радиусах. Например: 1.2.1.12.30.R75 - Стекло сферическое (заготовка), 30.0мм*1.2 R75 1.2.1.10.40.R120 - Стекло сферическое (заготовка), 40.0мм*1.0 R120 1.2.1.12.40.R65 - Стекло сферическое (заготовка), 40.0мм*1.2 R65</p>
--	---

СТЕКЛА SUPERPARTS

Минеральные. Мосты	
	<p>В наличии имеются следующие модели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 25x30мм (H3.0, 3.6 мм) 2. 25x38мм (H3.0, 3.6 мм) 3. 30x40мм (H3.0, 3.6 мм) 4. 30x40мм (радиусы R40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 110, 120) 5. 40x50мм (радиусы R40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120) <p><i>Под заказ доступны и другие размеры. Например: 35x35, 40x40, 45x45, 50x50, 55x55</i></p>

Минеральные. Линзы (круглые)			
	В наличии и под заказ есть следующие модели:		
	<u>25.0мм*1.2</u>	<u>30.0мм*1.2</u>	<u>35.0мм*1.2</u>
	R35, 45, 50, 55, 65, 75, 85, 95, 110, 120	R35, 45, 50, 55, 65, 75, 85, 95, 110, 120	R45, 50, 55, 65, 75, 85, 95, 110, 120
	<u>40.0мм*1.0</u>	<u>40.0мм*1.2</u>	<u>35.0мм*0.9</u>
	R55, 65, 85, 110, 120	R55, 65, 75, 85, 95, 110, 120	H2.5, H4.0
От 30.5мм до 50.0мм с шагом 0.5мм:			
t - 1.5мм, h - 2.5мм	t - 1.5мм, h - 3.5мм	t - 2.5мм, h - 4.0мм	

Минеральные. Линзы (декоративные на стекло)		
Круглые	Прямоугольные	В форме пули
		
Размеры	Размеры	Размеры
LR-3.5mm LR-4.0mm LR-4.5mm LR-5.0mm LR-5.5mm LR-6.0mm LR-6.5mm	LS4.3*3.5mm LS5.9*4.7mm LS4.5*3.5mm LS7.0*5.5mm LS4.5*3.6mm LS7.5*6.2mm LS5.5*4.5mm LS8.3*6.2mm LS5.8*4.5mm LS9.5*5.0mm	LB7.0*6.0mm LB10.4*7.6mm LB11.3*7.0mm

Минеральные. Линзы мост			
<u>25*25*1.2мм</u>	<u>30*30*1.0мм</u>	<u>35*35*1.0мм</u>	<u>40*40*0.8мм</u>
R35, R50	R35, R45, R55, R60, R65, R70, R75, R80, R85, R90, R95, R100, R110, R120	R35, R40, R45, R50, R55, R60, R65, R70, R75, R80, R85, R90, R100, R110, R120	R55, R65, R85, R110



В наличии и под заказ имеется большой выбор наборов стекол.

СТЕКЛА SUPERPARTS



Наборы стекол

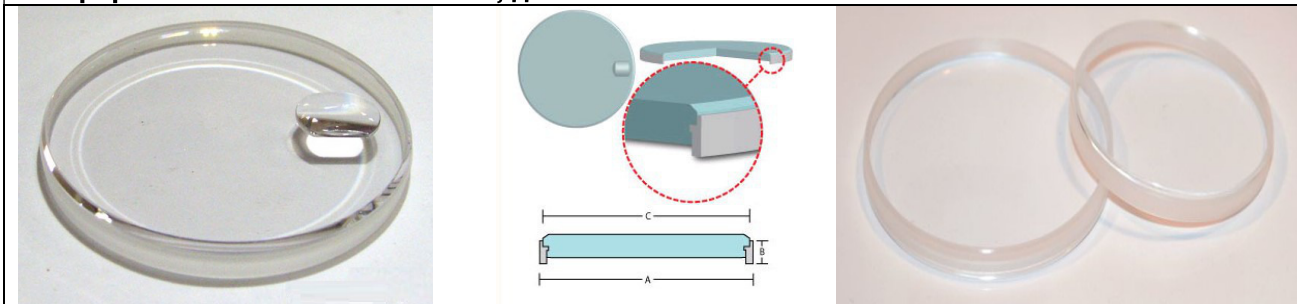
T-610-AFG-FRF455500x2.0	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 2.0мм, 45.5-50.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF255300x1.5	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 1.5мм, 25.5-30.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF455500x2.5	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 2.5мм, 45.5-50.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF305350x1.5	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 1.5мм, 30.5-35.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF455500x3.0	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 3.0мм, 45.5-50.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF355400x1.5	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 1.5мм, 35.5-40.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF255300x3.5	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 3.5мм, 25.5-30.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF405450x1.5	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 1.5мм, 40.5-45.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF305350x3.5	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 3.5мм, 30.5-35.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF455500x1.5	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 1.5мм, 45.5-50.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF355400x3.5	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 3.5мм, 35.5-40.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF305350x2.0	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 2.0мм, 30.5-35.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF405450x3.5	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 3.5мм, 40.5-45.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF355400x2.0	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 2.0мм, 35.5-40.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF455500x3.5	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 3.5мм, 45.5-50.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF405450x2.0	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 2.0мм, 40.5-45.0 2шт/размер
T-610-AFG-FRF455500x4.0	Набор минеральных круглых плоских стекол 20шт, 4.0мм, 45.5-50.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF455500x2.0	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 2.0мм, 45.5-50.0 2шт/размер
T-611-SRK-160360x25x15	Набор минеральных стекол линза 120шт, 1.5мм толщина (2,5мм высота), 16.0-36.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF255300x3.5	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 3.5мм, 25.5-30.0 2шт/размер
T-666SR-SRF365410x3515	Набор минеральных стекол линза 20шт, h-1.5 , 36.5-41.0 2шт/размер
T-666SR-251270x35x15	Набор минеральных сферических стекол 40шт, 1.5мм толщина (3,5мм высота), 25.1-27.0 2шт/размер
T-666SR-SRF415460x3515	Набор минеральных стекол линза 20шт, h-1.5 , 41.5-46.0 2шт/размер
T-666SR-271290x35x15	Набор минеральных сферических стекол 40шт, 1.5мм толщина (3,5мм высота), 27.1-29.0 2шт/размер
T-666SR-SRF335380x4025	Набор минеральных стекол линза 20шт, h-2.5 , 33.5-38.0 2шт/размер
T-666SR-291310x35x15	Набор минеральных сферических стекол 40шт, 1.5мм толщина (3,5мм высота), 29.1-31.0 2шт/размер
T-666SR-SRF385430x4025	Набор минеральных стекол линза 20шт, h-2.5 , 38.5-43.0 2шт/размер
T-611-ADG-DRF270330x2.0	Набор минеральных сферических стекол 65шт, 2.0мм, 27.0-33.0 5шт/размер
T-666SR-SRF435480x4025	Набор минеральных стекол линза 20шт, h-2.5 , 43.5-48.0 2шт/размер
T-611-ADG1G-DRG200330x1.0	Набор минеральных сферических стекол с золотистым ободком 100шт, 1.0мм, 20.0-33.0 5шт/размер
T-611-ADG-DRF205250x1.5	Набор минеральных сферических стекол 20шт, 1.5мм, 20.5-25.0 2шт/размер
T-611-ADG1S-DRS180330x1.0	Набор минеральных сферических стекол с серебристым ободком 155шт, 1.0мм, 18.0-33.0 5шт/размер
T-611-ADG1B-DRB200330x1.0	Набор минеральных сферических стекол с черным ободком 100шт, 1.0мм, 5шт/размер

Сапфировые стекла				
	Плоские стекла			
	Толщина 0.8мм Размерный ряд: От 14.0 до 33.0 мм		Толщина 1.0мм Размерный ряд: От 25.0 до 40.0 мм	
	Толщина 1.5мм Размерный ряд: От 28.0 до 38.5 мм		Толщина 2.0мм Размерный ряд: От 29.0 до 32.0 мм	
			Толщина 2.5мм 38.0мм	
	Сферические стекла. Толщина - 1.0мм Размерный ряд: от 16.5 до 40.0мм, шаг 0.5мм			
	Н - 2.0мм 16.5, 17.0, 17.5, 18.0, 18.5, 19.0, 19.5, 20.0, 21.5, 22.0, 22.5, 23.0, 23.5мм	Н - 2.4мм 24.0, 24.5, 25.0, 25.5мм	Н - 2.8мм 26.0, 26.5, 27.0, 27.5, 28.0, 28.5мм	Н - 3.0мм 29.0мм
	Н - 1.5мм 29.4мм	Н - 3.2мм 29.5, 30.0, 30.5мм	Н - 3.4мм 31.0, 31.5, 32.0, 32.5, 33.0, 34.5, 35.0, 35.5, 36.0, 36.5, 37.0, 37.5, 38.0, 38.5, 39.0, 39.5, 40.0мм	Н - 3.6мм 36.0*1.65мм

Также под заказ доступны наборы сапфировых стекол, например:

	T-6028-DFR165220x1.0
	Набор сапфировых сферических стекол 12шт, 1.0мм, 16.5-22.0 1шт/размер 165, 170, 175, 180, 185, 190, 195, 200, 205, 210, 215, 220мм
	T-6028-DFR225280x1.0
	Набор сапфировых сферических стекол 12шт, 1.0мм, 22.5-28.0 1шт/размер 225, 230, 235, 240, 245, 250, 255, 260, 265, 270, 275, 280мм

Сапфировые стекла SUPERPARTS, для ROLEX



С ЛИНЗОЙ НА ДАТЕ

RLX 213x206x1.6 H1.80 в комплекте с прокладкой

RLX-213x206x1.6 H2.35 в комплекте с прокладкой

RLX-253x246x1.6 H1.90 в комплекте с прокладкой

RLX-253x246x1.6 H1.95 в комплекте с прокладкой

RLX-253x246x1.6 H2.35 в комплекте с прокладкой

RLX-253x246x1.6 H2.45 в комплекте с прокладкой

RLX-294x286x1.9 H2.2 в комплекте с прокладкой

RLX-304x295x2.0 H2.30 в комплекте с прокладкой

RLX 304x295x2.0 H2.35 в комплекте с прокладкой

RLX-304x295x2.0 H2.5 в комплекте с прокладкой

RLX 304x295x2.0 H2.70 в комплекте с прокладкой

RLX-304x295x2.0 H3.00 в комплекте с прокладкой

RLX-327x318x1.8 в комплекте с прокладкой

RLX-304x295x2.0 H2.30 в комплекте с прокладкой

PARABOLIC CYLINDRICAL SURFACE

RLX-304x295x2.0 H2.35 в комплекте с прокладкой

PARABOLIC CYLINDRICAL SURFACE

RLX-304x295x2.0 H2.50 в комплекте с прокладкой

PARABOLIC CYLINDRICAL SURFACE

RLX-304x295x2.0 H2.70 в комплекте с прокладкой

PARABOLIC CYLINDRICAL SURFACE

RLX 304x295x2.0 H3.00 в комплекте с прокладкой

PARABOLIC CYLINDRICAL SURFACE

БЕЗ ЛИНЗЫ НА ДАТЕ

RLX-199x192x1.38 H1.85 в комплекте с прокладкой

RLX-213x206x1.6 H1.80 в комплекте с прокладкой

RLX-213x206x1.6 H1.85 в комплекте с прокладкой

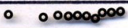
RLX-213x206x1.6 H1.90 в комплекте с прокладкой

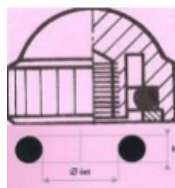
RLX-213x206x1.6 H2.35 в комплекте с прокладкой

RLX-294x286x1.9 H2.2 в комплекте с прокладкой

RLX-304x295x2.0 H2.50 в комплекте с прокладкой

Прокладки (уплотнители) под головку

REFILL FOR 607B-P10	
MINI O-RING FOR CROWN	
ART NO.	: OFC
SIZE	: D внеш. X D внутр.
QUANTITY	: 10 PCS
	



Фасовка по 10шт. одного размера

Доступные размеры:

607B-P10-0.50x0.30мм	607B-P10-0.90x0.55мм	607B-P10-1.60x0.55мм	607B-P10-2.15x0.75мм
607B-P10-0.50x0.40мм	607B-P10-1.00x0.40мм	607B-P10-1.60x0.60мм	607B-P10-2.20x0.60мм
607B-P10-0.50x0.45мм	607B-P10-1.00x0.45мм	607B-P10-1.60x0.70мм	607B-P10-2.20x0.65мм
607B-P10-0.50x0.50мм	607B-P10-1.00x0.50мм	607B-P10-1.60x0.75мм	607B-P10-2.20x0.80мм
607B-P10-0.55x0.40мм	607B-P10-1.00x0.55мм	607B-P10-1.60x0.80мм	607B-P10-2.25x0.45мм
607B-P10-0.60x0.35мм	607B-P10-1.00x0.60мм	607B-P10-1.70x0.45мм	607B-P10-2.30x0.55мм
607B-P10-0.60x0.40мм	607B-P10-1.00x0.70мм	607B-P10-1.70x0.50мм	607B-P10-2.30x0.60мм
607DE-P10-0.60x0.45мм	607B-P10-1.05x0.55мм	607B-P10-1.70x0.55мм	607B-P10-2.30x0.65мм
607B-P10-0.60x0.50мм	607B-P10-1.10x0.55мм	607B-P10-1.70x0.60мм	607B-P10-2.30x0.70мм
607B-P10-0.60x0.55мм	607B-P10-1.20x0.40мм	607B-P10-1.70x0.70мм	607B-P10-2.30x0.80мм
607B-P10-0.60x0.60мм	607B-P10-1.20x0.45мм	607B-P10-1.70x0.75мм	607B-P10-2.40x0.40мм
607B-P10-0.60x0.65мм	607B-P10-1.20x0.50мм	607B-P10-1.70x0.80мм	607B-P10-2.40x0.60мм
607B-P10-0.64x0.31мм	607B-P10-1.20x0.60мм	607B-P10-1.75x0.50мм	607B-P10-2.40x0.70мм
607B-P10-0.65x0.40мм	607B-P10-1.20x0.70мм	607B-P10-1.75x0.60мм	607B-P10-2.45x1.00мм
607B-P10-0.70x0.40мм	607B-P10-1.30x0.60мм	607B-P10-1.75x0.70мм	607B-P10-2.50x0.50мм
607B-P10-0.70x0.45мм	607B-P10-1.30x0.65мм	607B-P10-1.80x0.40мм	607B-P10-2.50x0.65мм
607B-P10-0.70x0.50мм	607B-P10-1.40x0.30мм	607B-P10-1.80x0.50мм	607B-P10-2.50x0.70мм
607B-P10-0.70x0.55мм	607B-P10-1.40x0.40мм	607B-P10-1.80x0.55мм	607B-P10-2.60x0.70мм
607B-P10-0.70x0.60мм	607B-P10-1.40x0.50мм	607B-P10-1.80x0.60мм	607B-P10-2.60x0.81мм
607B-P10-0.75x0.50мм	607B-P10-1.40x0.60мм	607B-P10-1.80x0.70мм	607B-P10-2.70x0.65мм
607OFC-P10-0.80x0.40мм	607B-P10-1.45x0.45мм	607B-P10-1.80x0.80мм	607B-P10-2.70x0.70мм
607B-P10-0.80x0.45мм	607B-P10-1.50x0.45мм	607B-P10-1.90x0.45мм	607B-P10-2.80x0.70мм
607B-P10-0.80x0.50мм	607B-P10-1.50x0.50мм	607B-P10-1.90x0.55мм	607B-P10-2.80x1.00мм
607B-P10-0.80x0.55мм	607B-P10-1.50x0.55мм	607B-P10-1.90x0.60мм	607B-P10-2.90x0.45мм
607B-P10-0.80x0.60мм	607B-P10-1.50x0.60мм	607B-P10-2.00x0.40мм	607B-P10-2.98x0.65мм
607B-P10-0.80x0.70мм	607B-P10-1.50x0.65мм	607B-P10-2.00x0.50мм	607B-P10-3.00x0.85мм
607B-P10-0.85x0.40мм	607B-P10-1.50x0.75мм	607B-P10-2.00x0.60мм	607B-P10-3.17x0.50мм
607B-P10-0.85x0.45мм	607B-P10-1.50x0.80мм	607B-P10-2.00x1.00мм	607B-P10-3.20x0.70мм
607B-P10-0.90x0.40мм	607B-P10-1.60x0.40мм	607B-P10-2.05x0.70мм	607B-P10-3.90x0.40мм
607B-P10-0.90x0.50мм	607B-P10-1.60x0.50мм	607B-P10-2.10x0.90мм	607B-P10-3.90x4.0мм
			607B-P10-4.00x0.60мм

Под заказ доступны наборы уплотнителей для переводных головок.

T-607-OFC10

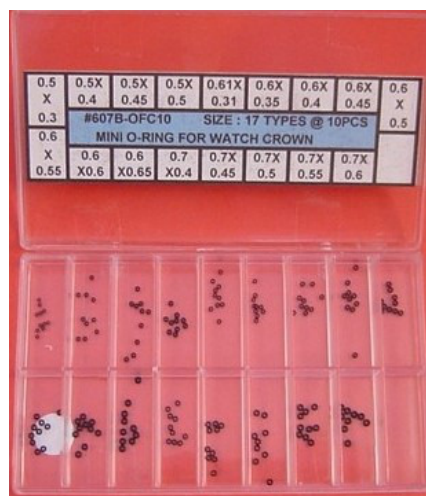
Набор из 15 размеров, по 10 шт каждого вида. Всего 150шт.



- 0.8X0.4,
- 1.0X0.4,
- 1.0X0.5,
- 1.4X0.4,
- 1.4X0.5,
- 1.5X0.45,
- 1.7X0.5,
- 1.7X0.6,
- 1.7X0.7,
- 1.7X0.75,
- 1.75X0.6,
- 1.75X0.7,
- 1.8X0.55,
- 2.15X0.75

T-607B

Набор из 17 размеров, по 10 шт каждого вида. Всего 170шт.



- 0.5X0.3,
- 0.5X0.4,
- 0.5X0.45,
- 0.5X0.5,
- 0.64X0.31,
- 0.6X0.35,
- 0.6X0.4,
- 0.6X0.45,
- 0.6X0.5,
- 0.6X0.55,
- 0.6X0.6,
- 0.6X0.65,
- 0.7X0.4,
- 0.7X0.45,
- 0.7X0.5,
- 0.7X0.55,
- 0.7X0.6

T-607-OFC20

Набор из 15 размеров, по 20шт каждого вида. Всего 300шт.

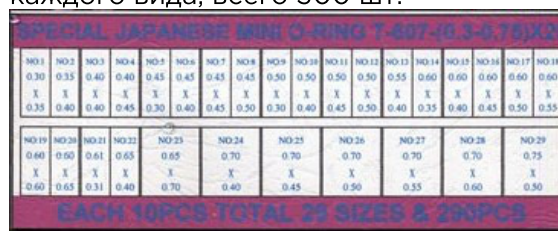
T-607DEX16

Набор из 16 размеров, по 10 шт каждого вида. Всего 160шт.

NO.1	D0.95X0.4X0.35	NO.9	D1.95X1.15X0.50
NO.2	D1.01X0.40X0.35	NO.10	D2.05X0.60X0.80
NO.3	D1.3X0.6X0.45	NO.11	D2.30X1.10X0.80
NO.4	D1.4X0.55X0.75	NO.12	D2.50X0.6X0.8
NO.5	D1.4X0.6X0.5	NO.13	E1.3X0.5X0.9
NO.6	D1.5X0.68X0.70	NO.14	E1.4X0.5X0.45
NO.7	D1.6X0.6X0.9	NO.15	E1.45X0.6X0.9
NO.8	D1.75X0.55X0.75	NO.16	E1.5X0.7X0.7

T-607-(0.3-0.75)

Набор из 30 различных размеров, по 10 шт. каждого вида, всего 300 шт.



T-607DE

Набор из 15 размеров, по 10 шт каждого вида. Всего 150шт.

NUMBER	INNER DIA. X THICKNESS	NO.8	NO.8 D1.30X0.60X0.45
NO.1	NO.1 D2.05X0.60X0.80	NO.9	NO.9 D0.95X0.40X0.35
NO.2	NO.2 D2.30X1.10X0.80	NO.10	NO.10 D1.60X0.60X0.90
NO.3	NO.3 D1.95X1.15X0.50	NO.11	NO.11 D1.75X0.55X0.75
NO.4	NO.4 D1.4X0.60X0.50	NO.12	NO.12 E1.50X0.70X0.70
NO.5	NO.5 D1.01X0.40X0.35	NO.13	NO.13 E1.45X0.60X0.90
NO.6	NO.6 0.6X0.45	NO.14	NO.14 E1.40X0.50X0.45
NO.7	NO.7 D2.50X0.60X0.80	NO.15	NO.15 E1.30X0.50X0.90

T-607-(0.8-1.45)

Набор из 28 различных размеров, по 10 шт. каждого вида, всего 280 шт.



T-607-(1.5-1.8)

Набор из 30 различных размеров, по 10 шт. каждого вида, всего 300 шт.

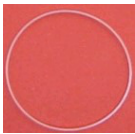


T-607-(1.9-4.0)

Набор из 31 различных размеров, по 10 шт. каждого вида, всего 310 шт.

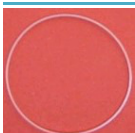


Прокладки (уплотнители) под стекло

**T-6008G10**

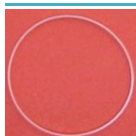
Прокладка под стекло толщиной 1-1.2мм, из высококачественного хлорвинила. толщина 0.8мм, ширина 0.35мм по 2шт в конверте

T-6008G10-16.0 16,7*16,0	T-6008G10-27.5 28,2*27,5	T-6008G10-39.0 39,7*39,0
T-6008G10-16.5 17,2*16,5	T-6008G10-28.0 28,7*28,0	T-6008G10-39.5 40,2*39,5
T-6008G10-17.0 17,7*17,0	T-6008G10-28.5 29,2*28,5	T-6008G10-40.0 40,7*40,0
T-6008G10-17.5 18,2*17,5	T-6008G10-29.0 29,7*29,0	T-6008G10-40.5 41,2*40,5
T-6008G10-18.0 18,7*18,0	T-6008G10-29.5 30,2*29,5	T-6008G10-41.0 41,7*41,0
T-6008G10-18.5 19,2*18,5	T-6008G10-30.0 30,7*30,0	T-6008G10-41.5 42,2*41,5
T-6008G10-19.0 19,7*19,0	T-6008G10-30.5 31,2*30,5	T-6008G10-42.0 42,7*42,0
T-6008G10-19.5 20,2*19,5	T-6008G10-31.0 31,7*31,0	T-6008G10-42.5 43,2*42,5
T-6008G10-20.0 20,7*20,0	T-6008G10-31.5 32,2*31,5	T-6008G10-43.0 43,7*43,0
T-6008G10-20.5 21,2*20,5	T-6008G10-32.0 32,7*32,0	T-6008G10-43.5 44,2*43,5
T-6008G10-21.0 21,7*21,0	T-6008G10-32.5 33,2*32,5	T-6008G10-44.0 44,7*44,0
T-6008G10-21.5 22,2*21,5	T-6008G10-33.0 33,7*33,0	T-6008G10-44.5 45,2*44,5
T-6008G10-22.0 22,7*22,0	T-6008G10-33.5 34,2*33,5	T-6008G10-45.0 45,7*45,0
T-6008G10-22.5 23,2*22,5	T-6008G10-34.0 34,7*34,0	T-6008G10-45.5 46,2*45,5
T-6008G10-23.0 23,7*23,0	T-6008G10-34.5 35,2*34,5	T-6008G10-46.0 46,7*46,0
T-6008G10-23.5 24,2*23,5	T-6008G10-35.0 35,7*35,0	T-6008G10-46.5 47,2*46,5
T-6008G10-24.0 24,7*24,0	T-6008G10-35.5 36,2*35,5	T-6008G10-47.0 47,7*47,0
T-6008G10-24.5 25,2*24,5	T-6008G10-36.0 36,7*36,0	T-6008G10-47.5 48,2*47,5
T-6008G10-25.0 25,7*25,0	T-6008G10-36.5 37,2*36,5	T-6008G10-48.0 48,7*48,0
T-6008G10-25.5 26,2*25,5	T-6008G10-37.0 37,7*37,0	T-6008G10-48.5 49,2*48,5
T-6008G10-26.0 26,7*26,0	T-6008G10-37.5 38,2*37,5	T-6008G10-49.0 49,7*49,0
T-6008G10-26.5 27,2*26,5	T-6008G10-38.0 38,7*38,0	T-6008G10-49.5 50,2*49,5
T-6008G10-27.0 27,7*27,0	T-6008G10-38.5 39,2*38,5	T-6008G10-50.0 50,7*50,0

**T-6008G15**

Прокладка под стекло толщиной 1.5мм, из высококачественного хлорвинила. толщина 1.25мм, ширина 0.40мм по 2шт в конверте

T-6008G15-25.0 25,8*25,0	T-6008G15-30.5 31,3*30,5	T-6008G15-36.0 36,8*36,0
T-6008G15-25.5 26,3*25,5	T-6008G15-31.0 31,8*31,0	T-6008G15-36.5 37,3*36,5
T-6008G15-26.0 26,8*26,0	T-6008G15-31.5 32,3*31,5	T-6008G15-37.0 37,8*37,0
T-6008G15-26.5 27,3*26,5	T-6008G15-32.0 32,8*32,0	T-6008G15-37.5 38,3*37,5
T-6008G15-27.0 27,8*27,0	T-6008G15-32.5 33,3*32,5	T-6008G15-38.0 38,8*38,0
T-6008G15-27.5 28,3*27,5	T-6008G15-33.0 33,8*33,0	T-6008G15-38.5 39,3*38,5
T-6008G15-28.0 28,8*28,0	T-6008G15-33.5 34,3*33,5	T-6008G15-39.0 39,8*39,0
T-6008G15-28.5 29,3*28,5	T-6008G15-34.0 34,8*34,0	T-6008G15-39.5 40,3*39,5
T-6008G15-29.0 29,8*29,0	T-6008G15-34.5 35,3*34,5	T-6008G15-40.0 40,8*40,0
T-6008G15-29.5 30,3*29,5	T-6008G15-35.0 35,8*35,0	
T-6008G15-30.0 30,8*30,0	T-6008G15-35.5 36,3*35,5	

**T-6008G20**

Прокладка под стекло толщиной 2.0мм, из высококачественного хлорвинила. толщина 1.75мм, ширина 0.40мм по 2шт в конверте

T-6008G20-16.0 16,8*16,0	T-6008G20-27.5 28,3*27,5	T-6008G20-39.0 39,8*39,0
T-6008G20-16.5 17,3*16,5	T-6008G20-28.0 28,8*28,0	T-6008G20-39.5 40,3*39,5
T-6008G20-17 17,8*17,0	T-6008G20-28.5 29,3*28,5	T-6008G20-40.0 40,8*40,0
T-6008G20-17.5 18,3*17,5	T-6008G20-29.0 29,8*29,0	T-6008G20-40.5 41,3*40,5
T-6008G20-18.0 18,8*18,0	T-6008G20-29.5 30,3*29,5	T-6008G20-41.0 41,8*41,0
T-6008G20-18.5 19,3*18,5	T-6008G20-30.0 30,8*30,0	T-6008G20-41.5 42,3*41,5
T-6008G20-19.0 19,8*19,0	T-6008G20-30.5 31,3*30,5	T-6008G20-42.0 42,8*42,0
T-6008G20-19.5 20,3*19,5	T-6008G20-31.0 31,8*31,0	T-6008G20-42.5 43,3*42,5
T-6008G20-20.0 20,8*20,0	T-6008G20-31.5 32,3*31,5	T-6008G20-43.0 43,8*43,0
T-6008G20-20.5 21,3*20,5	T-6008G20-32.0 32,8*32,0	T-6008G20-43.5 44,3*43,5
T-6008G20-21.0 21,8*21,0	T-6008G20-32.5 33,3*32,5	T-6008G20-44.0 44,8*44,0
T-6008G20-21.5 22,3*21,5	T-6008G20-33.0 33,8*33,0	T-6008G20-44.5 45,3*44,5
T-6008G20-22.0 22,8*22,0	T-6008G20-33.5 34,3*33,5	T-6008G20-45.0 45,8*45,0
T-6008G20-22.5 23,3*22,5	T-6008G20-34.0 34,8*34,0	T-6008G20-45.5 46,3*45,5
T-6008G20-23.0 23,8*23,0	T-6008G20-34.5 35,3*34,5	T-6008G20-46.0 46,8*46,0
T-6008G20-23.5 24,3*23,5	T-6008G20-35.0 35,8*35,0	T-6008G20-46.5 47,3*46,5
T-6008G20-24.0 24,8*24,0	T-6008G20-35.5 36,3*35,5	T-6008G20-47.0 47,8*47,0
T-6008G20-24.5 25,3*24,5	T-6008G20-36.0 36,8*36,0	T-6008G20-47.5 48,3*47,5
T-6008G20-25.0 25,8*25,0	T-6008G20-36.5 37,3*36,5	T-6008G20-48.0 48,8*48,0
T-6008G20-25.5 26,3*25,5	T-6008G20-37.0 37,8*37,0	T-6008G20-48.5 49,3*48,5
T-6008G20-26.0 26,8*26,0	T-6008G20-37.5 38,3*37,5	T-6008G20-49.0 49,8*49,0
T-6008G20-26.5 27,3*26,5	T-6008G20-38.0 38,8*38,0	T-6008G20-49.5 50,3*49,5
T-6008G20-27.0 27,8*27,0	T-6008G20-38.5 39,3*38,5	T-6008G20-50,0 50,8*50,0

Прокладки (уплотнители) под крышку.**Наборы прокладок**

T-609FR-90
Набор резиновых прокладок для ROLEX, плоские, 30 видов по 3шт., всего 90шт.



NO.1 21.90X22.90X0.4	NO.16 29.20X30.80X0.5
NO.2 28.80X30.00X0.4	NO.17 29.50X31.00X0.5
NO.3 16.40X17.20X0.5	NO.18 29.80X31.30X0.5
NO.4 16.80X18.00X0.5	NO.19 30.15X31.95X0.5
NO.5 19.15X20.95X0.5	NO.20 30.80X32.30X0.5
NO.6 19.60X20.90X0.5	NO.21 17.60X18.80X0.6
NO.7 20.30X21.30X0.5	NO.22 20.80X22.00X0.6
NO.8 20.80X21.90X0.5	NO.23 23.40X24.70X0.6
NO.9 23.00X24.80X0.5	NO.24 25.40X26.80X0.6
NO.10 26.80X28.00X0.5	NO.25 29.20X30.80X0.6
NO.11 27.00X28.80X0.5	NO.26 31.60X32.80X0.6
NO.12 28.15X29.95X0.5	NO.27 19.20X20.30X0.8
NO.13 28.25X30.15X0.5	NO.28 27.00X30.00X0.8
NO.14 28.80X30.30X0.5	NO.29 28.00X31.20X0.8
NO.15 29.00X30.50X0.5	NO.30 28.50X29.60X0.8

T-609RXC-105

Набор прокладок для ROLEX, 17 видов O-ring, 18 видов плоских, по 3 шт. каждого вида, всего 105шт.



NO.1 To Fit Rolex	29-290-8
NO.2 To Fit Rolex	29-216-5
NO.3 To Fit Rolex	29-182-84
NO.4 To Fit Rolex	29-192-86
NO.5 To Fit Rolex	29-205-105
NO.6 To Fit Rolex	29-208-8
NO.7 To Fit Rolex	29-210-124
NO.8 To Fit Rolex	29-210-74
NO.9 To Fit Rolex	29-213-66
NO.10 To Fit Rolex	29-214-64
NO.11 To Fit Rolex	29-215-8
NO.12 To Fit Rolex	29-240-76
NO.13 To Fit Rolex	29-243-86
NO.14 To Fit Rolex	29-245-105
NO.15 To Fit Rolex	29-250-8
NO.16 To Fit Rolex	29-265-106
NO.17 To Fit Rolex	29-270-75
NO.18 To Fit Rolex	29-270-8

NO.19 To Fit Rolex	29-287-105
NO.20 To Fit Rolex	29-292-76
NO.21 To Fit Rolex	29-292-85
NO.22 To Fit Rolex	29-293-106
NO.23 To Fit Rolex	29-298-8
NO.24 To Fit Rolex	29-302-86
NO.25 To Fit Rolex	29-303-8
NO.26 To Fit Rolex	29-307-9
NO.27 To Fit Rolex	29-310-56
NO.28 To Fit Rolex	29-310-8
NO.29 To Fit Rolex	29-312-8
NO.30 To Fit Rolex	29-317-10
NO.31 To Fit Rolex	29-317-8
NO.32 To Fit Rolex	29-322-10
NO.33 To Fit Rolex	29-325-10
NO.34 To Fit Rolex	29-337-10
NO.35 To Fit Rolex	29-337-8

Набор прокладок O-образных под крышку 144шт.

T-609P3

SUPERPART PREMIUM O-RING PACK				
609P3	THICKNESS	0.3MM		
SIZE:	11.0	15.0	20.0	27.0
	12.0	15.8	22.0	28.0
	13.0	17.0	24.0	29.0
	14.0	18.5	26.0	30.0
TOTAL:144PCS/PACK				

Толщина 0.3 мм, 16 размеров: 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 15.8, 17.0, 18.5, 20.0, 22.0, 24.0, 26.0, 27.0, 28.0, 29.0, 30.0мм

T-609P4

SUPERPART PREMIUM O-RING PACK						
609P4	THICKNESS	0.4MM				
SIZE:	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0
	14.0	14.5	15.0	15.5	16.0	16.5
	17.0	17.5	18.0	18.5	19.0	19.5
	20.0	20.5	21.0	21.5	22.0	22.5
	23.0	23.5	24.0	24.5	25.0	25.5
	26.0	26.5	27.0	27.5	28.0	28.5
	29.0	29.5	30.0	30.5		
TOTAL:144PCS/PACK						

Толщина 0.4 мм, 40 размеров: 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 14.5, 15.0, 15.5, 16.0, 16.5, 17.0, 17.5, 18.0, 18.5, 19.0, 19.5, 20.0, 20.5, 21.0, 21.5, 22.0, 22.5, 23.0, 23.5, 24.0, 24.5, 25.0, 25.5, 26.0, 26.5, 27.0, 27.5, 28.0, 28.5, 29.0, 29.5, 30.0, 30.5мм

T-609P5

SUPERPART PREMIUM O-RING PACK						
609P5	THICKNESS	0.5MM				
SIZE:	11.0	17.5	21.5	24.5	28.0	31.0
	13.0	18.0	21.7	25.0	28.5	31.5
	14.0	19.0	22.0	25.5	29.0	32.0
	15.0	19.5	22.5	26.0	29.5	33.0
	16.0	20.0	23.0	26.5	30.0	
	16.5	20.5	23.5	27.0	30.2	
	17.0	21.0	24.0	27.5	30.5	
TOTAL:144PCS/PACK						

Толщина 0.5 мм, 39 размеров: 11.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0, 16.5, 17.0, 17.5, 18.0, 19.0, 19.5, 20.0, 20.5, 21.0, 21.5, 21.7, 22.0, 22.5, 23.0, 23.5, 24.0, 24.5, 25.0, 25.5, 26.0, 26.5, 27.0, 27.5, 28.0, 28.5, 29.0, 29.5, 30.0, 30.2, 30.5, 31.0, 31.5, 32.0, 33.0мм

T-609P6

SUPERPART PREMIUM O-RING PACK						
609P6	THICKNESS	0.6MM				
SIZE:	13.0	13.5	14.0	14.5	15.0	15.5
	16.0	16.5	17.0	17.5	18.0	18.5
	19.0	19.5	20.0	20.5	21.0	21.5
	22.0	22.5	23.0	23.5	24.0	24.5
	25.0	25.5	26.0	26.5	27.0	27.5
	28.0	28.5	29.0	29.5	30.0	30.5
	31.0	31.5	32.0	32.5	33.0	
TOTAL:144PCS/PACK						

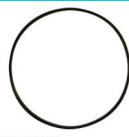
Толщина 0.6 мм, 41 размер 13.0, 13.5, 14.0, 14.5, 15.0, 15.5, 16.0, 16.5, 17.0, 17.5, 18.0, 18.5, 19.0, 19.5, 20.0, 20.5, 21.0, 21.5, 22.0, 22.5, 23.0, 23.5, 24.0, 24.5, 25.0, 25.5, 26.0, 26.5, 27.0, 27.5, 28.0, 28.5, 29.0, 29.5, 30.0, 30.5, 31.0, 31.5, 32.0, 32.5, 33.0мм

T-609P7

SUPERPART PREMIUM O-RING PACK					
609P7	THICKNESS	0.7MM			
SIZE:	12.0	18.5	23.0	27.0	31.0
	13.0	19.0	23.5	28.0	32.0
	14.0	20.0	24.0	28.5	32.5
	15.0	20.5	24.5	29.0	33.0
	16.0	21.0	25.0	29.5	33.5
	17.0	21.5	25.5	30.0	
	18.0	22.0	26.0	30.5	
TOTAL:144PCS/PACK					

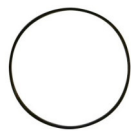
Толщина 0.7 мм, 33 размера 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0, 17.0, 18.0, 18.5, 19.0, 20.0, 20.5, 21.0, 21.5, 22.0, 23.0, 23.5, 24.0, 24.5, 25.0, 25.5, 26.0, 27.0, 28.0, 28.5, 29.0, 29.5, 30.0, 30.5, 31.0, 32.0, 32.5, 33.0, 33.5мм

<p>T-609P8</p> <p style="text-align: center;">SUPERPART PREMIUM O-RING PACK</p> <p style="text-align: center;">609P8 THICKNESS 0.8MM</p> <p>SIZE: 15.0 16.0 17.0 17.5 18.0 18.5 19.0 19.5 20.0 20.5 21.0 21.5 22.0 22.5 23.0 23.5 24.0 24.5 25.0 25.5 26.0 26.5 27.0 27.5 28.0 28.5 29.0 29.5 30.0 30.5 31.0 31.5 32.0 32.5 33.0 33.5 34.0 34.5 35.0 36.0 38.0 39.0</p> <p style="text-align: center;">TOTAL:144PCS/PACK</p> <p>Толщина 0.8 мм, 42 размера 15,0, 16,0, 17,0, 17,5, 18,0, 18,5, 19,0, 19,5, 20,0, 20,5, 21,0, 21,5, 22,0, 22,5, 23,0, 23,5, 24,0, 24,5, 25,0, 25,5, 26,0, 26,5, 27,0, 27,5, 28,0, 28,5, 29,0, 29,5, 30,0, 30,5, 31,0, 31,5, 32,0, 32,5, 33,0, 33,5, 34,0, 34,5, 35,0, 36,0, 38,0, 39,0мм</p>	<p>T-609P9</p> <p style="text-align: center;">SUPERPART PREMIUM O-RING PACK</p> <p style="text-align: center;">609P9 THICKNESS 0.9MM</p> <p>SIZE:16.0 24.0 29.0 32.0 36.5 18.5 25.0 30.0 33.0 20.0 26.0 30.5 34.0 22.0 27.0 31.0 35.0 23.0 28.0 31.5 36.0</p> <p style="text-align: center;">TOTAL:144PCS/PACK</p> <p>Толщина 0.9 мм, 21 размер 16,0, 18,5, 20,0, 22,0, 23,0, 24,0, 25,0, 26,0, 27,0, 28,0, 29,0, 30,0, 20,5, 31,0, 31,5, 32,0, 33,0, 34,0, 35,0, 36,0, 36,5мм</p>
--	--



Прокладки резиновые под крышку. Поштучные

<p>Толщина 0.3мм ORA10*0.3MM, ORA13*0.3MM, ORA14*0.3MM, ORA15*0.3MM, ORA16*0.3MM, ORA17*0.3MM, ORA18*0.3MM, ORA20*0.3MM, ORA22*0.3MM, ORA24*0.3MM</p>	<p>Толщина 0.4мм ORA18.5*0.4MM, ORA19*0.4MM, ORA21*0.4MM ORA 23*0.4MM, ORA23.5*0.4MM, ORA25*0.4MM, ORA27*0.4MM, ORA29*0.4MM</p>	<p>Толщина 0.5мм ORA19.5*0.5MM, ORA20.5*0.5MM, ORA21.5*0.5MM, ORA22.5*0.5MM</p>	<p>Толщина 0.6мм ORA14*0.6MM, ORA15*0.6MM, ORA16*0.6MM, ORA16.5*0.6MM, ORA17*0.6MM, ORA17.5*0.6MM, ORA18*0.6MM, ORA19*0.6MM, ORA20*0.6MM, ORA21*0.6MM, ORA22*0.6MM, ORA23*0.6MM, ORA24*0.6MM, ORA25*0.6MM, ORA26*0.6MM, ORA27*0.6MM, ORA28*0.6MM, ORA29*0.6MM, ORA30*0.6MM, ORA31*0.6MM, ORA32*0.6MM, ORA33*0.6MM</p>	<p>Толщина 0.8мм ORA18.5*0.8MM, ORA25.5*0.8MM, ORA27.5*0.8MM, ORA30.5*0.8MM</p>	<p>Толщина 1.0мм ORA26*1.0MM, ORA27*1.0MM, ORA28*1.0MM, ORA29*1.0MM, ORA30*1.0MM, ORA31*1.0MM, ORA32*1.0MM, ORA33*1.0MM</p>
--	--	--	--	--	--



Прокладка под крышку O-образная, черная, 5шт/уп

Толщина 0.5мм

T-6090-0.5-33.50MM
 T-6090-0.5-36.00MM
 T-6090-0.5-39.00MM
 T-6090-0.5-41.60MM
 T-6090-0.5-34.00MM
 T-6090-0.5-36.10MM
 T-6090-0.5-39.50MM
 T-6090-0.5-42.00MM
 T-6090-0.5-34.10MM
 T-6090-0.5-36.50MM
 T-6090-0.5-39.60MM
 T-6090-0.5-42.50MM
 T-6090-0.5-34.50MM
 T-6090-0.5-36.80MM
 T-6090-0.5-40.00MM
 T-6090-0.5-43.00MM
 T-6090-0.5-34.60MM
 T-6090-0.5-37.00MM
 T-6090-0.5-40.50MM
 T-6090-0.5-43.50MM
 T-6090-0.5-34.90MM
 T-6090-0.5-37.50MM
 T-6090-0.5-41.00MM
 T-6090-0.5-44.00MM
 T-6090-0.5-35.00MM
 T-6090-0.5-38.00MM
 T-6090-0.5-41.20MM
 T-6090-0.5-44.50MM
 T-6090-0.5-35.10MM
 T-6090-0.5-38.10MM
 T-6090-0.5-41.20MM
 T-6090-0.5-45.00MM
 T-6090-0.5-35.50MM
 T-6090-0.5-38.50MM
 T-6090-0.5-41.50MM
 T-6090-0.5-46.00MM
 T-6090-0.5-58.00MM

Толщина 0.6мм

T-6090-0.6-14.00MM
 T-6090-0.6-15.00MM
 T-6090-0.6-21.00MM
 T-6090-0.6-27.00MM
 T-6090-0.6-27.0MM
 T-6090-0.6-28.00MM
 T-6090-0.6-29.00MM
 T-6090-0.6-30.00MM
 T-6090-0.6-31.00MM
 T-6090-0.6-32.00MM
 T-6090-0.6-33.00MM

Толщина 0.7мм

T-6090-0.7-14.00MM
 T-6090-0.7-21.5MM
 T-6090-0.7-27.5MM
 T-6090-0.7-31.5MM
 T-6090-0.7-37.50MM
 T-6090-0.7-14.50MM
 T-6090-0.7-21.6MM
 T-6090-0.7-27.6MM
 T-6090-0.7-31.8MM
 T-6090-0.7-38.00MM
 T-6090-0.7-15.00MM
 T-6090-0.7-22.0MM
 T-6090-0.7-27.7MM
 T-6090-0.7-32.00MM
 T-6090-0.7-38.50MM
 T-6090-0.7-16.00MM
 T-6090-0.7-22.5MM
 T-6090-0.7-27.8MM
 T-6090-0.7-32.50MM
 T-6090-0.7-39.00MM
 T-6090-0.7-16.50MM
 T-6090-0.7-23.0MM
 T-6090-0.7-28.0MM
 T-6090-0.7-32.90MM
 T-6090-0.7-39.50MM
 T-6090-0.7-17.00MM
 T-6090-0.7-23.5MM
 T-6090-0.7-28.5MM
 T-6090-0.7-33.00MM
 T-6090-0.7-40.00MM
 T-6090-0.7-17.50MM
 T-6090-0.7-24.0MM
 T-6090-0.7-28.7MM
 T-6090-0.7-33.20MM
 T-6090-0.7-40.50MM
 T-6090-0.7-18.00MM
 T-6090-0.7-24.5MM
 T-6090-0.7-29.00MM
 T-6090-0.7-33.50MM
 T-6090-0.7-41.00MM
 T-6090-0.7-18.50MM
 T-6090-0.7-25.0MM
 T-6090-0.7-29.50MM
 T-6090-0.7-34.00MM
 T-6090-0.7-41.50MM
 T-6090-0.7-19.00MM
 T-6090-0.7-25.1MM
 T-6090-0.7-29.80MM
 T-6090-0.7-34.50MM
 T-6090-0.7-42.00MM

T-6090-0.7-19.50MM
 T-6090-0.7-25.5MM
 T-6090-0.7-30.00MM
 T-6090-0.7-35.00MM
 T-6090-0.7-42.50MM
 T-6090-0.7-19.60MM
 T-6090-0.7-25.7MM
 T-6090-0.7-30.20MM
 T-6090-0.7-35.50MM
 T-6090-0.7-43.00MM
 T-6090-0.7-20.00MM
 T-6090-0.7-26.0MM
 T-6090-0.7-30.50MM
 T-6090-0.7-36.00MM
 T-6090-0.7-43.50MM
 T-6090-0.7-20.50MM
 T-6090-0.7-26.5MM
 T-6090-0.7-30.80MM
 T-6090-0.7-36.50MM
 T-6090-0.7-44.00MM
 T-6090-0.7-20.80MM
 T-6090-0.7-26.6MM
 T-6090-0.7-31.00MM
 T-6090-0.7-37.00MM
 T-6090-0.7-44.50MM
 T-6090-0.7-21.0MM
 T-6090-0.7-27.0MM
 T-6090-0.7-31.2MM
 T-6090-0.7-37.3MM
 T-6090-0.7-45.00MM
 T-6090-0.7-46.00MM

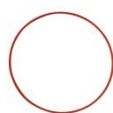
Толщина 0.9мм

T-6090-0.9-16.00MM
 T-6090-0.9-29.00MM
 T-6090-0.9-18.50MM
 T-6090-0.9-30.00MM
 T-6090-0.9-20.00MM
 T-6090-0.9-30.50MM
 T-6090-0.9-22.00MM
 T-6090-0.9-31.00MM
 T-6090-0.9-23.00MM
 T-6090-0.9-31.50MM
 T-6090-0.9-24.00MM
 T-6090-0.9-32.00MM
 T-6090-0.9-25.00MM
 T-6090-0.9-33.00MM
 T-6090-0.9-26.00MM
 T-6090-0.9-34.00MM
 T-6090-0.9-27.00MM
 T-6090-0.9-35.00MM
 T-6090-0.9-28.00MM
 T-6090-0.9-36.00MM
 T-6090-0.9-36.50MM

Толщина 1,0мм

T-6090-1.0-37.00MM
 T-6090-1.0-39.50MM
 T-6090-1.0-37.50MM
 T-6090-1.0-40.00MM
 T-6090-1.0-37.80MM
 T-6090-1.0-40.50MM
 T-6090-1.0-38.00MM
 T-6090-1.0-41.00MM
 T-6090-1.0-38.50MM
 T-6090-1.0-42.00MM
 T-6090-1.0-39.00MM
 T-6090-1.0-42.50MM
 T-6090-1.0-43.00MM

Пластиковые прокладки под крышку (красные). Круглые.



T-668 Размерный ряд: от 18.5 до 46.0мм

Артикул	Внутренний/внешний размер	Артикул	Внутренний/внешний размер
T-668-18.5-3	17,34*18,50 3шт в конверте	T-668-32.5-3	31,34*32,50 3шт в конверте
T-668-19.0-3	17,84*19,00 3шт в конверте	T-668-33.0-3	31,84*33,00 3шт в конверте
T-668-19.5-3	18,34*19,50 3шт в конверте	T-668-33.5-3	32,34*33,50 3шт в конверте
T-668-20.0	18,84*20,00 3шт в конверте	T-668-34.0-3	32,84*34,00 3шт в конверте
T-668-20.5	19,34*20,50 3шт в конверте	T-668-34.5-3	33,34*34,50 3шт в конверте
T-668-21.0	19,84*21,00 3шт в конверте	T-668-35.0-3	33,84*35,00 3шт в конверте
T-668-21.5-3	20,34*21,50 3шт в конверте	T-668-35.5-3	34,34*35,50 3шт в конверте
T-668-22.0-3	20,84*22,00 3шт в конверте	T-668-36.0-3	34,84*36,00 3шт в конверте
T-668-22.5	21,34*22,50 3шт в конверте	T-668-36.5-3	35,34*36,50 3шт в конверте
T-668-23.0-3	21,84*23,00 3шт в конверте	T-668-37.0-3	35,84*37,00 3шт в конверте
T-668-23.5-3	22,34*23,50 3шт в конверте	T-668-37.5-3	36,34*37,50 3шт в конверте
T-668-24.0-3	22,84*24,00 3шт в конверте	T-668-38.0-3	36,84*38,00 3шт в конверте
T-668-24.5	23,34*24,50 3шт в конверте	T-668-38.5-3	37,34*38,50 3шт в конверте
T-668-25.0-3	23,84*25,00 3шт в конверте	T-668-39.0-3	37,84*39,00 3шт в конверте
T-668-25.5-3	24,34*25,50 3шт в конверте	T-668-39.5-3	38,34*39,50 3шт в конверте
T-668-26.0-3	24,84*26,00 3шт в конверте	T-668-40.0-3	38,84*40,00 3шт в конверте
T-668-26.5-3	25,34*26,50 3шт в конверте	T-668-40.5-3	39,34*40,50 3шт в конверте
T-668-27.0	25,84*27,00 3шт в конверте	T-668-41.0-3	39,84*41,00 3шт в конверте
T-668-27.5	26,34*27,50 3шт в конверте	T-668-41.5-3	40,34*41,50 3шт в конверте
T-668-28.0-3	26,84*28,00 3шт в конверте	T-668-42.0-3	40,84*42,00 3шт в конверте
T-668-28.5-3	27,34*28,50 3шт в конверте	T-668-42.5-3	41,34*42,50 3шт в конверте
T-668-29.0-3	27,84*29,00 3шт в конверте	T-668-43.0-3	41,84*43,00 3шт в конверте
T-668-29.5-3	28,34*29,50 3шт в конверте	T-668-43.5-3	42,34*43,50 3шт в конверте
T-668-30.0-3	28,84*30,00 3шт в конверте	T-668-44.0-3	42,84*44,00 3шт в конверте
T-668-30.5-3	29,34*30,50 3шт в конверте	T-668-44.5-3	43,34*44,50 3шт в конверте
T-668-31.0-3	29,84*31,00 3шт в конверте	T-668-45.0-3	43,84*45,00 3шт в конверте
T-668-31.5-3	30,34*31,50 3шт в конверте	T-668-45.5-3	44,34*45,50 3шт в конверте
T-668-32.0-3	30,84*32,00 3шт в конверте	T-668-46.0-3	44,84*46,00 3шт в конверте

Под заказ доступны наборы уплотнителей T-668




T-668

Набор из 30 размеров, по 3 шт. каждого размера, всего 90 шт. От 18.5 до 33.0мм

T-668BIG

Набор из 26 размеров, по 3 шт. каждого размера, итого 78 шт. От 33.5 до 46.0мм

Ремни из натуральной кожи BUFFI

Модели					
					
B100		B110		B120	
Имитация аллигатора, с прошивкой, матовый		Имитация ящерицы, без прошивки		Имитация аллигатора, с прошивкой	
<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>
12x10, 14x12, 16x14, 18x16, 20x16, 20x18, 22x20, 24x22мм	Черный (Nero), чайный(Tea), коричневый (Brown), песочный (Camel), фиолетовый (Violet)	12x10, 14x12, 16x14, 18x16, 20x18мм	Черный (Nero), коричневый (Moro), красный (Ruby)	18x16, 20x18, 22x20, 24x22, 26x22, 28x22мм	Черный (Nero), коричневый (T.Moro), белый(White)
					
B130		B190		B200	
Матовый, с прошивкой (светлая)		С заклепками, красная прошивка		Имитация аллигатора, с прошивкой	
<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>
20x18, 22x20мм	Черный (Nero,Black), коричневый (Moro)	22x20, 24x22мм	Черный (Nero)	18x16, 20x16, 20x18, 22x20мм	Черный (Nero), коричневый (Brown), красный (Ruby), белый(White), чайный(Tea), синий(Blue), серый(Grey)
					
B240		B250		B260	
Имитация ящерицы, с прошивкой, матовый		Гладкий, с прошивкой, матовый		Имитация аллигатора, с прошивкой, матовый	
<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>
22x20, 24x22мм	Черный (Black)	10x08, 12x10, 14x12, 16x14, 18x16, 20x18, 22x20мм	Черный (Black), коричневый (Brown), белый(White), синий(Navy)	12x10, 14x12, 16x14, 18x16, 20x16, 20x18, 22x20мм	Черный (Nero), белый(White), коричневый (T.Moro), светло-коричневый (L.Brown)

					
B300		B400		B500	
Имитация аллигатора, с прошивкой, легкий глянец		Имитация ящерицы, с прошивкой, легкий глянец		Имитация аллигатора, с прошивкой, легкий глянец	
<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>
18x16, 20x16, 20x18, 22x20м	Черный (Nero), коричневый (Brown), розовый (Confetto), оливковый (Olive), оранжевый (Orange), синий (Royal), коричневый (T.Moro), чайный(Tea)	10x08, 12x10, 14x12, 16x14, 18x16, 20x18мм	Черный (Nero), коричневый (Moro), белый (White), светло-коричневый (L.Brown)	10x08, 12x10, 14x12, 16x14, 18x16, 20x18, 22x20мм	Черный (Nero), коричневый (T.Moro), синий(Navy)
					
B600		B700		B800	
С прошивкой, легкий глянец		Гладкий, матовый, с прошивкой		Имитация аллигатора, с прошивкой, глянцевый	
<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>
18x16, 20x18мм	Черный (Nero), коричневый (T.Moro)	16x14, 18x16, 20x18мм	Черный (Nero)	18x18, 20x20, 22x22мм	Черный (Nero), коричневый (Moro)
		<i>Цвета</i>			
B900 Имитация аллигатора, тонкий, без прошивки		 розовый (Confetto)	 красный (Opera)	 красный (Ruby)	
		 оливковый (Olive)	 серый(Grey)	 оранжевый (Orange)	
<i>Размеры</i>	<i>Цвета</i>	 белый(White)	 фиолетовый (Violet)	 песочный (Camel)	
12x10, 14x12, 16x14, 18x16, 20x18, 22x20мм	Черный (Nero), белый(White), коричневый (T.Moro), светло-коричневый (L.Brown), синий(Navy), красный (Opera)	 синий (Blue) синий (Royal)	 коричневый (T.Moro)	 коричневый (Brown)	
		 синий(Navy)	 коричневый (Moro)	 св.-коричневый (L.Brown)	
<i>Примеры ремней:</i>		<i>Длина ремней</i> стандартные и удлиненные (XL)		 Черный (Nero,Black)	 чайный(Tea)
20.Nero.B100	18.Brown.B250-XL				

	<p>6018 SUPERPARTS Фиксатор на пластиковый ремешок</p>
	<p>16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм</p>

SUPERPARTS			
T-6026 Набор петель кожаных на ремень, черные 30 шт.		T-6027 Фиксатор кожаный на ремешок, коричневый	
<p>10, 12, 18, 20, 22, 24 мм</p> 		<p>10, 12, 18, 20, 22, 24 мм</p> 	

Застежки для браслетов

SUPERPARTS

6002 Застежка-бабочка 3-составная с кнопочными фиксаторами, сталь		
		<p>Женские размеры: 36X13X8.2X4.2, 36X15X8.2X4.2, 36X15X8.2X5.0, 36X18X8.2X4.2</p>
		<p>Мужские размеры: 41.5X21X11.2X6.0, 41.5X23X11.2X6.0, 41.5X25X11.2X6.0, 41.5X27X11.2X6.0</p>

6007 Застежка ювелирная двухсоставная стальная		
		<p>Размеры: 1.5, 2, 2.5, 3, 4 и 5мм.</p>

644VM Застежка-лягушка, тип Citizen, сталь			
	Модель	X	Y
	10мм/10мм	10мм	10мм
	12мм/12мм	12мм	12мм
	14мм/14мм	14мм	14мм
	16мм/16мм	16мм	16мм
	18мм/18мм	18мм	18мм
	20мм/20мм	20мм	20мм

649 Застежка-бабочка 3-составная, сталь					
	Модель	X	Y	Z	Тип
	5.9x10.5x40	40мм	10.5мм	5.9мм	1
	4.5x8.5x36	36мм	8.5мм	4.5мм	1
	2.5x5.5x35	35мм	5.5мм	2.5мм	1
	4.0x10x36	34мм	10мм	4мм	2
	4.0x10x39	39мм	10мм	4мм	2

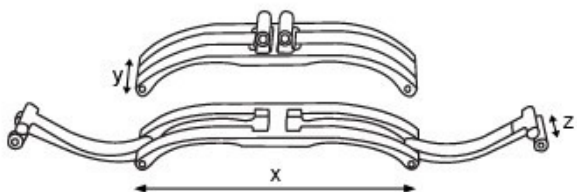
649TS Застежка-бабочка 3-составная с кнопочными фиксаторами, сталь				
	Модель	X	Y	Z
	AG-6x12x40мм	40мм	12мм	6мм
	AL-5x9x35мм	35мм	9мм	5мм
	BG-7x11x39мм	39мм	11мм	7мм
	BL-4x8x35мм	35мм	8мм	4мм

653 Застежка-бегунок, сталь и позолота (S и G)



Размеры:
7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16 и 18 мм

669 Застежка-бабочка 3-составная, сталь



Модель	X	Y	Z
8X5X35	35мм	8мм	5мм
6X10X35	35мм	10мм	6мм
6X11X39	39мм	11мм	6мм
6X9X39	39мм	9мм	6мм
4X10.5X39	39мм	10.5мм	4мм



669G24 Застежка-бабочка 3-составная, сталь

#669-G24
SOLID STAINLESS STEEL
BUTTERFLY BUCKLE
FOR METAL BAND S/S NO.316

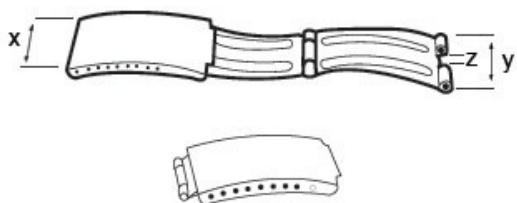
SIZE : W1 x W2 x L
MODEL : G24- 6X13X40
G24- 8X15X40
G24- 10X17X40

EACH 1PC TOTAL 3 SIZES & 3 SETS



Размеры:
G24-6x13x40mm
G24-8x15x40mm
G24-10x17x40mm

RC Застежка браслета, лягушка, стальная



Модель	X	Y	Z
RC06-10	10мм	10мм	06мм
RC07-12	12мм	12мм	07мм
RC08-14	14мм	14мм	08мм
RC08-16	16мм	16мм	08мм
RC08-18	18мм	18мм	08мм
RC09-16	16мм	16мм	09мм
RC09-20	20мм	20мм	09мм
RC09-22	22мм	22мм	09мм
RC10-16	16мм	16мм	10мм
RC10-18	18мм	18мм	10мм
RC10-20	20мм	20мм	10мм
RC10-22	22мм	22мм	10мм
RC12-22	22мм	22мм	12мм

RC Застежка браслета, лягушка, черная				
	Модель	X	Y	Z
	RC09-18B	18мм	18мм	09мм
	RC10-20B	20мм	20мм	10мм
	RC10-22B	22мм	22мм	10мм
	RC12-22B	22мм	22мм	12мм

DPC04 Застежка браслета, лягушка с кнопками				
	Модель	X	Y	
	10MM	10MM	10MM	
	12MM	12MM	12MM	
	14MM	14MM	14MM	
	16MM	16MM	16MM	
	18MM	18MM	18MM	
	20MM	20MM	20MM	
	22MM	22MM	22MM	
	Размеры: Сталь - 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 мм			
		Размеры: Черная - 18, 20, 22 мм		
		Размеры: Желтая - 18, 20, 22 мм		

НСПВ-12 Застежка-бабочка 3-составная, сталь	
	НСПВ-12G-B - 10.2/5.9/41мм матовая НСПВ-12G-S - 10.2/5.9/41мм глянцевая
	НСПВ-12L-B - 8.7/4.5/35мм матовая НСПВ-12L-S - 8.7/4.5/35мм глянцевая

НСПВ-13 Застежка-бабочка 3-составная, сталь	
	НСПВ-13G-B - 10.8/4/40мм матовая НСПВ-13G-S - 10.8/4/40мм глянцевая
	НСПВ-13L-B - 8/3.5/35.8мм матовая НСПВ-13L-S - 8/3.5/35.8мм глянцевая

НСПВ-16 Застежка-бабочка 3-составная, сталь



НСПВ-16-S
6мм глянец.

НСПВ Застежка-бабочка 3-составная с кнопчными фиксаторами, сталь

НСПВ603 22/5.9/40, глянец.	НСПВ604 17/4.4/36.3, глянец.	НСПВ701 21x5.9x41, глянец.	НСПВ702 18x4.4x36, глянец.	НСПВ803 19x5.9x39.5, глянец.

НСПУ Застежка-бабочка 3-составная с кнопчными фиксаторами, сталь

	НСПУ-53-S, 5.5мм глянцевая
	НСПУ-54-S, 3.5мм глянцевая

ВСxxxx Застежка-бабочка 3-составная, сталь

ВС4217 - 5/35/9/68мм 	ВС4208 - 4/35/8/70мм 	ВС4207 - 4/40/10/78мм
--------------------------	--------------------------	---------------------------

ВСВРxxxx Застежка-бабочка 3-составная с кнопчными фиксаторами, сталь

ВСВР4601DG - 7/40/10/78мм 	ВСВР4602BL - 4/36/15/70
-------------------------------	-----------------------------

УДЛИНИТЕЛИ ЗАСТЕЖЕК

650 Удлинитель застежек	
	650W, стальной Размеры: 16,17,18,20мм 650G, желтый Размеры: 16,17,18,20мм
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>#650W-PNP COLOUR 3 FOLDED BUCKLES EXTENDER</p> <p>SIZE: 10MM 12MM 13MM 14MM 15MM 16MM 17MM 18MM 20MM</p> <p>EACH PCS, TOTAL 9 SIZES & 18PCS</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>#650Y - YELLOW COLOUR 3 FOLDED BUCKLES EXTENDER</p> <p>SIZE: 10MM 12MM 13MM 14MM 15MM 16MM 17MM 18MM 20MM</p> <p>EACH PCS, TOTAL 9 SIZES & 18PCS</p> </div> </div>
<p><i>Под заказ доступен набор удлинителей.</i> T-650W/G (белые или желтые) 9 размеров, по 2шт каждого. Всего 18шт. 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20мм</p>	

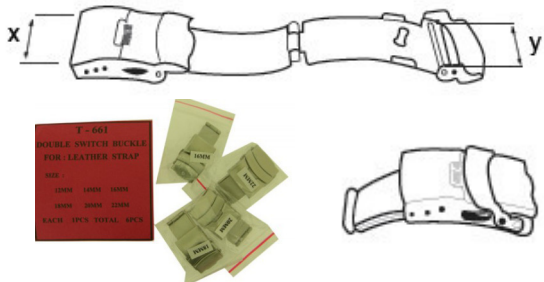
Наборы застежек


T-681 Набор из 3шт застежек типа "лягушка" с фиксатором, титановые	
	
	<p>T-681L Размеры: 10,12,14мм</p> <p>T-681M Размеры: 16,18,20мм</p>

Застежки-клипсы для кожаных ремней


6012GG Застежка-клипса, 3-составная с кнопочными фиксаторами, желтая	
	Размеры: 12, 14, 16, 18, 20, 22мм


648 Застежка-клипса 3-составная, сталь и позолота	
	
	Размеры: Сталь - 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26 мм Позолота - 16, 18, 20, 22, 24 и 26 мм

661 Застежка 2-составная с кнопочными фиксаторами, сталь			
	Модель	X	Y
	12мм*	12мм	12мм
	14мм	14мм	14мм
	16мм	16мм	16мм
	18мм	18мм	18мм
	20мм	20мм	20мм
	22мм	22мм	22мм
*под заказ			

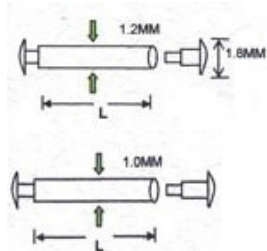
698 Застежка-клипса 2-составная, сталь	
	<p>Размеры: 10*, 12, 14, 16, 18, 20 и 22 мм</p> <p>*под заказ</p>

DB42701 Застежка-клипса 2-составная, сталь	
	<p>Размеры: 12, 14, 16мм</p>

НСРУ-01М Застежка-бабочка 2-составная, сталь	
	<p>Размеры: 18, 20мм</p> <p>Варианты покрытия: глянцевая, матовая</p>

НСРУ-22С Застежка-бабочка 3-составная с кнопочными фиксаторами	
	<p>Размеры: 10*, 12*, 14*, 16, 18, 20, 22 и 24 мм</p> <p>*под заказ</p> <p>Варианты покрытия: глянцевая, матовая</p>

636PWT Набор шпилек разборных для замков Superparts



D 1.0MM

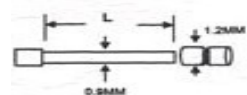
D 1.2MM

636PWT-P20-1.0-16мм	636PWT-P10-1.2-16мм
636PWT-P20-1.0-17мм	636PWT-P10-1.2-17мм
636PWT-P20-1.0-18мм	636PWT-P5-1.2-18мм
636PWT-P20-1.0-19мм	636PWT-P10-1.2-18мм
636PWT-P10-1.0-20мм	636PWT-P10-1.2-19мм
636PWT-P20-1.0-20мм	636PWT-P5-1.2-20мм
636PWT-P10-1.0-21мм	636PWT-P20-1.2-20мм
636PWT-P20-1.0-21мм	636PWT-P5-1.2-21мм
636PWT-P20-1.0-22мм	636PWT-P10-1.2-21мм
636PWT-P10-1.0-24мм	636PWT-P10-1.2-22мм
636PWT-P20-1.0-24мм	636PWT-P10-1.2-24мм



P5 - 5шт/уп
P10 - 10шт/уп
P20 - 20шт/уп

638NP Набор шпилек с фикс. втулками, толщина шпильки 0.9, втулки - 1.2

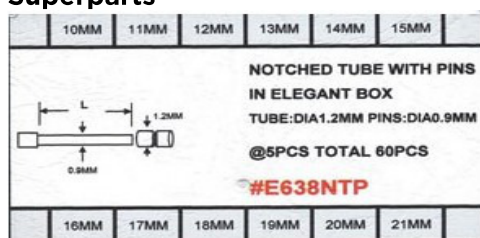


638NP-P10-13MM, 638NP-P10-17MM, 638NP-P5-20MM,
 длина - 13мм 10шт/уп длина - 17мм 10шт/уп длина - 20мм 5шт/уп

638NP-P10-10MM, длина - 10мм шт/уп	638NP-P10-14MM, длина - 14мм 10шт/уп	638NP-P10-18MM, длина - 18мм 10шт/уп	638NP-P10-21MM, длина - 21мм 10шт/уп
638NP-P10-11MM, длина - 11мм 10шт/уп	638NP-P10-15MM, длина - 15мм 10шт/уп	638NP-P10-19MM, длина - 19мм 10шт/уп	638NP-P5-21MM, длина - 21мм 5шт/уп
638NP-P10-12MM, длина - 12мм 10шт/уп	638NP-P10-16MM, длина - 16мм 10шт/уп	638NP-P10-20MM, длина - 20мм 10шт/уп	

Superparts

Под заказ доступен набор **638NTP**



Набор из 12 размеров, каждого по 5 шт. Всего 60 шт.

D втулки - 1.2MM, D шпильки - 0.9MM

Длина шпилек: 10MM, 11MM, 12MM, 13MM, 14MM, 15MM, 16MM, 17MM, 18MM, 19MM, 20MM, 21MM

658 Штифты винтовые для браслетов типа Rolex, 5шт в упаковке Superparts

	658-P5-S1 M0.8X0.95X8.8	658-P5-S4 M1.1X1.2X15	658-P5-S7 M1.2X1.7X11	658-P5-S10 M1.2X1.6X14.4	658-P5-S13 M1.4X1.4X10	658-P5-S16 M1.4X1.5X15.9
	658-P5-S2 M1.0X1.3X12.1	658-P5-S5 M1.2X1.7X8.6	658-P5-S8 M1.2X1.7X13	658-P5-S11 M1.2X1.5X15.2	658-P5-S14 M1.4X1.7X14	658-P5-S17 M1.4X1.5X17.3
	658-P5-S3 M1.1X1.7X13.6	658-P5-S6 M1.2X1.2X10	658-P5-S9 M1.2X1.7X14	658-P5-S12 M1.2X1.2X15.5	658-P5-S15 M1.4X1.7X15	658-P5-S18 M1.4X1.5X19.4

Под заказ доступен набор штифтов **T-658**

S1 M0.8 0.95X8.8	S2 M1.0 1.3X12.1	S3 M1.1 1.7X13.6	S4 M1.1 1.2X15	S5 M1.2 1.7X8.6	S6 M1.2 1.2X10	S7 M1.2 1.7X11	S8 M1.2 1.7X13	S9 M1.2 1.7X14
SCREW PIN FOR RLX BAND T-658@5PCSX18 ALL S/S 316								
S10 M1.2 1.6X14.4	S11 M1.2 1.5X15.2	S12 M1.2 1.2X15.5	S13 M1.4 1.4X10	S14 M1.4 1.7X14	S15 M1.4 1.7X15	S16 M1.4 1.5X15.9	S17 M1.4 1.5X17.3	S18 M1.4 1.5X19.4

Набор из 18 видов, каждого вида 5шт. Всего 90шт.

T-6013 Набор штифтов T-образных, D1.5, Superparts

	6013-P10-26, 26mm, 10шт	6013-P10-30, 30mm, 10шт	6013-P10-34, 34mm, 10шт
6013-P10-24, 24mm, 10шт	6013-P10-28, 28mm, 10шт	6013-P10-32, 32mm, 10шт	6013-P10-36, 36mm, 10шт

Под заказ доступны наборы:

T-6013 D - 1.5MM

Набор штифтов T-образных, 8 размеров, 10 шт. каждого вида. Всего 80шт.

SPECIAL EXTRA LONG T-BAR T-6013DIA1.5MM	
	LENGTH QUANTITY
	22MM 10PCS
	24MM 10PCS
	26MM 10PCS
	28MM 10PCS
	30MM 10PCS
	32MM 10PCS
	34MM 10PCS
36MM 10PCS	
TOTAL: 80PCS	

T-6014 D - 1.8MM

Набор штифтов T-образных, 8 размеров, 10 шт. каждого вида. Всего 80шт.

SPECIAL EXTRA LONG T-BAR T-6014DIA1.8MM	
	LENGTH QUANTITY
	22MM 10PCS
	24MM 10PCS
	26MM 10PCS
	28MM 10PCS
	30MM 10PCS
	32MM 10PCS
	34MM 10PCS
36MM 10PCS	
TOTAL: 80PCS	

STP-A Universal

Штифт T-образный, нержавеющая сталь
STP-A DD*LL MM

STP-A1.1*22MM
STP-A1.2*22MM
STP-A1.3*22MM
STP-A1.5*22MM

STB1.3MM Universal	Сталь	Позолота
Штифт T-образный Завинчивающийся	STB1.3MM*12PNP STB1.3MM*14PNP STB1.3MM*16PNP STB1.3MM*18PNP STB1.3MM*19PNP STB1.3MM*20PNP STB1.3MM*22PNP STB1.3MM*24PNP STB1.3MM*26PNP STB1.3MM*28PNP STB1.3MM*30PNP	STB1.3MM*12AG STB1.3MM*14AG STB1.3MM*16AG STB1.3MM*18AG STB1.3MM*20AG STB1.3MM*22AG STB1.3MM*24AG STB1.3MM*26AG STB1.3MM*28AG STB1.3MM*30AG
 Диаметр головки - 3.0мм Диаметр штифта - 1.3мм Длина от 12 до 30мм		

ШТИФТЫ И ШПИЛЬКИ


618SSP5 Набор штифтов без насечки Superparts			
618SSP5/0.8 Набор штифтов без насечки 0.8мм, 4-24мм 180 шт.	618SSP5/0.9 Набор штифтов без насечки 0.9мм, 4-24мм 180 шт.	618SSP5/1.0 Набор штифтов без насечки 1.0мм, 4-24мм 180 шт.	
36 размеров, по 5шт каждого вида	36 размеров, по 5шт каждого вида	36 размеров, по 5шт каждого вида	
618SSP5/1.1 Набор штифтов без насечки 1.1мм, 4-24мм 180 шт.	618SSP5/1.2 Набор штифтов без насечки 1.2мм, 4-24мм 180 шт.	Наборы состоят из следующих размеров:	
36 размеров, по 5шт каждого вида	36 размеров, по 5шт каждого вида	4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10.0, 10.5, 11.0, 11.5, 12.0, 12.5, 13.0, 13.5, 14.0, 14.5, 15.0, 15.5, 16.0, 16.5, 17.0, 17.5, 18.0, 18.5, 19.0, 20.0, 21.0, 22.0, 23.0, 24.0MM	


E637 Superparts Наборы штифтов с насечкой (оперением)	T-E637KSP Набор штифтов с насечкой, D 0.9, 10-21мм	T-E637KSP1.0X90 Набор штифтов с насечкой, D 1.0мм, 06-22мм	T-E637KSP1.2X100 Набор штифтов с насечкой, D 1.2мм, 10-24мм
	Длина - 10MM, 11MM, 12MM, 13MM, 14MM, 15MM, 16MM, 17MM, 18MM, 19MM, 20MM, 21MM	Длина - 06MM, 08MM, 10MM, 12MM, 14MM, 16MM, 18MM, 20MM, 22MM	Длина - 10MM, 12MM, 13MM, 14MM, 15MM, 16MM, 18MM, 20MM, 22MM, 24MM
	12 размеров по 10шт. всего 120 шт.	9 размеров по 10шт. всего 90 шт.	10 размеров по 10шт. всего 100 шт.

617OEP Штифты для браслетов Superparts (раздвоенные с распоркой)

PB18-SOP-A Набор штифтов в пластиковом боксе L10-22MM 540шт. Раздвоенные с распоркой Universal		
	PB18-SOP-A 0.8 (толщина 0.8мм)	Длина: 05мм, 06мм, 07мм, 08мм, 09мм, 10мм, 11мм, 12мм, 13мм, 14мм, 15мм, 16мм, 17мм, 18мм, 19мм, 20мм, 21мм, 22мм. Каждого вида по 30шт.
	PB18-SOP-A 0.9 (толщина 0.9мм)	
	PB18-SOP-A 1.0 (толщина 1.0мм)	

	617-ОЕР-Р10/0.8-XXмм Набор штифтов браслетов 0.8, 10 шт/уп 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29мм	617-ОЕР-Р10/0.9-XXмм Набор штифтов браслетов 0.9, 10 шт/уп 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29мм	617-ОЕР-Р10/1.0-XXмм Набор штифтов браслетов 1.0, 10 шт/уп 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29мм
	617-ОЕР-Р10/1.1-XXмм Набор штифтов браслетов 1.1, 10 шт/уп 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29мм	617-ОЕР-Р10/1.2-XXмм Набор штифтов браслетов 1.2, 10 шт/уп 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29мм	
		Под заказ доступны наборы штифтов 617 по 180/240/360шт в упаковке Размеры: 4-21мм 4-29мм 12-29 мм Толщины - 0.8, 0.9, 1.0, 1.1, 1.2мм	

SP-A Universal Штифт, нержавеющая сталь. БЕЗ НАСЕЧЕК	
	Длина - 22мм и 32мм Диаметры - 0.8, 0.9, 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5мм
	Артикул: SP-Add*LLмм Например: SP-A0.8*32мм

SP-B Universal Штифт, нержавеющая сталь. С НАСЕЧКОЙ	
	Длина - 22мм и 32мм Диаметры - 0.8, 0.9, 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5мм
	Артикул: SP-Bdd*LLмм Например: SP-B0.9*22мм


SP-E Universal Штифт, нержавеющая сталь. С НАСЕЧКАМИ	
	Длина - 22мм и 32мм Диаметры - 0.8, 0.9, 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5мм
	Артикул: SP-Edd*LLмм Например: SP-E0.9*22мм


SP-E Universal Штифт, нержавеющая сталь. НАСЕЧКИ С ДВУХ СТОРОН					
	d - 0.8мм	d - 0.9мм	d - 1.0мм	d - 1.1мм	d - 1.2мм
	SP-F0.8*16мм	SP-F0.9*16мм	SP-F1.0*16мм	SP-F1.1*16мм	SP-F1.2*16мм
	SP-F0.8*18мм	SP-F0.9*18мм	SP-F1.0*18мм	SP-F1.1*18мм	SP-F1.2*18мм
	SP-F0.8*19мм	SP-F0.9*19мм	SP-F1.0*19мм	SP-F1.1*19мм	SP-F1.2*19мм
	SP-F0.8*20мм	SP-F0.9*20мм	SP-F1.0*20мм	SP-F1.1*20мм	SP-F1.2*20мм
SP-F0.8*22мм	SP-F0.9*22мм	SP-F1.0*22мм	SP-F1.1*22мм	SP-F1.2*22мм	

ШТИФТЫ И ШПИЛЬКИ


PB18-SDF Universal Набор шпилек в пластиковом боксе		
PB18-SDF-130S-0824-20 8-24мм*130 Всего: 360шт.	PB18-SDF-150S-0824-20 8-24мм*150 Всего: 360шт.	PB18-SDF-178S-0824-20 8-24мм*178 Всего: 360шт.
		Длина: 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24мм В наборе по 20шт каждого размера

Universal Шпилька, нержавеющая сталь SPRING BAR		
Модель	Длина	Диаметр
SDF  Классическая	07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45мм	1.10, 1.20, 1.30, 1.50, 1.60, 1.78, 2.00мм
SDSU  Универсальная	12-15мм, 13-17мм, 14-18мм, 15-19мм, 16-20мм, 17-23мм, 18-24мм, 20-26мм	1.50, 1.78мм
SSS  Без монтажной прорези (глухая)	16, 17, 18, 19, 20, 21, 22мм	1.60, 1.78мм
STDF  Упрочненная	16, 17, 18, 19, 20, 21, 22мм	1.78мм
STS 	06мм	1.50мм

	PB01 Universal Шпильки в пластиковом боксе		
	Длина	Диаметр	Фасовка
	06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26мм	1.30мм 1.50мм 1.78мм	50шт/уп, 100шт/уп


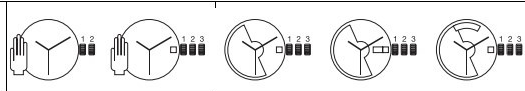
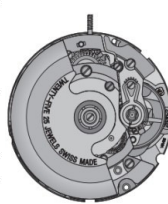

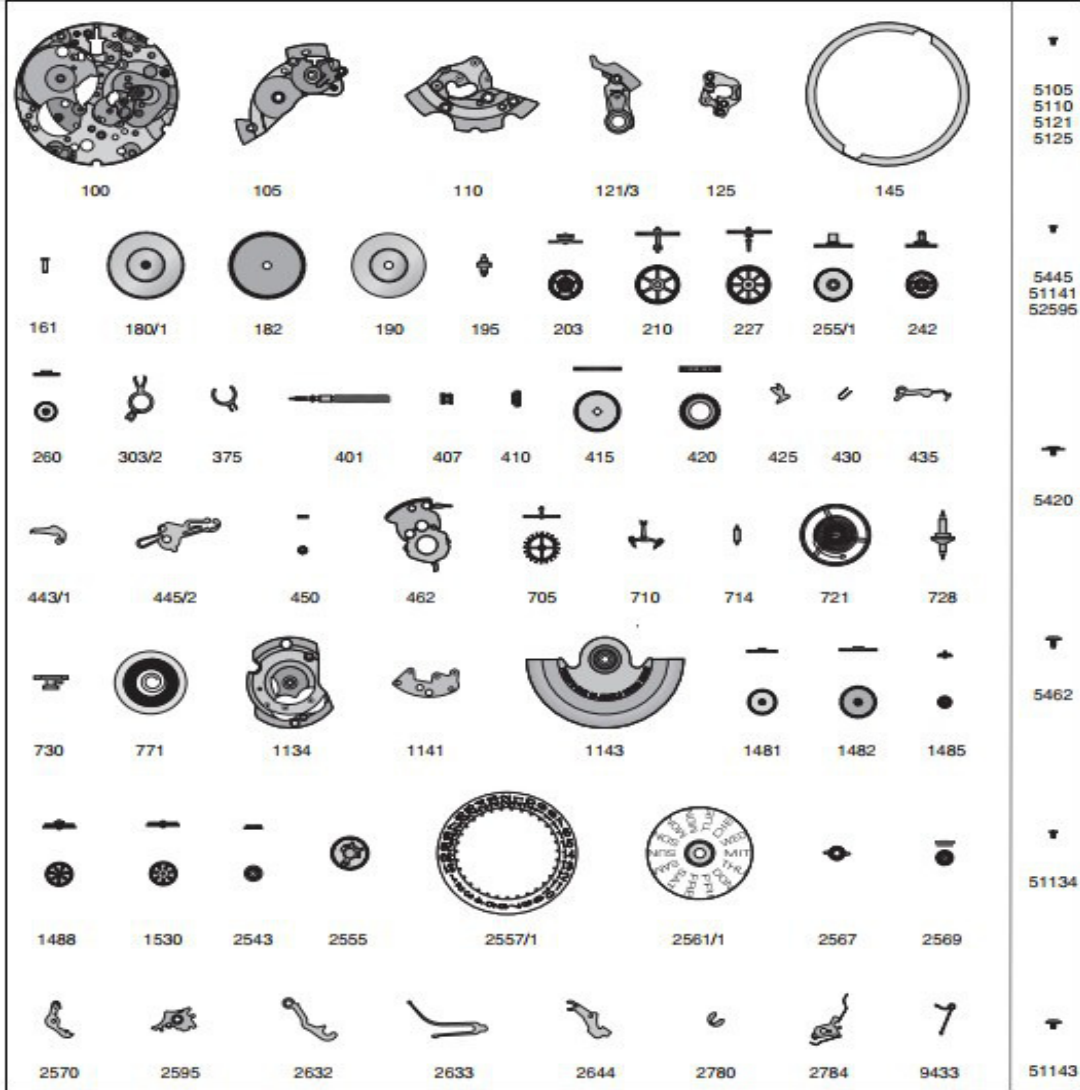
605 Набор шпилек, нержавеющая сталь SPRING BAR Superparts						
 <p>SDF</p> <p>Классическая</p>	20 штук в упаковке					
	D 1.20мм	D 1.30мм	D 1.50мм		D 1.60мм	D 1.78мм
	19, 22, 23, 24мм	12, 13, 18, 21, 22мм	07, 08, 09, 10, 11, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 38, 40мм		08, 09, 12, 18, 22мм	11, 12, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 36мм

605 Набор шпилек, нержавеющая сталь SPRING BAR Superparts					
 <p>SDF</p> <p>Классическая</p>	50 штук в упаковке				
	D 1.30мм	D 1.50мм		D 1.60мм	D 1.78мм
	21мм	15, 16, 18, 20, 22мм		22мм	18, 20, 22мм

605 Набор шпилек, нержавеющая сталь SPRING BAR Superparts	
 <p>SDSU</p> <p>Универсальная</p>	20 штук в упаковке
	D 1.78мм
	16-21мм, 17-23мм, 18-24мм

МЕХАНИЗМЫ И ИХ ЧАСТИ

ETA

2801 - 2836 						 	
	Hauteur mouvement Werkhöhe Movement height		3,35 mm	4,60 mm	5,05 mm		
	11 1/2" ∅ 25,60 mm	2801-2	2804-2	2824-2	2836-2		
13" ∅ 29,00 mm					2834-2		
							
2801-2 17 камней 28.800пк/час Часовая, минутная, центральная секундная стрелки H - 3.35MM	2804-2 17 камней 28.800пк/час Часовая, минутная, центральная секундная стрелки. Дата H - 3.35MM	2834-2 25 камней 28.800пк/час Часовая, минутная, центральная секундная стрелки. Дата (на 3ч.), день недели (на 12ч.) Функция остановки секундной стрелки H - 5.05MM	2826-2 25 камней 28.800пк/час Часовая, минутная, центральная секундная стрелки. Большое окно даты, функция остановки сек.стрелки H - 6.20MM	2824-2 25 камней 28.800пк/час Часовая, минутная, центральная секундная стрелки. Дата Функция остановки секундной стрелки H - 4.60MM	2836-2 25 камней 28.800пк/час Часовая, минутная, центральная секундная стрелки. Дата, день недели Функция остановки секундной стрелки H - 5.05MM		

































































2892A2



21 камень, 28.800пк/час
 Часовая, минутная, центральная
 секундная стрелки.
 Дата, функция остановки
 секундной стрелки

11½'''
 H 3,60 mm
 Ø 25,60 mm



										▼		
100	105	110	121/4	125	144	161	166	166/1	180/1	5105 5121 5125 5445 5462 51141 52595		
												▼
185	190	195	203	210	227	242	255/1	260	303/5	358	375	5110
											▼	
401	407	410	415	417	420	425	435	443/1	445/2	450	5166	
											▼	
453	462	511	516	705	710	714	721	728	730	771	5511 51497	
									▼	51134		
1134	1141	1143/1	1481	1482	1485	1488	1490	1514	52536			
											▼	
2536/1	2539	2543	2556	2557/1	2566	2576	2595	3024	3025	9433	51134	

МЕХАНИЗМЫ И ИХ ЧАСТИ

**2660
2671
2678**



7 3/4'''

Ø 17,20 mm

Hauteur mouvement
Werkhöhe
Movement height

3,50 mm

4,80 mm

5,35 mm



2660

**7 3/4
H -3.50MM
D -7.20MM**

Без авто-подзавода

Cal. / Kal. / Cal. 2660

100	105	110	121/3	121/4	125	144	161	5101		
180/1	182	195	203	210	227	242	255/1	260	303/2	5102
303/5	307/1	358	375	401	407	410	415	420	422	5105
425	430	435	440	443/1	445	450	462	705	5415	
710	714	721	728	730	770	3024	3025	9433	5420	

2671

**7 ♂
H -4.80MM
D -17.20MM**

25 камней
28.800пк/
час
Часовая,
минутная,
центрально-
ная
секундная
стрелки.
Дата
Функция
остановки
секундной
стрелки

Cal. / Kal. / Cal. 2671

100	105	110	121/4	242	303/5	358	401/3	420	434	51134	
445	462	771	1134	1141	1143/1	1481	1482	1488	51141	52535	
1530	2535	2539	2543	2556	2557/1	2566	2576	3024	3025	9433	51497

2678

25 камней
28.800пк/
час
Часовая,
минутная,
центрально-
ная сек.
стрелки.
Дата, день
недели
Функция
остановки
секун.
стрелки

Cal. / Kal. / Cal. 2678

145	255	401/3	2535	2555	2561/1	2567	2569	2573	2577	2780	52567	52573

2000-1



8³/₄"
 Ø 19,40 mm
 28'800 A/h
 20 камней



100



105



110



121/4



125



144



161



180/1



185



190



5102



195



203



210



227



242



255/1



260



303/5



358



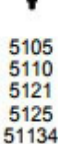
375



401



407



5105
5110
5121
5125
51134



410



415



435/1



443/1



445



450



453



462



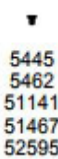
705



710



721



5445
5462
51141
51467
52595



771



1134



1141



1143/1



1467



1471



1481



1488



2539



51143



2543



2556



2557/1



2566



2576



2595



3024



3025



9433

МЕХАНИЗМЫ И ИХ ЧАСТИ

7750-7765



7750 - 25 камней, 28.800пк/час. Дата, день недели. Часовая, минутная, маленькая секундная стрелки.
 Функция остановки секундной стрелки. Хронограф 60 сек., 30-минутный и 12-часовой счетчики























































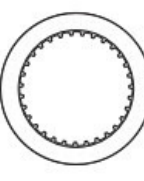

























13 1/4''' ø 30 mm						
	7750	7751	7753	7754	7760	7765
Hauteur sur mouvement Höhe auf Uhrwerk Height on movement	7,90 mm	7,90 mm	7,90 mm	7,90 mm	7,00 mm	6,35 mm

Cal. - Kal. - Cal. 7750 - 7751 - 7753 - 7754 - 7760 - 7765

									T 5106 5125 58200 58270			
100	106	121/4	125	144	161	166	180/1	182				
										T 5121		
195	201/1	210	224	240	243	260	303/5	358	375			
										T 5166		
401	407	410	415	420	423	435	437	440	443/1			
												T 5415 5423 5440
445	450	453	705	710	714	721	728	730	3024	3025	8000	
										T 5445		
8020	8062	8080	8086	8139	8171	8200	8220					
									T 58139 58171			
8270	8290	8320	8335	8350	8356	9433						

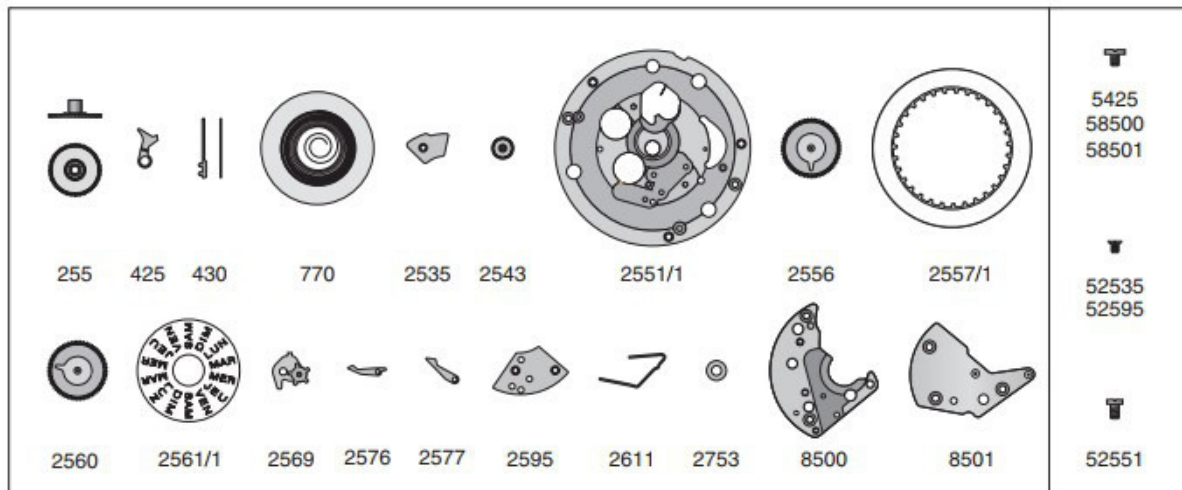
Cal. - Kal. - Cal. 7750

						T 52535 52595		
255	2535	2543	2551/1	2556	2557/1			
								T 52551
2560	2561/1	2569	2576	2577	2595	2611	2753	

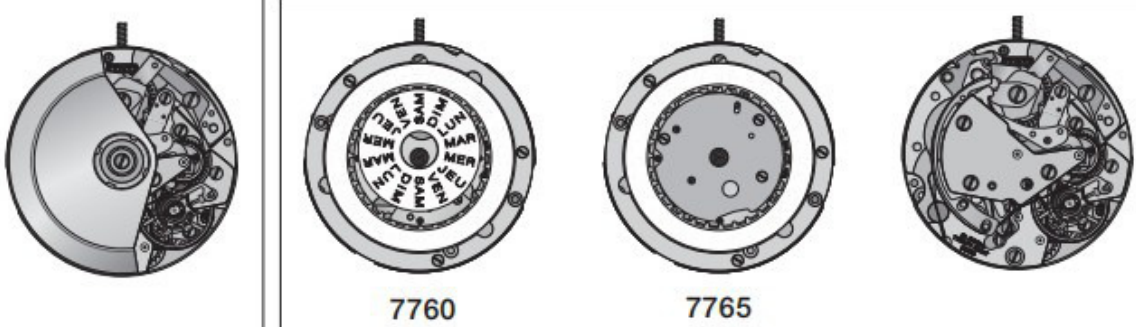
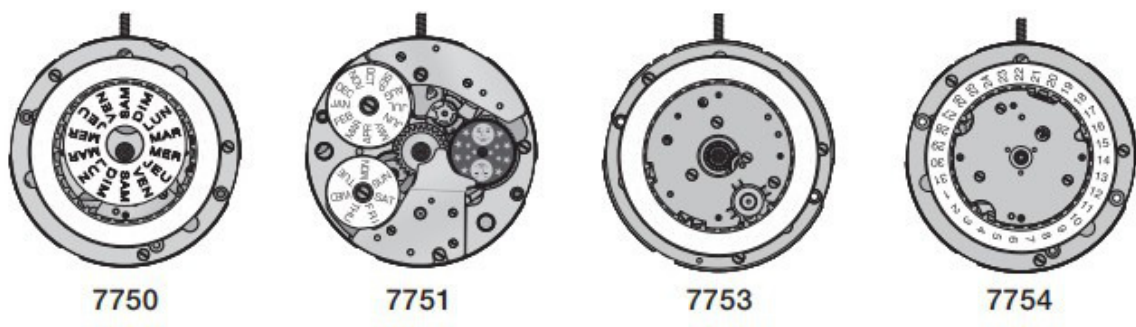
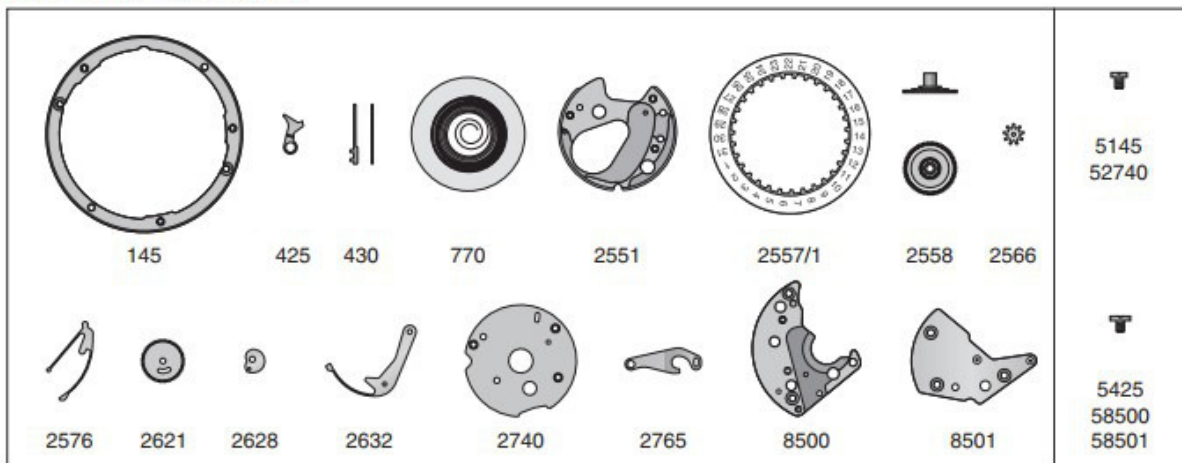
Cal. - Kal. - Cal. 7750 - 7751 - 7753 - 7754 - 7760							
 8600	 8660	 8670	 8680	 8690	 8730		
Cal. - Kal. - Cal. 7750 - 7751 - 7753 - 7754							
 434	 771	 1142	 8500	 1143/1	 51142	 58500	
 1428	 1481	 1482	 1491	 1497	 1535	 51143	
Cal. - Kal. - Cal. 7751							
 251	 2537	 2549	 2551/1	 2555	 2557	 2558	
 2561/1	 2562/1	 2566	 2567	 2571	 2573	 2575	
 2576	 2577	 2578	 2583	 2587/1	 2588	 2589	
 2590	 2592	 2596	 2798	 52537	 52596	 52551	
 52561	 52562						
Cal. - Kal. - Cal. 7753							
 1503	 2551/1	 2537	 2556	 2557/1	 2558	 52537	
 2563	 2566	 2575	 2576	 2765	 2769	 8042	
 35.020.00	 52551						
Cal. - Kal. - Cal. 7754							
 251	 255	 2537	 2543	 2551/1	 52537		
 2556	 2557/1	 2569	 2575	 2576	 31.050.00	 33.033.00	
 52551							

МЕХАНИЗМЫ И ИХ ЧАСТИ

Cal. - Kal. - Cal. 7760



Cal. - Kal. - Cal. 7765



7001



Pos	No	List of components
1	100	Main plate, jewelled
1-1	144	Dial fastener
1-2	3025	Jewelled shock-absorber for balance bottom, to press-in, cylindrical
2	407	Sliding pinion
3	410	Winding pinion
4	401	Winding stem
5	443	Setting lever
6	435	Yoke
7	440	Yoke spring
8	450	Setting wheel
9	260	Minute wheel
10	445	Setting lever jumper
11	705	Escape wheel
12	220	Second wheel
13	210	Third wheel
14	201	Centre wheel
15	110	Train wheel bridge, jewelled
16	180/1	Movement barrel, complete
17	105	Barrel bridge, jewelled
18	420	Crown wheel
19	423	Crown wheel core
20	425	Click
21	430	Click spring
22	415	Ratchet wheel
23	710	Pallet fork
24	125	Pallet bridge, jewelled
25	121	Balance bridge, assembled
25-1	721	Timed annular balance, for shock-absorber and stud support
25-2	121/3	Balance bridge for regulator without pointer, for shock-absorber, stud support
25-3	307/1	Regulator without pointer, for stud.
25-4	375	Stud support
25-5	3024	Jewelled shock-absorber for balance, top, to press-in, shouldered
26	240	Driver cannon pinion
27	250	Hour wheel
900	-	Special screw - Pos. 5: Screw for setting lever
901	-	Countersunk head screw - Pos. 10: Screw for setting lever jumper
902	-	Cylindrical head screw - Pos. 17: Screw for barrel bridge - Pos. 15: Screw for train wheel bridge - Pos. 25: Screw for balance bridge
903	-	Countersunk head screw - Pos. 19: Screw for crown wheel core
904	-	Cylindrical head screw - Pos. 20: Screw for click
905	-	Cylindrical head screw - Pos. 22: Screw for ratchet wheel

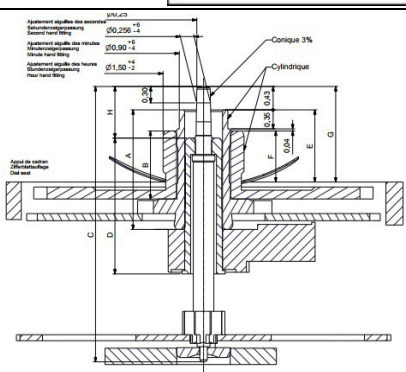
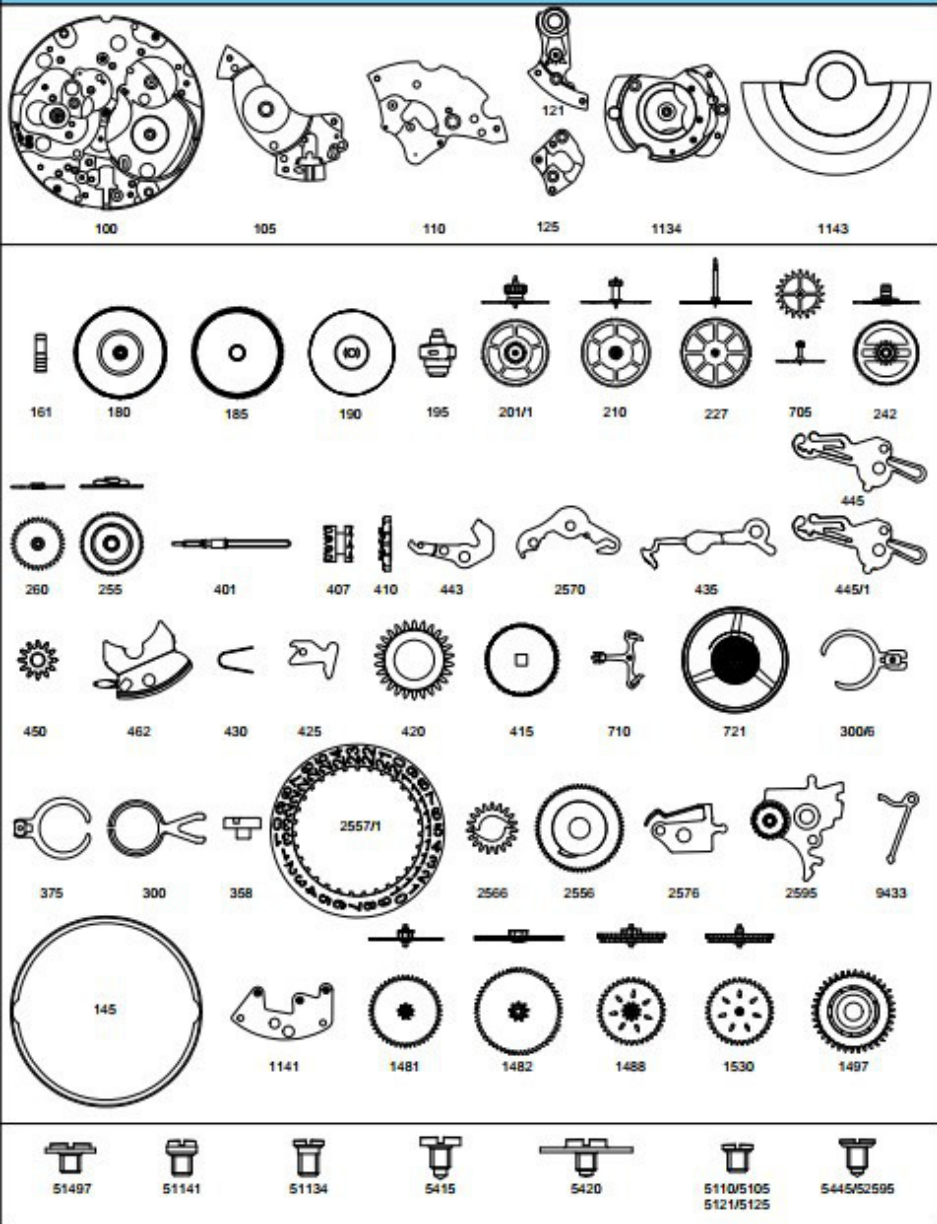
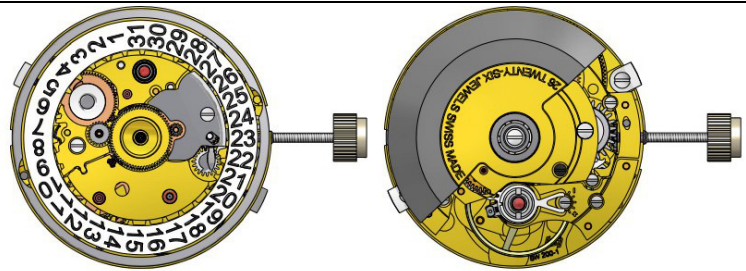
2,50 mm
42 h
17 Jewels
50°
21'600 A/h

906	-	Cylindrical head screw - Pos. 24: Screw for pallet bridge
907	-	Cylindrical head screw - Pos. 25-4: Screw for stud (only with special stud)

Exploded view diagram showing components 1 through 27 and screws 900 through 907. Components are arranged in rows and columns, with their respective part numbers and screw types indicated below them.



11½" SW 200-1 · Hauteur 4,60 mm
 Automatique · Ø d'encageage 25,60 mm
 Swiss made · 28800 alt/h (4Hz)



Aiguillage Zeigerwerk ohne Hand fitting height	Longueur / Länge / Length				Dépassement / Höhe über Zifferblattauflage / Height over dial seat			H
	A	B	C	D	E	F	G	
1	1.95	1.00	4.82	2.50	1.10	0.70	1.50	0.70
2 normal	2.20	1.25	5.07	2.50	1.35	0.95	1.75	0.95
3	2.45	1.50	5.32	2.50	1.60	1.20	2.00	1.20
4	2.70	1.75	5.57	2.50	1.85	1.45	2.25	1.45
5	2.95	2.00	5.82	2.50	2.10	1.70	2.50	1.70
6	3.20	2.25	6.07	2.50	2.35	1.95	2.75	1.95
7	3.45	2.50	6.32	2.50	2.60	2.20	3.00	2.20



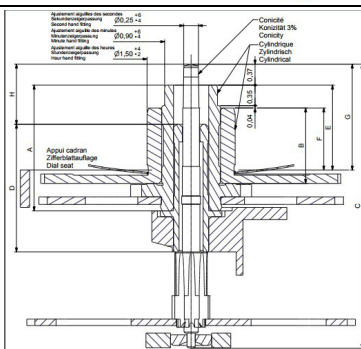
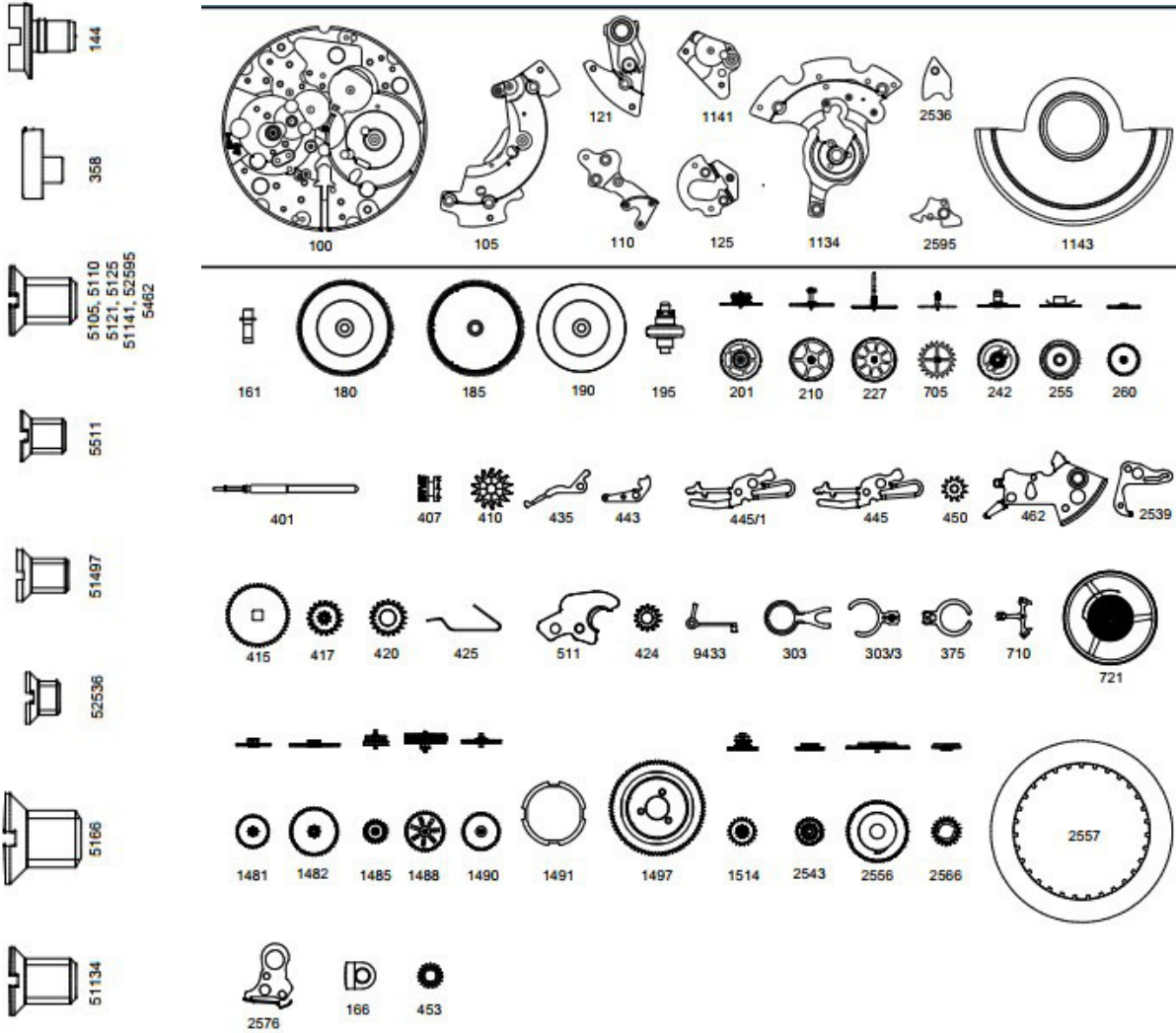
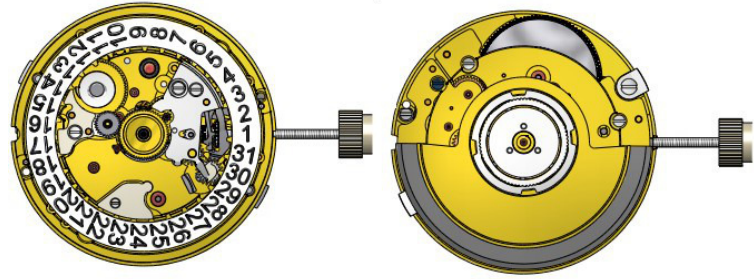
SW 300

Le temps en mouvement

11½" SW 300 Hauteur 3,60 mm

Automatique Ø d'encavage 25,60 mm

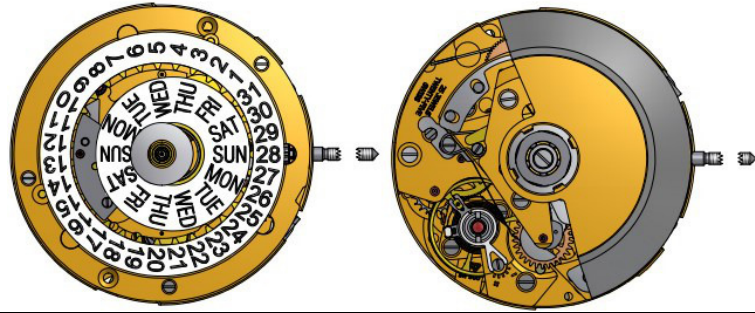
Swiss made 28800 alt/h (4Hz)



Aiguillage / Zeigerwerk / öhe Hand fitting height	Longueur / Länge / Length				Dépassement / Höhe über Zifferblattauflage / Height over dial seat			H
	A	B	C	D	E	F	G	
0	1.75	0.94	4.36	2.18	1.05	0.71	1.32	0.54
1	1.90	1.04	4.61	2.18	1.20	0.81	1.57	0.79
normal	2.15	1.29	4.86	2.18	1.45	1.06	1.82	1.04
2	2.40	1.54	5.11	2.18	1.70	1.31	2.07	1.29
3	2.65	1.79	5.36	2.18	1.95	1.56	2.32	1.54
4	2.90	2.04	5.61	2.18	2.20	1.81	2.57	1.79
5	3.15	2.29	5.86	2.18	2.45	2.06	2.82	2.04
6	3.40	2.54	6.11	2.18	2.70	2.31	3.07	2.29
7	3.65	2.79	6.36	2.18	2.95	2.56	3.32	2.54

SELLITA
 Le temps en mouvement
SW 500

13 1/4" SW 500 Hauteur 7,90 mm
 Chronographe automatique Ø d'encadrement 30,00 mm
 Swiss made 28800 alt/h (4Hz)



100	106	125	1142	8500	1143	2551/1												
144	161	166	180	185	190	195	201/1	210	224	240	243	260	300	300/6	358			
375	401	407	410	415	420	423	435	437	440	443/1	445	450	453					
705	710	714	721	728	730	3024	3025	8000	8020	8062	8080							
8086	8139	8171	8200	8220	8270	8290	8320	8335	8350									
8356	9433	8600	8660	8670	8680	8690	8730	434	771	1428	1481							
1482	1491	1497	1535	255	2535	2543	2556	2560	2561/1	2569	2576	2577	2595	2611	2753			
5106 5125 58200 58270	5121	5166	5415 5423 5440	5445	58139 58171	51142 58500	51143	52535 52595	52551									



Серия Basic	<p>2 Hands / 3 Hands</p> <p>2025 6 3/4 x 8" 3.15mm 2035 6 3/4 x 8" 3.15mm 2035G 6 3/4 x 8" 3.15mm Super 2035 6 3/4 x 8" 3.15mm</p> <p>3 Hands with Date</p> <p>2015 6 3/4 x 8" 4.15mm 2115 10 1/2" 4.15mm 2315 11 1/2" 4.15mm 2415 13 1/2" 4.35mm</p> <p>10 Years Battery</p> <p>1L60 6 3/4 x 8" 4.30mm 2S60 10 1/2" 3.95mm 2S65 10 1/2" 4.22mm</p> <p>3 Hands with Day / Date</p> <p>2005 6 3/4 x 8" 4.15mm 2105 10 1/2" 4.15mm 2305 11 1/2" 4.15mm 2405 13 1/2" 4.35mm</p> <p>Large calendar</p> <p>2353 11 1/2" 4.15mm 2453 13 1/2" 4.35mm 2350 11 1/2" 4.15mm</p>
	<p>2 Hands / 3 Hands</p> <p>GL20 6 3/4 x 8" 2.28mm 9T22 6 3/4 x 8" 1.90mm GL30 6 3/4 x 8" 2.28mm 9T33 6 3/4 x 8" 1.90mm</p> <p>Extreme Small</p> <p>5Y20 5 1/2 x 6 3/4" 2.54mm 5Y30 5 1/2 x 6 3/4" 2.54mm 5R21 4 3/4" 1.90mm 5R32 4 3/4" 2.00mm 4S20 4" 2.95mm</p> <p>2 Hands / 3 Hands with Date</p> <p>GL15 6 3/4 x 8" 2.71mm GN15 8 3/4" 2.71mm GM15 10 1/2" 2.71mm 9T15 6 3/4 x 8" 2.33mm 9U15 10 1/2" 2.33mm GL10 6 3/4 x 8" 2.71mm GN10 8 3/4" 2.71mm GM10 10 1/2" 2.71mm 1S15 11 1/2" 2.71mm 9T13 6 3/4 x 8" 2.33mm 9U13 10 1/2" 2.33mm</p> <p>3 Hands with Day / Date</p> <p>GL00 6 3/4 x 8" 2.94mm GM00 10 1/2" 2.94mm 1S02 11 1/2" 3.07mm</p> <p>Small Second / Disc</p> <p>1L40 6 3/4 x 8" 2.93mm 1L45 6 3/4 x 8" 2.93mm 0T45 13 1/2" 4.13mm 2034 6 3/4 x 8" 3.15mm</p>
Серия Slim	<p>Calendar</p> <p>9015 11 1/2" 3.90mm 8215 11 1/2" 5.67mm 6T15 8 3/4" 5.98mm 8205 11 1/2" 5.67mm 821A 11 1/2" 5.67mm 820R 11 1/2" 5.67mm 6T51 8 3/4" 5.98mm 8285 13" 5.94mm</p> <p>Skeleton</p> <p>9055 11 1/2" 3.90mm 8N24 11 1/2" 5.55mm 8250 11 1/2" 5.67mm 6T28 8 3/4" 5.23mm 8255 11 1/2" 5.67mm 8257 11 1/2" 5.67mm 8207 11 1/2" 5.67mm 8N40 11 1/2" 5.55mm</p> <p>Eye & Calendar</p> <p>8217 11 1/2" 5.67mm 8218 11 1/2" 5.67mm 8219 11 1/2" 5.67mm 9120 13 1/2" 5.52mm 9122 13 1/2" 5.52mm</p> <p>Power Reserve</p> <p>9100 13 1/2" 5.52mm 9110 13 1/2" 5.52mm 9130 13 1/2" 5.52mm 9132 13 1/2" 5.52mm</p>
	<p>3 Eyes / 4 Eyes</p> <p>6P05 10 1/2" 3.45mm 6P27 10 1/2" 3.45mm 6P89 10 1/2" 3.85mm 6P29 10 1/2" 3.45mm 6P09 10 1/2" 3.45mm JP15 12 1/2" 4.30mm JP25 12 1/2" 4.30mm</p> <p>1 Eye / 2 Eyes</p> <p>6P22 10 1/2" 3.45mm 6P23 10 1/2" 3.45mm 6P25 10 1/2" 3.45mm 6P26 10 1/2" 3.45mm 6P28 10 1/2" 3.45mm 6P88 10 1/2" 3.85mm JP11 12 1/2" 4.30mm</p> <p>Moon Phase</p> <p>6P00 10 1/2" 3.45mm 6P20 10 1/2" 3.45mm 6P21 10 1/2" 3.45mm 6P24 10 1/2" 3.45mm 6P80 10 1/2" 3.85mm</p> <p>Retrograde</p> <p>JR00 12 1/2" 4.18mm JR10 12 1/2" 4.18mm JR20 12 1/2" 4.18mm</p>
Серия MULTIFUNCTION	<p>3 Eyes / 4 Eyes</p> <p>6P05 10 1/2" 3.45mm 6P27 10 1/2" 3.45mm 6P89 10 1/2" 3.85mm 6P29 10 1/2" 3.45mm 6P09 10 1/2" 3.45mm JP15 12 1/2" 4.30mm JP25 12 1/2" 4.30mm</p> <p>1 Eye / 2 Eyes</p> <p>6P22 10 1/2" 3.45mm 6P23 10 1/2" 3.45mm 6P25 10 1/2" 3.45mm 6P26 10 1/2" 3.45mm 6P28 10 1/2" 3.45mm 6P88 10 1/2" 3.85mm JP11 12 1/2" 4.30mm</p> <p>Moon Phase</p> <p>6P00 10 1/2" 3.45mm 6P20 10 1/2" 3.45mm 6P21 10 1/2" 3.45mm 6P24 10 1/2" 3.45mm 6P80 10 1/2" 3.85mm</p> <p>Retrograde</p> <p>JR00 12 1/2" 4.18mm JR10 12 1/2" 4.18mm JR20 12 1/2" 4.18mm</p>
	<p>3 Eyes / 4 Eyes</p> <p>6P05 10 1/2" 3.45mm 6P27 10 1/2" 3.45mm 6P89 10 1/2" 3.85mm 6P29 10 1/2" 3.45mm 6P09 10 1/2" 3.45mm JP15 12 1/2" 4.30mm JP25 12 1/2" 4.30mm</p> <p>1 Eye / 2 Eyes</p> <p>6P22 10 1/2" 3.45mm 6P23 10 1/2" 3.45mm 6P25 10 1/2" 3.45mm 6P26 10 1/2" 3.45mm 6P28 10 1/2" 3.45mm 6P88 10 1/2" 3.85mm JP11 12 1/2" 4.30mm</p> <p>Moon Phase</p> <p>6P00 10 1/2" 3.45mm 6P20 10 1/2" 3.45mm 6P21 10 1/2" 3.45mm 6P24 10 1/2" 3.45mm 6P80 10 1/2" 3.85mm</p> <p>Retrograde</p> <p>JR00 12 1/2" 4.18mm JR10 12 1/2" 4.18mm JR20 12 1/2" 4.18mm</p>







































Серия CHRONOGRAPH		Vertical 3 Eyes									
											
		Horizontal 3 Eyes									
											
		3 Eyes					2 Eyes				
											
		Retrograde Eyes									
											

ТАБЛИЦА ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ ПЕРЕВОДНЫХ ВАЛОВ МЕХАНИЗМОВ MIYOTA

065-299	2005, 2015, 2105, 2115, 2305, 2315, 2317, 2350, 2353, 2357, 2405, 2415, 2417, 2453
065-468	2025, 2033, 2034, 2035, 2036, 2039
065-453	0S00, 0S06, 0S10, 0S11, 0S1A, 0S1F, 0S2F, 0S20, 0S21, 0S22, 0S25, 0S2A, 0S2B, 0S30, 0S60, 0S62, 0S80, 0S90, 0T45
065-A13	6S00, 6S10, 6S11, 6S20, 6S21, 6S30, 6S50, 6SA2
065-549	FS00, FS01, FS10, FS11, FS16, FS20, FS21, FS26, FS60, FS61, FS80, FS81
065-505	JS00, JS05, JS06, JS10, JS15, JS16, JS20, JS25, JS26, JS50, JS55, JP11, JP15, JP25, JR00, JR10, JR20, 1L60, 1L02, 1L12, 1L15, 1M02, 1M12, 1M15, 1N12, 1S02, 1S13
065-212	8205, 8215, 8217, 8218, 8219, 8245, 8247, 8285, 821A, 820A, 82S0, 82S5, 82S7, 82D7, 8N24, 8N40, 8N33
065-117	6T15, 6T28, 6T33, 6T51
065-A05	9015, 9100, 9110, 9120, 9122, 9130, 9132, 90S5
065-379	6P00, 6P05, 6P09, 6P20, 6P21, 6P22, 6P23, 6P24, 6P25, 6P26, 6P27, 6P28, 6P29, 6P80, 6P88, 6P89
065-992	GP00, GP01, GP03, GP10, GP11, GP30, GP50, GP52
065-501	2S60, 2S65
065-477	1L22, 1L32, 1L40, 1L45
065-547	GL00, GL10, GL15, GN10, GN15
065-541	GL20, GL26, GL30, GL36
065-543	GM00, GM10, GM15
065-398	4S20
065-413	5R21, 5R32
065-403	5Y20, 5Y26, 5Y30, 5Y36
065-495	9T13, 9T15, 9T22, 9T33, 9U13, 9U15
065-444	T200, T201, T205, T206, T240, T241, T250, T270, T275



Серия Standard	<p>PC10 5 1/2" Height : 3.15 mm BL : 2 years</p> <p>PC11 5 1/2" Height : 3.15 mm BL : 2 years</p> <p>PC21AE/AF 6 3/4" x 8" Height : 3.15 mm BL : 2 years</p> <p>PC21J 6 3/4" x 8" Height : 3.15 mm BL : 3 years</p>	<p>PC22 6 3/4" x 8" Height : 4.15 mm BL : 3 years</p> <p>PC32 10 1/2" Height : 4.15 mm BL : 3 years</p> <p>PC23 6 3/4" x 8" Height : 4.15 mm BL : 3 years</p> <p>PC33 10 1/2" Height : 4.15 mm BL : 3 years</p> <p>PC29 6 3/4" x 8" Height : 4.15 mm BL : 3 years</p> <p>PC39 10 1/2" Height : 4.15 mm BL : 3 years</p>
	<p>VC00 4 3/4" Height : 2.38 mm BL : 2 years</p> <p>VC10 5 1/2" Height : 2.38 mm BL : 2 years</p> <p>VJ20 6 3/4" x 8" Height : 2.28 mm BL : 3 years</p> <p>VC01 4 3/4" Height : 2.38 mm BL : 2 years</p> <p>VC11 5 1/2" Height : 2.38 mm BL : 2 years</p> <p>VJ21 6 3/4" x 8" Height : 2.28 mm BL : 3 years</p>	<p>VJ24 6 3/4" x 8" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p> <p>VJ14 8 3/4" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p> <p>VJ34 10 1/2" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p> <p>VJ22 6 3/4" x 8" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p> <p>VJ12 8 3/4" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p> <p>VJ32 10 1/2" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p> <p>VJ42 11 1/2" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p> <p>VJ52 12 1/2" Height : 2.71 mm BL : 3 years</p>
Серия Slim	<p>VJ76 11 1/2" Height : 3.50 mm BL : 3 years</p> <p>VJ23 6 3/4" x 8" Height : 2.94 mm BL : 3 years</p> <p>VJ33 10 1/2" Height : 2.94 mm BL : 3 years</p> <p>VJ43 11 1/2" Height : 2.94 mm BL : 3 years</p> <p>VJ53 12 1/2" Height : 2.94 mm BL : 3 years</p> <p>VJ45 11 1/2" Height : 2.94 mm BL : 3 years</p> <p>VJ55 12 1/2" Height : 2.94 mm BL : 3 years</p>	
	<p>VD72 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD73 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD74 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD75 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD76 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD77 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD78 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD79 10 1/2" Height : 3.45 mm</p>	<p>VD84 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD85 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD86 10 1/2" Height : 3.45 mm</p> <p>VD87 10 1/2" Height : 3.45 mm</p>
Серия Multi-Eye & Retrograde	<p>VD54 12 3/4" Height : 3.97 mm</p> <p>VD55 12 3/4" Height : 3.97 mm</p> <p>VD56 12 3/4" Height : 3.97 mm</p>	
	<p>VD50 12 3/4" Height : 4.57 mm</p> <p>VD51 12 3/4" Height : 4.57 mm</p> <p>VD52 12 3/4" Height : 4.57 mm</p> <p>VD53 12 3/4" Height : 4.57 mm</p> <p>VD57 12 3/4" Height : 4.57 mm</p> <p>VD59 12 3/4" Height : 4.57 mm</p>	

Серия Dual Time	VD32  No Date 12 3/4" Height : 3.97 mm	VD34  12 3/4" Height : 3.97 mm	VD36  12 3/4" Height : 3.97 mm	VD38  12 3/4" Height : 3.97 mm	VD31  Date 12 3/4" Height : 4.57 mm	VD33  12 3/4" Height : 4.57 mm	VD35  12 3/4" Height : 4.57 mm	VD37  12 3/4" Height : 4.57 mm
	Серия Premium Chronograph	VK61  Date 13 1/2" Height : 5.10 mm	VK64  13 1/2" Height : 5.10 mm	VK63  13 1/2" Height : 5.10 mm	VK67  13 1/2" Height : 5.10 mm	VK68  13 1/2" Height : 5.10 mm	VK83  13 1/2" Height : 5.10 mm	VK73  Big Calendar 13 1/2" Height : 5.90 mm
Серия Sweep Second Quartz		VH61  Multi-eye 10 1/2" Height : 3.45 mm	VH64  New 10 1/2" Height : 3.45 mm	VH65  New 10 1/2" Height : 3.45 mm	VH63  10 1/2" Height : 3.45 mm	VH67  10 1/2" Height : 3.45 mm	VH68  10 1/2" Height : 3.45 mm	
		VH83  Retrograde 10 1/2" Height : 3.45 mm	VH88  10 1/2" Height : 3.45 mm	VH31  3 Hands 10 1/2" Height : 3.45 mm				

AL**
AL20/21/32/33/35/55/82/83



VX**
VX00/01/08/10/11/12/13
18/19/32/33/36/38/42/43
44/46/50/51/82/83
3J/3K/3T/3F/3L/3N/3P/3R/3H



Y12*
Y120/Y121



1E20
HATTORY/Seiko
4 1/4" x 5 1/2"
H-2.70MM
без секундной стрелки
5 камней
Вал 0.6мм (354-930)
Батарейка - 335



1F20
HATTORY/Seiko
4 3/4"
H-1.80MM
без секундной стрелки
Вал 0.7мм (351-807)
Батарейка - 337



1N00
HATTORY/Seiko
H - 1.90MM
Вал 0.7мм (351-807)
Без секундной стрелки



1N01
H - 1.90MM
Вал 0.7мм (351-807)
С секундной стрелкой

2E20
HATTORY/Seiko
H-2.20MM
без секундной стрелки
Батарейка - 379



Y675B
Seiko
Automatic
21 Jewels
DATE

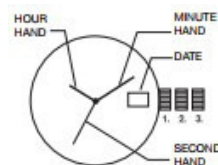


ТАБЛИЦА ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ ПЕРЕВОДНЫХ ВАЛОВ МЕХАНИЗМОВ ТМ1		
351-173	VC00, VC01, VC10, VC11	0.9X14.9MM
351-177	AL32, AL33, AL82, AL83, VX12, VX15, VX16, VX32, VX43, VX44, VX45, VX46, VX82, VX83, VX89, VD51, VD53, VD57, VD58, VD59, VD67, VD74, VD75, VD76, VD77, VD78, VD79, VD84, VD85, VD86	0.9X19.6MM
351-178	VX50, VX51, VD54, VD55, VD56	0.9X19.9MM
351-228	VB20	
351-332	VJ12, VJ14, VJ22, VJ23, VJ24, VJ32, VJ33, VJ34	0.9X18.4MM
351-333	VJ20, VJ21	0.9X18MM
351-551	YT35	0.9X21.2MM
351-584	YM11, YM22, YM62, YM92, YM91	0.9X18.7MM
351-652	YT52	0.9X21.2MM
351-653	5M42, 5M22, 5M82	0.90X10.3MM
351-751	AL55	0.9X18MM
351-807	YL60, YL61, VX00, VX01	0.6X12.9MM
351-808	VX10, 1F20	0.6X15.6MM
351-819	VX10, VX11, VS10, YL60	0.9X15.3MM
351-881	VX50	0.90X28.3MM
351-890	VX50	0.80X16.3MM
351-892	V657, 7N33, 7N42, 7N43, VX32	0.80X19.2MM
351-930	Y520	0.6X11.1MM
351-931	YL50	0.6X10MM
354-122	PC20, PC21	0.90X17.1MM
354-130	PC10, PC11	0.90X17.1MM
354-194	PC29, PC39	0.90X19.2MM
354-300	PC22, PC23, PC24, PC32, PC33	0.90X19.5MM
354-530	VX36, VX3F, VX3H, VX3J, VX3L, VX3M	0.8X19MM
354-531	VX36, VX3F, VX3H, VX3J, VX3L, VX3M	0.9X19MM
354-534	VX36, VX3F, VX3H, VX3J, VX3L, VX3M	0.9X30.5MM
354-786	Y121	0.8X19.2MM
354-787	Y121	0.9X22MM
354-788	Y121	0.9X19.2MM



Модель/калибр/высота

503/10 ½/3мм 	505/10 ½/3мм 	505.24D/10 ½/3мм 	505.24H/10 ½/3мм 	507/10 ½/3мм
509/10 ½/3мм 	513/11 ½/3мм 	515/11 ½/3мм 	515.24D/11 ½/3мм 	515.24H/11 ½/3мм
517/11 ½/3мм 	519/11 ½/3мм 	583/8 ¾/3мм 	585/8 ¾/3мм 	702/10 ½/2.5мм
703/10 ½/2.5мм 	704/10 ½/2.5мм 	705/10 ½/2.5мм 	706.1/10 ½/3мм 	706.3/10 ½/3мм
708/10 ½/2.98мм 	706.B/10 ½/3.7мм 	712/11 ½/2.5мм 	713/11 ½/2.5мм 	714/11 ½/2.5мм
715/11 ½/2.5мм 	715L1/11 ½/4.6мм 	751/5 ½/2.5мм 	753/5 ½/2.5мм 	762/6 ¾ x8/2.5мм
763/6 ¾ x8/2.5мм 	772/7 ¾/2.5мм 	773/7 ¾/2.5мм 	774/7 ¾/2.5мм 	775/7 ¾/2.5мм
782/8 ¾/2.5мм 	783/8 ¾/2.5мм 	784/8 ¾/2.5мм 	785/8 ¾/2.5мм 	788/8 ¾/2.98мм
1002/10 ½/1.9мм 	1003/10 ½/1.9мм 	1004/10 ½/1.9мм 	1005/10 ½/1.9мм 	1006/10 ½/1.9мм
1009/10 ½/1.9мм 	1012/11 ½/1.9мм 	1013/11 ½/1.9мм 	1014/11 ½/1.9мм 	1015/11 ½/1.9мм
1016/11 ½/1.9мм 	1019/11 ½/1.9мм 	1032/3 ¾ x6/1.95мм 	1042/1 ¼/2.9мм 	1062/6 ¾ x8/1.9мм

1063/6 ¼ x8/1.9мм 	1064/6 ¼ x8/1.9мм 	1069/6 ¼ x8/2.3мм 	3520.D/10 ½ x11 ½ /4.9мм 	3540.D/10 ½ x11 ½ /4.9мм
4002.B/12 ½ /4.4мм 	4003.B/12 ½ /4.4мм 	4120.B/12 ½ /4.4мм 	4210.B/12 ½ /4.4мм 	4220.B/12 ½ /4.4мм
5010.B/12 ½ /4.4мм 	5020.B/12 ½ /4.4мм 	5021.D/12 ½ /4.4мм 	5030.D/12 ½ /4.4мм 	5040.B/12 ½ /4.4мм
5040.D/12 ½ /4.4мм 	5040.E/12 ½ /4.4мм 	5040.F/12 ½ /4.4мм 	5050.B/12 ½ /4.4мм 	5050.C/12 ½ /4.4мм
5051.C/12 ½ /4.4мм 	5130.B/12 ½ /4.4мм 	5130.D/12 ½ /4.4мм 	6003.B/11 ½ /3.3мм 	6003.D/11 ½ /2.5мм
6004.B/11 ½ /3.3мм 	6004.D/11 ½ /2.5мм 	6203.B/11 ½ /3.3мм 	7003.B/15/5.6мм 	7003.L/15/5.6мм
7003.N/15/5.6мм 	7004.B/15/5.6мм 	7004.N/15/5.6мм 	7004.P/15/5.6мм 	8040.B/15/5.6мм
8040.N/15/5.6мм 	Z50/13 ¼ /4.6мм 	Z60/13 ¼ /4.6мм 	R150/11 ½ Механика с автоподзаводом, 25 камней 	

Катушки		Переводные валы	
4060.1064	1063, 1064	3000.131 - 775, 785, 705, 715 (0.9x17мм)	3000.170 - 1016, 1019 (0.9x20мм)
4060.505	502-517 (3621.033.RK)	3000.132 - 751, 753, 762, 763 (0.9x17мм)	3000.176 - 1042 (0.7x14.23мм)
4060.705	705, 706, 715 (3621.018.RK)	3000.142 - 1032 (0.7x17мм) 3000.146 - 1032 (0.8x17мм)	3000.177 - 5010.B, 5020.B, 5021.D, 5030.D, 5040.B, 5040.D, 5040.E, 5040.F, 5050.B, 5050.C, 5051.C, 5130.B, 5130.D (0.9x20мм)
4060.751	751, 753, 762, 763 (3621.061.RK)	3000.155 - 712-715 (0.9x20мм) 3000.160 - 1062-1069 (0.9x16мм)	3000.189 - 6003.B, 6003.D, 6004.B, 6004.D (0.9x19.30мм)
4060.788	772-788 (3621.022.RK)	3000.164 - 50x,51x (0.9x20мм) 3000.168 - 582, 583, 585 (0.9x20мм)	3000.194 - 7002.B, 7003.B, 7003.L, 7003.N, 7004.B, 7004.N, 7004.P (0.9x21.3мм)
3004.176.CO	5030.B / 5030.D / 5040.B	3000.169 - 1005, 1006, 1009 (0.9x20мм)	3000.203 - 8040.B, 8040.N P (0.9x21.3мм)

Детали механизмов. Разное.

Пружины барабана к брендовым часам. GENERIC

Пружина барабана Ademars Piguet 2080	2080HGM	Пружина барабана Patek Philippe 16-250	16250HGM
Пружина барабана Ademars Piguet 2003-SH	2003SH-HGM	Пружина барабана Patek Philippe 175	175HGM
Пружина барабана Ademars Piguet 2090	2090HGM	Пружина барабана Patek Philippe 177	177HGM
Пружина барабана Ademars Piguet 2120/2121	2120/2121HGA	Пружина барабана Patek Philippe 215	215HGM
Пружина барабана Ademars Piguet 2123	2123HGA	Пружина барабана Patek Philippe 240	240HGA
Пружина барабана Ademars Piguet 2124/2129	2124/2129HGA	Пружина барабана Patek Philippe 250	250HGM
Пружина барабана Ademars Piguet 2125/2126	2125/2126HGA	Пружина барабана ROLEX 1030	1030HGA
Пружина барабана Ademars Piguet 2140	2140HGA	Пружина барабана ROLEX 1160	1160HGA
Пружина барабана Ademars Piguet 70	70HGA	Пружина барабана ROLEX 1161	1161HGA
Пружина барабана Ademars Piguet 71	71HGA	Пружина барабана ROLEX 1220, 1225	1220/1225HGM
Пружина барабана AS 1700	1700HGA	Пружина барабана ROLEX 1400	1400
Пружина барабана AS 1862, 1876	1862/1876 HGA	Пружина барабана ROLEX 1530/1570	1530HGA
Пружина барабана Jaeger-LeCoultre 919	919HGM	Пружина барабана ROLEX 1600	1600HGA
Пружина барабана Omega 1000	1000HGA	Пружина барабана ROLEX 2030, 2035	2030/2035HGA
Пружина барабана Omega 1010	1010HGA	Пружина барабана ROLEX 2130, 2135	2130/2135HGA
Пружина барабана Omega 330	330G-HGM	Пружина барабана ROLEX 2230, 2235	2230/2235HGA
Пружина барабана Omega 550 серая	550G-HGM	Пружина барабана ROLEX 3000	3000HGA
Пружина барабана Omega 600 кремовая	600G-HGM	Пружина барабана ROLEX 3030, 3035	3030/3035HGA
Пружина барабана Omega 620 желтая	620G-HGM	Пружина барабана ROLEX 3130, 3135	3130/3135HGA
Пружина барабана Omega 625 красная	625G-HGM	Пружина барабана ROLEX 4030	4030HGA
Пружина барабана Omega 683/684/685	685-HGM	Пружина барабана ROLEX 4130	4130HGA
Пружина барабана Omega 860 темно-серая	860G-HGM	Пружина барабана Vacheron Constantin 1132/FP950	1132HGA
		Пружина барабана Zenith 3019	3019HGA



Пружины барабана к механизмам ETA

ETA	GENERIC
771.2000-1.224428	771.2000G
771.2821.1	771.2821G
771.2894-2.2	771.2846G
771.7750.1	771.2890G
	771.7750G

Удлинитель переводных валов. Внешний D * Внутренний D

BECO	SUPERPARTS	UNIVERSAL
950-574 - 0.5*0.5мм	620SE0.7>0.7-P10 - 10шт/уп	
950-575 - 1.4*1.4мм	620SE0.7>0.8-P5 - 5шт/уп	
950-577 - 1.0*0.9мм	620SE0.7>0.9-P10 - 10шт/уп	
950-579 - 1.1*0.9мм	620SE0.8>0.7-P10 - 10шт/уп	SC0.7>0.7
950-586 - 1.2*0.9мм	620SE0.8>0.8-P10 - 10шт/уп	SC0.7>0.8
950-587 - 0.9*1.1мм	620SE0.8>0.9-P10 - 10шт/уп	SC0.7>0.9
950-591 - 1.0*1.0мм	620SE0.9>0.7-P10 - 10шт/уп	SC0.8>0.7
950-592 - 1.1*1.1мм	620SE0.9>0.8-P10 - 10шт/уп	SC0.8>0.8
950-593 - 1.2*1.2мм	620SE0.9>0.9-P10 - 10шт/уп	SC0.8>0.9
950-594 - 0.8*0.6мм	620SE0.9>1.2-P10 - 10шт/уп	SC0.9>0.7
950-595 - 0.6*0.8мм	620SE1.2>0.9-P10 - 10шт/уп	SC0.9>0.8
950-599 - 0.9*1.2мм	620SE1.2>1.2-P10 - 10шт/уп	SC0.9>0.9



BECO

- 950-570 - вал по типу «папа» 0.9мм (длина 12мм)
- 950-573 - вал по типу «папа» 1.0мм (длина 4мм)
- 950-576 - вал по типу «папа» 1.1мм (длина 12мм)





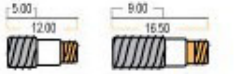


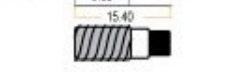
В наличии и под заказ наборы
уплотнительных колец
(держатели механизмов в корпусе).





<p>T-623 (для 2035) Набор из 22шт.</p> <p>MOVEMENT HOLDER FOR2035 #623</p> <table border="1"> <tr><td>19.0x3.6</td><td>25.0x3.5</td><td>31.0x3.7</td><td>37.0x3.7</td></tr> <tr><td>20.0x3.7</td><td>26.0x3.5</td><td>32.0x3.7</td><td>38.0x3.6</td></tr> <tr><td>21.0x3.5</td><td>27.0x3.6</td><td>33.0x3.7</td><td>39.0x3.8</td></tr> <tr><td>22.0x3.6</td><td>28.0x3.7</td><td>34.0x3.7</td><td>40.0x3.7</td></tr> <tr><td>23.0x3.6</td><td>29.0x3.7</td><td>35.0x3.6</td><td></td></tr> <tr><td>24.0x3.6</td><td>30.0x3.6</td><td>36.0x3.7</td><td></td></tr> </table>	19.0x3.6	25.0x3.5	31.0x3.7	37.0x3.7	20.0x3.7	26.0x3.5	32.0x3.7	38.0x3.6	21.0x3.5	27.0x3.6	33.0x3.7	39.0x3.8	22.0x3.6	28.0x3.7	34.0x3.7	40.0x3.7	23.0x3.6	29.0x3.7	35.0x3.6		24.0x3.6	30.0x3.6	36.0x3.7		<p>T-624 (для 5Y30) Набор из 25шт.</p> <p>MOVEMENT HOLDER FOR5Y30 #624</p> <table border="1"> <tr><td>16.0x3.5</td></tr> <tr><td>16.5x3.5</td></tr> <tr><td>17.0x3.7</td></tr> <tr><td>17.5x3.7</td></tr> <tr><td>18.0x3.7</td></tr> </table>	16.0x3.5	16.5x3.5	17.0x3.7	17.5x3.7	18.0x3.7	<p>T-625-8 Калибр 8 ¾ Набор из 10шт.</p> <p>MOVEMENT HOLDER #625-8 FOR 956.414 & 8 3/4''</p> <table border="1"> <tr><td>21.5x4.0</td><td>24.0x4.0</td></tr> <tr><td>22.0x4.0</td><td>24.5x4.0</td></tr> <tr><td>22.5x4.0</td><td>25.0x4.0</td></tr> <tr><td>23.0x4.0</td><td>25.5x4.0</td></tr> <tr><td>23.5x4.0</td><td>26.0x4.0</td></tr> </table>	21.5x4.0	24.0x4.0	22.0x4.0	24.5x4.0	22.5x4.0	25.0x4.0	23.0x4.0	25.5x4.0	23.5x4.0	26.0x4.0	<p>T-625-7 Калибр 7 ¾ Набор из 10шт.</p> <p>MOVEMENT HOLDER #625-7 FOR 956.114 & 7 3/4''</p> <table border="1"> <tr><td>19.0x4.0</td><td>21.5x4.0</td></tr> <tr><td>19.5x4.0</td><td>22.0x4.0</td></tr> <tr><td>20.0x4.0</td><td>22.5x4.0</td></tr> <tr><td>20.5x4.0</td><td>23.0x4.0</td></tr> <tr><td>21.0x4.0</td><td>23.5x4.0</td></tr> </table>	19.0x4.0	21.5x4.0	19.5x4.0	22.0x4.0	20.0x4.0	22.5x4.0	20.5x4.0	23.0x4.0	21.0x4.0	23.5x4.0
19.0x3.6	25.0x3.5	31.0x3.7	37.0x3.7																																																	
20.0x3.7	26.0x3.5	32.0x3.7	38.0x3.6																																																	
21.0x3.5	27.0x3.6	33.0x3.7	39.0x3.8																																																	
22.0x3.6	28.0x3.7	34.0x3.7	40.0x3.7																																																	
23.0x3.6	29.0x3.7	35.0x3.6																																																		
24.0x3.6	30.0x3.6	36.0x3.7																																																		
16.0x3.5																																																				
16.5x3.5																																																				
17.0x3.7																																																				
17.5x3.7																																																				
18.0x3.7																																																				
21.5x4.0	24.0x4.0																																																			
22.0x4.0	24.5x4.0																																																			
22.5x4.0	25.0x4.0																																																			
23.0x4.0	25.5x4.0																																																			
23.5x4.0	26.0x4.0																																																			
19.0x4.0	21.5x4.0																																																			
19.5x4.0	22.0x4.0																																																			
20.0x4.0	22.5x4.0																																																			
20.5x4.0	23.0x4.0																																																			
21.0x4.0	23.5x4.0																																																			


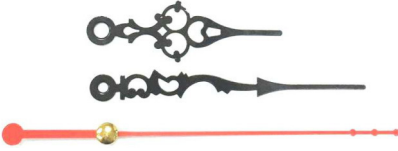

<p>AC-6053CCX100 SUPERPARTS Набор лапок для крепления механизмов 100шт</p> <table border="1"> <tr><th>NO.01</th><th>NO.02</th><th>NO.03</th><th>NO.04</th><th>NO.05</th><th>NO.06</th></tr> <tr><td>a 2.0</td><td>a 2.5</td><td>a 2.0</td><td>a 2.5</td><td>a 2.5</td><td>a 1.7</td></tr> <tr><td>b 6.8</td><td>b 4.2</td><td>b 4.2</td><td>b 3.65</td><td>b 3.6</td><td>b 3.3</td></tr> </table> <p>AC-6053CCX100 CASING CLAMPS FOR MOVEMENTS 10 SIZES @ 10PCS TOTAL 100 PCS</p> <table border="1"> <tr><th>NO.07</th><th>NO.08</th><th>NO.09</th><th>NO.10</th><td></td><td></td></tr> <tr><td>a 2.2</td><td>a 2.2</td><td>a 2.2</td><td>a 1.5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>b 3.2</td><td>b 2.9</td><td>b 2.85</td><td>b 2.36</td><td></td><td></td></tr> </table>	NO.01	NO.02	NO.03	NO.04	NO.05	NO.06	a 2.0	a 2.5	a 2.0	a 2.5	a 2.5	a 1.7	b 6.8	b 4.2	b 4.2	b 3.65	b 3.6	b 3.3	NO.07	NO.08	NO.09	NO.10			a 2.2	a 2.2	a 2.2	a 1.5			b 3.2	b 2.9	b 2.85	b 2.36			<p>T-6031 SUPERPARTS Набор фиксаторов кнопок 60 шт</p> <table border="1"> <tr><th colspan="3">T-6031</th></tr> <tr><th colspan="3">S/S E CLIP 6X10=60PCS</th></tr> <tr><th>O.D</th><th>I.D</th><th>H</th></tr> <tr><td>1.6</td><td>0.6</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>1.0</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>1.5</td><td>0.27</td></tr> <tr><td>1.5</td><td>0.6</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>1.8</td><td>0.65</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>1.0</td><td>0.2</td></tr> </table>	T-6031			S/S E CLIP 6X10=60PCS			O.D	I.D	H	1.6	0.6	0.2	3.0	1.0	0.2	4.0	1.5	0.27	1.5	0.6	0.2	1.8	0.65	0.2	2.0	1.0	0.2
NO.01	NO.02	NO.03	NO.04	NO.05	NO.06																																																											
a 2.0	a 2.5	a 2.0	a 2.5	a 2.5	a 1.7																																																											
b 6.8	b 4.2	b 4.2	b 3.65	b 3.6	b 3.3																																																											
NO.07	NO.08	NO.09	NO.10																																																													
a 2.2	a 2.2	a 2.2	a 1.5																																																													
b 3.2	b 2.9	b 2.85	b 2.36																																																													
T-6031																																																																
S/S E CLIP 6X10=60PCS																																																																
O.D	I.D	H																																																														
1.6	0.6	0.2																																																														
3.0	1.0	0.2																																																														
4.0	1.5	0.27																																																														
1.5	0.6	0.2																																																														
1.8	0.65	0.2																																																														
2.0	1.0	0.2																																																														

Механизмы для настенных часов.

SEIKO		CM-28009R (11,4MM)	CM-19600C (16,5MM) 
		CM-28909R (12MM)	
		CM-42800R (13,2MM)	
		CM-28506R (13,9MM)	
		CM-44808E (15,4MM)	
		CM-28504R (16,5MM)	
Nut fit Minute Hand		CM-28008S (21,9MM)	
Press fit Minute Hand			

КИТАЙ		Механизм для настенных часов, с петлей 5168 12MM/18MM 
	Механизм для настенных часов, без петли, прозрачный корпус nLCE-12мм nLCE-18мм	

Комплект стрелок для настенных механизмов

200167 	200168 	200169 
--	--	--



	Type	UCAR No.	Electrical (atRoomTemp.) Nominal Voltage (V)	Dimensions Diameter (mm)	Dimensions Height (mm)	Weight (g)	C.C.V. (TYP.)* +24°C(V)	C.C.V. (TYP.)* -10°C(V)
Low	SR416SW	337	1.55	4.8	1.65	0.11	1.35	1.10
Low	SR421SW	348	1.55	4.8	2.15	0.14	1.35	1.10
Low	SR512SW	335	1.55	5.8	1.25	0.15	1.45	1.10
Low	SR516SW	317	1.55	5.8	1.65	0.18	1.45	1.10
Low	SR521SW	379	1.55	5.8	2.15	0.23	1.45	1.10
Low	SR527SW	319	1.55	5.8	2.7	0.29	1.45	1.10
Low	SR616SW	321	1.55	6.8	1.65	0.25	1.45	1.10
Low	SR621SW	364	1.55	6.8	2.15	0.32	1.45	1.20
Low	SR626SW	377	1.55	6.8	2.6	0.39	1.45	1.20
Low	SR712SW	346	1.55	7.9	1.25	0.26	1.45	1.10
Low	SR714SW	341	1.55	7.9	1.45	0.29	1.45	1.20
Low	SR716SW	315	1.55	7.9	1.65	0.33	1.45	1.20
Low	SR721SW	362	1.55	7.9	2.1	0.42	1.45	1.20
Low	SR726SW	397	1.55	7.9	2.6	0.52	1.45	1.20
Low	SR731SW	329	1.55	7.9	3.1	0.56	1.45	1.20
Low	SR41SW	384	1.55	7.9	3.6	0.67	1.45	1.20
Low	SR912SW	-	1.55	9.5	1.25	0.40	1.45	1.20
Low	SR916SW	373	1.55	9.5	1.65	0.51	1.45	1.20
Low	SR920SW	371	1.55	9.5	2.05	0.6	1.45	1.20
Low	SR927SW	395	1.55	9.5	2.7	0.75	1.45	1.20
Low	SR936SW	394	1.55	9.5	3.6	1.1	1.45	1.20
Low	SR1120SW	381	1.55	11.6	2.05	0.93	1.45	1.20
Low	SR1130SW	390	1.55	11.6	3.05	1.29	1.45	1.20
Low	SR43SW	301	1.55	11.6	4.2	1.75	1.45	1.20
Low	SR44SW	303	1.55	11.6	5.4	2.2	1.45	1.20
High	SR626W	376	1.55	6.8	2.6	0.39	1.35	0.95
High	SR721W	361	1.55	7.9	2.1	0.41	1.35	1.05
High	SR726W	396	1.55	7.9	2.6	0.52	1.35	1.05
High	SR41W	392	1.55	7.9	3.6	0.67	1.35	1.05
High	SR920W	370	1.55	9.5	2.05	0.6	1.4	1.10
High	SR927W	399	1.55	9.5	2.7	0.75	1.4	1.10
High	SR1120W	391	1.55	11.6	2.05	0.93	1.4	1.20
High	SR1130W	389	1.55	11.6	3.05	1.29	1.4	1.20
High	SR43W	386	1.55	11.6	4.2	1.75	1.45	1.20
High	SR44W	357	1.55	11.6	5.4	2.2	1.45	1.20

Аккумуляторы SEIKO

Part Number	Size	Item	Ratio 1:1
3023.5MZ	TC920S, MT920D	5M22A, 5M23A, 5M25A, 5M42, 5M43, 5M54, 5M47, YT57, YT58	
3023.24R	MT920	7M12A, 7M42A	
3023.24T	MT920	7L22	
3023.24X	MT920	5J21A, 5J22A, 5J23A, 5J32, 7D48	
3023.24Y	MT920	5K22A, 5K25A, 5K2JA, V142A, V145A, V14JA, VS32	
3023.44Z	MT920	5M62, 5M63, 5M65	
3027.3MZ	MT616A	3M21A, 3M22A, MT35, 3M207	
3027.4MZ	MT616	3M62	
3027.26T	MT516	V110 to V114	
3027.26Y	MT516	1M20	
3027.29R	MT616	4M21	
3027-29Y		V181, V182, V185, V187	
3029.008		8S21, 8S23 (Currently Out Of Stock)	
3029.11		7M22, 7M45	

Аккумуляторы CASIO





Отличное сочетание дизайна, немецкого качества исполнения и функциональных возможностей. Бесшумный мотор.

Надежные, безопасные держатели для часов.

309-286 CRYSTAL

Шкатулка для автоподзавода 2 часов (с медленно закрывающейся крышкой)



309-308 CRUISE LINER

Шкатулка для автоподзавода 2 часов



PIANO SILK

309-288



309-289



309-290



ATLANTIC

309-301



309-302



309-303



BOXY CASTLE

309-398



309-399



309-400









309-3





Больше моделей и подробные описания на нашем сайте

МАСЛА И СМАЗКИ МОЕБИУС

Тип	Применение	Параметры, доступный объем											
8000 	<p>Натуральное масло основного применения. Применяется для механизмов наручных часов, карманных и будильников за исключением пружин и заводных механизмов.</p> <p>Цвет: желтый, прозрачный</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -15° до +80°</td> <td>280</td> <td>95</td> <td>29</td> </tr> </tbody> </table> <p>1,4,10,250 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -15° до +80°	280	95	29
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -15° до +80°	280	95	29										
8030 	<p>Натуральное классическое масло для часовых механизмов, музыкальных шкатулок и хронометров, а также для подобных прецизионных механизмов.</p> <p>Цвет: светло-желтый, прозрачный.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -18° до +80°</td> <td>440</td> <td>115</td> <td>31</td> </tr> </tbody> </table> <p>20,250,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -18° до +80°	440	115	31
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -18° до +80°	440	115	31										
8031 	<p>Натуральное классическое масло для часовых механизмов, музыкальных шкатулок и хронометров, а также для подобных прецизионных механизмов. Имея схожие свойства с Moebius 8030, может использоваться при более низких температурах.</p> <p>Цвет: желтый и прозрачный.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -25° до +80°</td> <td>390</td> <td>110</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>20,250,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -25° до +80°	390	110	30
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -25° до +80°	390	110	30										
8040 	<p>Натуральное классическое масло. Применяется для больших механизмов, начиная от часов с кукушкой вплоть до башенных часов, а также для подобных прецизионных механизмов.</p> <p>Цвет: светло-желтый, прозрачный</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -27° до +80°</td> <td>570</td> <td>145</td> <td>34</td> </tr> </tbody> </table> <p>20,250,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -27° до +80°	570	145	34
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -27° до +80°	570	145	34										
8141 	<p>Натуральное классическое масло для малоподвижных частей средних и крупных механизмов.</p> <p>Цвет: жёлтый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -4° до +100°</td> <td>7000</td> <td>1250</td> <td>177</td> </tr> </tbody> </table> <p>20,250,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -4° до +100°	7000	1250	177
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -4° до +100°	7000	1250	177										
8200 	<p>Натуральная смазка с вязкой консистенцией и превосходными тиксотропными свойствами. Применяется для смазки пружин и других медленно движущихся деталей, в частности, имеющих большие поверхности трения.</p> <p>20 °C - температура нормальной консистенции. При температурах свыше 40 °C эта смазка приобретает консистенцию масла.</p> <p>Цвет: жёлтый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> <th>80 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -40° до +80°</td> <td></td> <td>30</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table> <p>20,250,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			20 °C	50 °C	80 °C	от -40° до +80°		30	11
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	20 °C	50 °C	80 °C										
от -40° до +80°		30	11										

МАСЛА И СМАЗКИ МОЕБИУС

<p>8201</p> 	<p>Специальная смазка для пружин и барабанов с дисульфидом молибдена.</p> <p>20 °С – температура нормальной консистенции.</p> <p>Цвет: черный</p> <p>20,50, 250 мл</p>	<p>8207</p> 	<p>Графитовая смазка для пружин и барабанов. 20,250,1000 мл</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> <th>80 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -40° до +80°</td> <td></td> <td>19</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			20 °С	50 °С	80 °С	от -40° до +80°		19	12
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт													
	20 °С	50 °С	80 °С											
от -40° до +80°		19	12											



8212 / 8213 / 8217 Натуральная смазка для барабанов. 20мл




8212 : classic grease for aluminium barrel drums.
Weak breaking.


8213 : classic grease for brass barrel drums.
Good breaking.

8217 : classic grease for barrel drums.
Normal breaking.






<p>9000</p> 	<p>Синтетическое универсальное масло для аналоговых кварцевых часов. Имеет отличную совместимость с такими пластиками как полиацетали (Delrin), полиамиды и поликарбонаты. Обладает очень хорошей адгезией и минимальной текучестью при нормальных условиях применения. Может применяться с автоматическими маслodosзаторами.</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th>Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>20 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -36° до +80°</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <p style="text-align: center;">2 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт	20 °С	от -36° до +80°	100
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт						
	20 °С						
от -36° до +80°	100						

<p>9010</p> 	<p>Синтетическое масло с исключительной стабильностью. Применяется для рубиновых подшипников, камней паллет, спусковых механизмов и балансов малых и средних часовых механизмов, а также для большинства механизмов настенных, настольных и напольных часов. Также широко применяется в контрольно-измерительных приборах и счетчиках различного предназначения.</p>	<p>Moebius 9010</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -29° до +70°</td> <td>625</td> <td>150</td> <td>31</td> </tr> </tbody> </table> <p>Moebius 9014</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -35° до +70°</td> <td>390</td> <td>98</td> <td>24</td> </tr> </tbody> </table>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -29° до +70°	625	150	31	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -35° до +70°	390	98	24
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт																							
	0 °С	20 °С	50 °С																					
от -29° до +70°	625	150	31																					
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт																							
	0 °С	20 °С	50 °С																					
от -35° до +70°	390	98	24																					

2,5,10,50,1000 мл

<p>9015</p> 	<p>Синтетическое масло, применяемое для уменьшения трения, метал/пластик, в подшипниках, трения скольжения пластик/пластик или в случаях повышенного естественного трения пластиковых поверхностей.</p> <p>Цвет: светло-жёлтый.</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -32° до +70°</td> <td>625</td> <td>150</td> <td>31</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">2,5,10,50,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -32° до +70°	625	150	31
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт												
	0 °С	20 °С	50 °С										
от -32° до +70°	625	150	31										

МАСЛА И СМАЗКИ МОЕВИУС


<p>9020</p> 	<p>Синтетическое масло, применяемое для подшипников в механизмах малых калибров при наличии достаточных нагрузок. Рекомендуется для секторов автоподзавода и заводных механизмов, календарей, цапф и механизмов настольных, настенных и напольных часов.</p> <p>Цвет: прозрачно-жёлтый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -18° до +80°</td> <td>1450</td> <td>266</td> <td>45</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,5,10,50,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -18° до +80°	1450	266	45
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -18° до +80°	1450	266	45										
<p>9030</p> 	<p>Синтетическое масло для использования в любых механизмах, таких как часы, таймеры, метеорологические приборы, автомобили, авиационные приборы и приборы на судах, работающих при достаточно низких температурах. Наилучший результат достигается при предварительной обработке механизмов средствами, препятствующих растеканию.</p> <p>Цвет: прозрачно-жёлтый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -41° до +60°</td> <td>180</td> <td>60</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,5,10,50,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -41° до +60°	180	60	16
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -41° до +60°	180	60	16										
<p>9034</p> 	<p>Синтетическое масло, применяемое для уменьшения трения, метал/пластик, в подшипниках, трения скольжения пластик/пластик или в случаях повышенного естественного трения пластиковых поверхностей. Взаимодействие масла с пластиком зависит от свойств поверхностного слоя последнего, поэтому, следует учитывать необходимость предварительной обработки поверхностей средствами, препятствующих растеканию.</p> <p>Цвет: светло-жёлтый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -41° до +60°</td> <td>180</td> <td>58</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,5,10,50,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -41° до +60°	180	58	16
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -41° до +60°	180	58	16										
<p>9040</p> 	<p>Синтетическое масло для часовых механизмов, а также для подобных прецизионных механизмов. Используется в деталях, которые подвергаются воздействию низких температур. Рекомендуется предварительное покрытие Fixodrop.</p> <p>Цвет: прозрачно-желтый</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -52° до +120°</td> <td>65</td> <td>24</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,5,10,50,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -52° до +120°	65	24	9
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -52° до +120°	65	24	9										
<p>941</p> 	<p>Синтетическое масло специально разработано для камней паллет преимущественно низкочастотных калибров: 18000, 19800, 21600 кол/ч. Также применимо для настольных, настенных и напольных часов.</p> <p>Цвет: прозрачно-жёлтый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °C</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °C</th> <th>20 °C</th> <th>50 °C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -15° до +70°</td> <td>340</td> <td>103</td> <td>26</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,5,10,50,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт			0 °C	20 °C	50 °C	от -15° до +70°	340	103	26
Температурный диапазон, °C	Вязкость, сСт												
	0 °C	20 °C	50 °C										
от -15° до +70°	340	103	26										

МАСЛА И СМАЗКИ МОЕВИУС


<p>9415</p> 	<p>Синтетическая смазка для широкого применения, обладающая тиксотропными свойствами. Используется для спусковых механизмов механических часов, а также в микромеханике: миниатюрных подшипниках, шаговых двигателях и т.п. Рекомендуется для высокочастотных калибров-28800 кол/ч и более.</p> <p>Цвет: жёлтый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>80 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -20° до +80°</td> <td>410</td> <td>107</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,10,100 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	80 °С	от -20° до +80°	410	107	10
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт												
	0 °С	20 °С	80 °С										
от -20° до +80°	410	107	10										
<p>D-5</p> 	<p>Универсальное часовое масло для малоподвижных частей малых и средних механизмов. Используется для смазки большинства камней, подшипников, переводных и заводных систем и систем зубчатых колёс.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -15° до +80°</td> <td>7300</td> <td>1200</td> <td>175</td> </tr> </tbody> </table> <p>20,50,250,1000 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -15° до +80°	7300	1200	175
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт												
	0 °С	20 °С	50 °С										
от -15° до +80°	7300	1200	175										
<p>НР-это группа синтетических масел высокого давления, доступен в 4 вариантах вязкости. Они производятся на основе синтетических компонентов и комбинации специально подобранных добавок высокого давления. Превосходная устойчивость к старению обеспечивает постоянную вязкость в течение длительного времени. Вязкость выбирается в зависимости от цели использования и резерва хода механизма.</p>													
<p>НР-500 (9101)</p> 	<p>Подходит для зубчатой передачи, подшипников, микрометров и разного вида прецизионных инструментов.</p> <p>Срок годности 6 лет</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -35° до +100 °</td> <td>2300</td> <td>511</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,20,50 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -35° до +100 °	2300	511	33
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт												
	0 °С	20 °С	50 °С										
от -35° до +100 °	2300	511	33										
<p>НР-750 (9102)</p> 	<p>Подходит для зубчатой передачи, подшипников, микрометров и разного вида прецизионных инструментов.</p> <p>Срок годности 6 лет</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -35° до +100 °</td> <td>3300</td> <td>731</td> <td>44</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,20,50 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -35° до +100 °	3300	731	44
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт												
	0 °С	20 °С	50 °С										
от -35° до +100 °	3300	731	44										
<p>НР-1000 (9103)</p> 	<p>Подходит для зубчатой передачи, подшипников, микрометров и разного вида прецизионных инструментов. Для участков с повышенным трением</p> <p>Срок годности 6 лет</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -35° до +100 °</td> <td>4700</td> <td>1013</td> <td>56</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,5,20,50 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -35° до +100 °	4700	1013	56
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт												
	0 °С	20 °С	50 °С										
от -35° до +100 °	4700	1013	56										
<p>НР-1300 (9104)</p> 	<p>Подходит для зубчатой передачи, подшипников, микрометров и разного вида прецизионных инструментов. Для участков с повышенным трением НР1300-это рекомендуемое масло для Омега коаксиальный спуск.</p> <p>Срок годности 6 лет</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Температурный диапазон, °С</th> <th colspan="3">Вязкость, сСт</th> </tr> <tr> <th>0 °С</th> <th>20 °С</th> <th>50 °С</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>от -35° до +100 °</td> <td>5900</td> <td>1267</td> <td>68</td> </tr> </tbody> </table> <p>2,20,50 мл</p>	Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт			0 °С	20 °С	50 °С	от -35° до +100 °	5900	1267	68
Температурный диапазон, °С	Вязкость, сСт												
	0 °С	20 °С	50 °С										
от -35° до +100 °	5900	1267	68										


МАСЛА И СМАЗКИ МОЕБИУС

<p>9501</p> 	<p>Синтетическая смазка для кварцевых часов. Рекомендуется для участков с повышенным трением.</p> <p>10,50мл</p>	<p>Moebius 9501</p>	<p>Вязкость, сСт</p>				
			0 °C	20 °C	80 °C		
			176	68	12		
		<p>Moebius 9501 fluorescent</p>		<p>Moebius 9501 fluorescent</p>	<p>Вязкость, сСт</p>		
					0 °C	20 °C	80 °C
					176	68	12
<p>Moebius 9501 red</p>		<p>Moebius 9501 red</p>	<p>Вязкость, сСт</p>				
			0 °C	20 °C	80 °C		
			176	68	12		

<p>9504</p> 	<p>Синтетическая смазка для кварцевых часов. Рекомендуется для хронографов, календарных устройств и механизмов перевода.</p> <p>10,50мл</p>	<p>Moebius 9504</p>	<p>Вязкость, сСт</p>				
			20 °C	40 °C	100 °C		
			305	103	13,4		
		<p>Moebius 9504 fluorescent</p>		<p>Moebius 9504 fluorescent</p>	<p>Вязкость, сСт</p>		
					20 °C	40 °C	100 °C
					305	103	13,4
<p>Moebius 9504 red</p>		<p>Moebius 9504 red</p>	<p>Вязкость, сСт</p>				
			20 °C	40 °C	100 °C		
			305	103	13,4		

Moebius Epilame




<p>Fixodrop</p> 	<p>Предназначен для обработки деталей с целью предотвращения растекания масла. Использование: погрузить деталь на несколько секунд в состав, затем высушить потоком теплого воздуха. Подходит для различных материалов - сталь, латунь и др. металлы. Хранить в закрытой баночке (имеет высокую скорость испарения).</p> <p>Возможные варианты:</p> <p>8940 - Fixodrop FK/BS - концентрат</p> <p>8941 - Fixodrop FK/BS -10 - готов к использованию</p> <p>8950 - Fixodrop FK/K - концентрат</p> <p>8951 - Fixodrop FK/K -10 - готов к использованию</p> <p>8980 - Fixodrop ES/BS - концентрат</p> <p>8981 - Fixodrop ES/BS - 10 - готов к использованию</p> <p>8990 - Fixodrop ES/K - концентрат</p> <p>8991 - Fixodrop ES/K -10 - готов к использованию</p>
<p>FK/BS - для металлов</p> <p>FK/K - для пластика</p> <p>ES/BS - для металлов и камней</p> <p>ES/K - для металлов, сплавов, пластика</p> <p>Доступные объемы: от 100 мл</p>	

<p>Flucarb</p> 	<p>Flucarb для разбавления концентратов Fixodrop.</p> <p>Flucarb 56 - для 8940, 8950</p> <p>Flucarb EcoSolv - для 8980, 8990</p> <p>Смешать 10% концентрата в 90% flucarb</p>
---	---



		<p>Бутылка для растворов</p> <p>б-7066</p> <p>Вес - 191гр</p>
---	--	--


<p>Bergeon Molykote DX PASTE</p> 	<p>Светлая смазка-паста, рекомендована ETA.</p> <p>Для участков с повышенным трением (для ремонтара)</p> <p>Температурный диапазон: -25 °C > +125 °C</p> <p>Кодировки: b-6991, 173.200, 218-177</p> <p>50 гр.</p>
<p>Bergeon Molykote 111 / Silikon</p> 	<p>Силиконовая смазка-паста.</p> <p>Великолепная водозащитная функция, даже в морской воде. Хорошая устойчивость к большинству химических продуктов.</p> <p>Кодировки: 289-482</p> <p>100 гр.</p>
<p>Силикон Fomblin UT18</p> 	<p>Смазка на основе перфторированного полиэфира усиленная фторопластом (PTFE) для широкого спектра применения.</p> <p>Совместим с различными материалами, такими как стекло, металл, пластик и керамика. Устойчив к окислению и химическим препаратам, негорючий.</p> <p>Цвет: белый</p> <p>Температурный диапазон: - 30°C > +250 °C</p> <p>Кодировки: b-6945, 218-150A, 118.590</p> <p>20 гр., 100 гр.</p>
<p>Klueber P125</p> 	<p>Графитная смазка (для пружин барабана)</p> <p>Рекомендована ETA для 7750, A07.111 и т.д.</p> <p>Кодировка: 173.205</p> <p>5 гр.</p>
<p>JISMAA</p> 	<p>Синтетическая смазка, полностью минеральная.</p> <p>Смазка для участков с сильным трением и с высокой температурой. Также рекомендуется для кварцевых аналоговых модулей.</p> <p>Зеленая: для медных сплавов</p> <p>Синяя: для углеродных сплавов</p> <p>Температурный диапазон: - 50°C > +100 °C</p> <p>Кодировки: 173.190(GR), 173.191(BL), 6441-E(BL), 6441-D(GR)</p> <p>7 гр., 18 гр.</p>

<p>RUB-OFF</p> 	<p>Универсальная паста для тонкой очистки циферблатов, деталей механизма, стрелок и пр.</p> <p>Цвет: синяя</p> <p>Кодировки: 211-405, 18580D8</p> <p>30 гр.</p>
<p>Bergeon RODICO</p> 	<p>Паста для очистки циферблатов, стекол, деталей механизма от пыли.</p> <p>Предназначена для удаления грязи, загрязнений и отпечатков пальцев со всех непористых поверхностей, печатных плат и т. д. Мягкая на ощупь, не вызывает коррозию и безвредна для кожи.</p> <p>Цвет: зеленая</p> <p>Кодировки: 6033, 211-410</p> <p>36 гр.</p>
<p>Bergeon RODICO PREMIUM</p> 	<p>Это новое чистящее средство, состав которого был утвержден известными часовыми фирмами. Высокотехнологичный продукт. Благодаря своей особой консистенции и высокой абсорбционной мощности, все отпечатки пальцев, пятна и другие загрязнения будут удалены без риска для материала изделия.</p>  <p>Цвет: серая</p> <p>Кодировки: 7033, 217-986</p> <p>46 гр.</p>
<p>8513</p> 	<p>Силикон Moebius.</p> <p>Класс - Normal Grade</p> <p>Кодировки: 8513, 213-748</p> <p>10,50,100,200,1000 мл.</p>
<p>Силикон Seiko</p> 	<p>Высокоэффективная силиконовая смазка.</p> <p>Необходима для работы с водонепроницаемыми часами. Подходит для смазки резиновых уплотнителей в корпусе часов.</p> <p>Кодировка: T-TSF451</p> <p>10 гр.</p>

GE Bayer Silicones Baysilone Paste 		Силиконовая паста в тубике. Незаменим для смазки и профилактики резиновых уплотнителей корпуса часов (под задней крышкой, в головке, в кнопках и т. п.) Кодировка: 211-381 35 гр.	
Силикон T-930A 	Жидкий силикон 25мл.	Силикон T-930i 	Густой силикон. 45гр.

Коробка с порошком для силикона	
SEIKO S-916 (MSA28.101)  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> Size mm Ø 50x16 </div>	MKS 49100 
T-942 Бюджетная модель. 	

Растворы, жидкости для мойки механизмов	
Elma-Con 1л.  	Elma 1:9 - концентрат Подходит для ультразвуковых и обычных механических моек. Предназначен для очистки разобранных часов и ювелирных изделий. Готовый раствор разводят в дистиллированной воде 1:9. Водный, щелочной PH 10,5 Точка вспышки: > 65°C

<p>Elma WF PRO 2.5л</p> 	<p>NEW FORMULA </p> <p>Первая степень очистки</p> <p>Моющий раствор на основе микроэмульсии, готов к использованию. Разработан для применения, как в механических, так и в ультразвуковых мойках. Гарантирует тщательную и бережную очистку деталей механизмов. Раствор Elma WF pro обеспечивает отличные результаты очистки при бережном воздействии на детали.</p>
<p>Elma Suprol Special PRO 2.5л</p> 	<p>NEW FORMULA </p> <p>Вторая степень очистки - ополаскивания</p> <p>Ополаскивающий раствор, готов к использованию. Применяется после очистки часов в мойке. Смывает все остатки чистящего раствора и удаляет загрязнения. Не содержит бензол или другие конденсированные углеводороды. Совместим со всеми существующими чистящими жидкостями для часов.</p>
<p>Bergeon Rubisol b-4981-05</p>  <p></p>	<p>Растворитель Rubisol - 5л.</p> <p>Специальный растворитель для полной очистки часовых механизмов и других мелких металлических деталей от загрязнений, смазки, следов окисления.</p> <p>Рубизол (Rubisol):</p> <ul style="list-style-type: none"> • употребляется в холодном виде • имеет высокую степень очистки • хорошо очищает загрязнения, застывшее и загустевшее масло • гарантированно полностью безводный раствор • очищает изделия от металлических оксидов • растворим во всех жидкостях • не растворяет шеллак • оптимально подходит для использования в ультразвуковых установках <p>Рубизол - состав для первичной промывки в моещей установке. Продолжительность промывки, в зависимости от типа машины, около 3 минут. После употребления изделия необходимо промыть (в зависимости от типа машины) 2-3 раза и высушить. Для промывки рекомендуется использовать PF-80. Применение рубизола и PF-80 гарантирует полную очистку от загрязнений и отсутствие потеков / обезжиривание.</p>
<p>Bergeon PF80 b-2255-05</p>  <p></p>	<p>Применяется, как промывочный, в паре с Rubisol.</p> <p>Гарантирует полную очистку от загрязнений и отсутствие потеков / обезжиривание. Раствор необходимо применять в течение 3 месяцев после вскрытия емкости. Хранить плотно закрытым и в не слишком теплом помещении. Беречь от прямых солнечных лучей и других тепловых воздействий.</p>

Пасты, лаки для стрелок и циферблата

	<p>Лак для стрелок ВЕСО 20мл.</p> <p>204-599 черный 204-600 красный 204-601 белый 204-602 темно-синий 204-603 медный металл 204-604 серебристый металл</p>
	<p>Эмаль для ремонта циферблатов</p> <p>Кодировка: 203-450</p> <p>13 гр.</p>
	<p>204-591</p> <p>Флуоресцентная паста желто-зеленая</p>
<p>Набор для нанесения светомассы</p>  	<p>Набор состоит из светомассы, загустителя, растворителя, аппликатора и чаши для смешивания.</p> <p>13252.1 – зеленая 13253.1 – желтая 13254.1 – белая 13255.1 – темно-красная 13256.1 – светло-оранжевая 13257.1 – темно-синяя 13258.1 – черная</p> <p>Пасту, загуститель и растворитель также можно приобрести отдельно.</p>

<p>* BESTSELLER *</p> <p>211-570 Клей для стекол MINECOL SK224, ультрафиолетовый, 2мл</p> <p>Подходит для сапфировых и минеральных часовых стекол. Быстро застывает под ультрафиолетом.</p>	
<p>211-580 Клей для стекол MINEFIX, ультрафиолетовый, 2мл</p> <p>Удобный тонкий дозатор</p>	
<p>T-970N Клей для стекол ультрафиолетовый, 2мл</p> <p>Быстросохнущий, водостойкий</p>	
<p>* BESTSELLER *</p> <p>T-S314 Клей ультрафиолетовый, 10гр</p> <p>Подходит для сапфировых и минеральных часовых стекол.</p>	
<p>208-406 Клей эпоксидный 2-х компонентный UHU, 35гр</p> <p>Вязкость: средняя. Подходит для металла, стекла, фарфора, дерева и жесткого пластика. Соотношение смеси: 1:1. Прочность: до 12 Н/мм²</p>	
<p>208-230 Клей для дополнительной фиксации Loctite 243, 5мл. Цвет: синий</p> <p>Защищает винты, гайки и штифты от вибрации и одновременно герметизирует их. Подходит для всех металлов, включая пассивные материалы, такие как нержавеющая сталь, алюминий и оцинкованные поверхности.</p> <p>Вязкость: 1,300 - 3,000 МПа·с. Диапазон рабочих температур: -55 до +180 °С. Время фиксации: 5 - 10 мин.</p>	
<p>T-915S Клей-цемент стекол (медленная фиксация)</p> <p>Клей-цемент. Быстросохнущий, отлично подходит для дерева и тканей.</p> <p>T-915P</p>	
<p>* BESTSELLER *</p> <p>T-915F Клей-цемент, быстросохнущий, отлично подходит для стекол. 20гр</p>	

Очистка корпуса, палочки из бузины, полировочные пасты

ГРУШИ

Базовый инструмент для продувки, удаления пылинок.

<p>AF 18666 Груша для воздуха часовая</p> <p>Длина – 130 мм. Диаметр – 58 мм.</p>	 <p>MKS 26810</p> <p>Груша с кисточкой</p> 
<p>Bergeon b-4657 (210-841)</p> <p>Груша для воздуха часовая</p> <p>Длина – 130 мм. Диаметр – 58 мм.</p>	 <p>BECO 210-840</p> <p>Груша для воздуха часовая</p> 
<p>TUP9002</p> <p>Груша с металлическим клапаном</p> 	<p>T-907C</p> <p>Груша для воздуха часовая</p> 
<p>T-907LT</p> <p>Груша для воздуха часовая с длинным металлическим наконечником.</p>	

ЩЕТКИ ДЛЯ ЧИСТКИ КОРПУСОВ И БРАСЛЕТОВ

<p>MKS 22910</p> <p>Латунная щетка. Предназначена для грубой очистки корпусов и металлических браслетов.</p>	
<p>T-120</p> <p>Щетка для корпусов с белой щетиной из нейлона. Ручка - дерево</p>	
<p>T-122</p> <p>Щетка для корпусов с черной щетиной из нейлона. Ручка - пластик</p>	
<p>T-123</p> <p>Щетка для чистки корпусов с щетиной из латуни. Ручка - дерево</p>	
<p>BEACOTECHNIC</p> <p>Щетка длинная - 260мм, "Glasgow": 202-870 - очень жесткая (very stiff) 202-871 - жесткая (stiff) 202-872 - полужесткая (semi-stiff) 202-873 - мягкая (soft) 202-874 - очень мягкая (very soft)</p>	

КИСТИ

Для удаления мелких пылинок с «нежных» деталей часов (циферблата, стрелок).

<p>BEACOTECHNIC</p> <p>211-975</p> <p>Кисть с длинным ворсом, Диаметр - 30мм</p>	
<p>T-125</p> <p>Кисть для очистки циферблатов, нейлон, деревянная ручка</p>	
<p>T-286 (T-117)</p> <p>Кисть для очистки циферблатов, нейлон, пластиковая ручка</p>	

Чистящие карандаши

<p>/// BECOTECHNIC</p> <p>207-345 Карандаш для очистки контактов</p> 	<p>/// BECOTECHNIC</p> <p>207-310 Латунь D - 4мм</p>  <p>207-311 Запасной стержень</p> 	<p>/// BECOTECHNIC</p> <p>207-320 Металловолокно D - 4мм</p>  <p>207-321 Запасной стержень</p> 
<p>/// BECOTECHNIC</p> <p>207-330 Стекловолокно D - 4мм</p> <p>207-331 - Запасной стержень</p>	 	
<p>/// BECOTECHNIC</p> <p>207-340 Стекловолокно STYLOFORM D2мм</p> <p>207-341 - Запасной стержень</p>	 	
<p>T-141/T-142</p> <p>Карандаш стекловолокно/латунь</p>		
<p>T-135N</p> <p>Набор из трех карандашей-щеток (нейлон, латунь, металловолокно)</p>		

Деревянные палочки

 <p>Палочки из древесины бересклета.</p>		 <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Ø mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1582-08</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>1582-11</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>1582-11/15</td> <td>11 / 15</td> </tr> <tr> <td>1582-15</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>Палочки из бузины (мягкие), набор из 10 шт.</p> <p>b-1582</p>		No	Ø mm	1582-08	8	1582-11	11	1582-11/15	11 / 15	1582-15	15
No	Ø mm												
1582-08	8												
1582-11	11												
1582-11/15	11 / 15												
1582-15	15												
 <p>205-060 Палочки из бузины (мягкие), 8-11мм, набор из 10шт.</p>		 <p>17792 Палочки из королевского дерева.</p> <p>Набор из 10шт. разного диаметра. Длина - 100 мм.</p>											

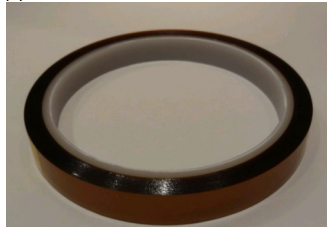
<p>POLYWATCH 211-147</p> <p>Паста для полировки пластиковых стекол и пластиковых деталей корпуса от мелких царапин и потертостей.</p>		<p>Полировочный крем универсальный 211-140 60гр.</p> <p>Полирует и очищает нержавеющую сталь, алюминий, хром, медь, серебро и пластик. Также подходит для бытовых предметов, таких как столовые приборы, смесители, кастрюли, горшки, а также украшений и музыкальных инструментов и т. д.</p>	
--	---	---	---

<p>T-9014 (141-265)</p> <p>Дезодорант для кожаных ремешков Heli, 30 мл</p>  <p>Обеспечивает длительную и непрерывную защиту от неприятных запахов. Антибактериальный эффект.</p>	<p>T-9015 (141-266)</p> <p>Дезодорант для металлических браслетов Heli, 25 мл</p>  <p>Интенсивный концентрированный спрей-очиститель для металлических браслетов.</p>
--	--

Скотчи, защитные ленты

T-9033

Скотч полировочный, длина 33м



Варианты ширины скотча: 2мм, 3мм, 4мм, 5мм, 6мм, 8мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12мм

Слуда для защиты металлических браслетов и корпусов после полировки.

Доступные модели:

T-9035G - 7смX200м.

Вес 1300гр.

T-9035L - 5смX200м.

Вес 950гр.

T-9035TG - 8смX50м.

Вес 350гр.

T-9035TL - 5смX50м.

Вес 250гр.



BECOTECHNIC

Скотч 2-х сторонний, для циферблата.

935-590

935-595

Набор из 50 шт.

Набор из 40 шт.



T-615-DT20


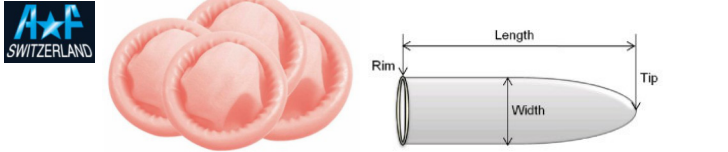




Скотч для циферблатов, 20 листов в комплекте
На каждом листе скотч 2 размеров:

2MMX20MMX24PCS

2MMX5MMX48PCS



Напальчники

	<p>Напальчник, Bergeon Latex ESD</p> <p>Толщина: 0,1 мм Цвет: черный Материал: латекс Без талька, антистатические</p> <p>218-771 - M (18мм) 218-772 - L (21мм) 218-773 - XL (24мм)</p>																				
 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Size guide</th> <th>Size S</th> <th>Size M</th> <th>Size L</th> <th>Size XL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Width (mm)</td> <td>23±1</td> <td>26±1</td> <td>29±1</td> <td>32±1</td> </tr> <tr> <td>Length-Rolled (mm)</td> <td>70±2</td> <td>70±2</td> <td>70±2</td> <td>70±2</td> </tr> <tr> <td>Rim thickness (mm)</td> <td>1.2±0.1</td> <td>1.2±0.1</td> <td>1.2±0.1</td> <td>1.2±0.1</td> </tr> </tbody> </table>	Size guide	Size S	Size M	Size L	Size XL	Width (mm)	23±1	26±1	29±1	32±1	Length-Rolled (mm)	70±2	70±2	70±2	70±2	Rim thickness (mm)	1.2±0.1	1.2±0.1	1.2±0.1	1.2±0.1	<p>Напальчник, A&F</p> <p>Цвет: розовый Материал: латекс Без талька, антистатические</p> <p>193.420S 193.420M 193.420L 193.420XL</p>
Size guide	Size S	Size M	Size L	Size XL																	
Width (mm)	23±1	26±1	29±1	32±1																	
Length-Rolled (mm)	70±2	70±2	70±2	70±2																	
Rim thickness (mm)	1.2±0.1	1.2±0.1	1.2±0.1	1.2±0.1																	
	<p>Напальчник, 211-964</p> <p>Цвет: розовый Материал: латекс Толщина 0,09 мм ± 0,03 мм Размер: XXL (30мм) Без талька, антистатические, гипоаллергенные</p>																				
	<p>Напальчник, 212-030B</p> <p>Цвет: желтый Материал: латекс Толщина: 0,09 мм ± 0,03 мм Размер: XL (24мм) Без талька, антистатические</p>																				
	<p>Напальчник,</p> <p>Толщина: 0,09 мм ± 0,03 мм Материал: латекс Без талька, антистатические</p> <p>211-956B - M (18мм) 211-957B - L (21мм) 211-958B - S (16,5мм)</p>																				
	<p>Напальчники в диспенсере</p> <p>Размер S 1000шт Материал: латекс Без талька, антистатические</p> <p>Размер упаковки (H x W x D): 143x76x113mm Вес: 0,530 kg</p>																				




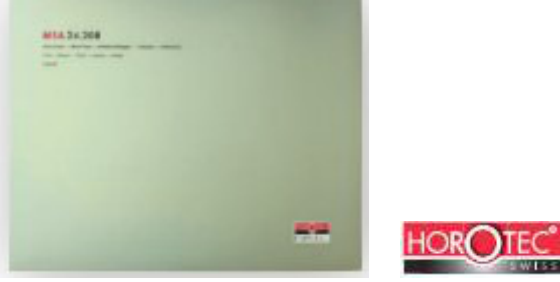


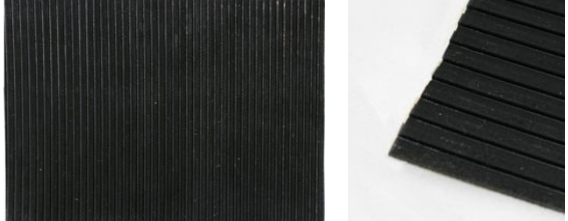
ХЛОПКОВЫЕ ПЕРЧАТКИ

  <p>Цвет: белый</p> <p>204-820 - M 204-821 - L 204-828 - S</p>	  <p>Цвет: белый</p> <p>204-824 - M 204-825 - L 204-829 - S</p>
--	---

САЛФЕТКИ

  <p>204-810 Мягкая кожаная салфетка</p> <p>260x370мм</p>	 <p>T-9012 Мягкая кожаная салфетка (замша)</p> <p>300x300мм</p>
 	<p>Салфетка полировочная SELVYT</p> <p>211-950 - 250x 250мм small 211-951 - 350x 350мм medium 211-952 - 430x 350мм large</p>
 <p>T-968</p> <p>Салфетка из микрофибры</p> <p>400x400мм</p>	 <p>T-968CN</p> <p>Салфетка из микрофибры</p> <p>250x250мм</p>

КОВРИКИ ДЛЯ РАБОЧЕГО СТОЛА

 <p>182.571 Светло-зеленый пластиковый антистатический коврик</p> <p>Размер: 350x250мм, толщина: 1.5 мм</p>	 <p>217-803 (b-6808-1) Коврик самоклеющийся антистатический (зеленый)</p> <p>Размер: 320x240мм, толщина: 0.6 мм</p>
 <p>MSA24.207 Коврик HOROTEC (белый)</p> <p>Размер: 350x240мм, толщина: 0.5мм</p>	 <p>MSA24.207 Коврик HOROTEC (зеленый)</p> <p>Размер: 350x240мм, толщина: 0.5мм</p>
 <p>T-967N Коврик самоклеющийся антистатический (зеленый)</p> <p>Размер: 350x250мм</p>	 <p>T-967 Коврик антистатический (зеленый)</p> <p>Размер: 350x250мм</p>
<p>T-9038 Коврик резиновый самоклеющийся, ребристый</p> <p>Размер: 200x290мм</p>	

Держатели, подставки, зажимы

Держатели корпусов

208-450

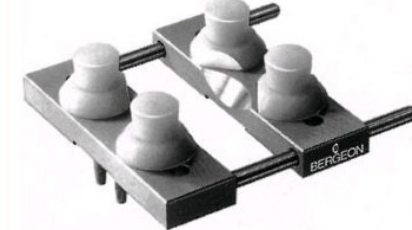
Держатель корпусов "Unifix"
Фиксируется в тисках нижней
частью. Ø 26-48 mm

BECOTECHNIC



313-449

Держатель корпусов
для ключа Bergeon b-5700
Ø 15-65 mm b-5674



210-750

Держатель корпусов
Ø 12-45mm



T-1976

Держатель корпусов до 60мм
JUMBO



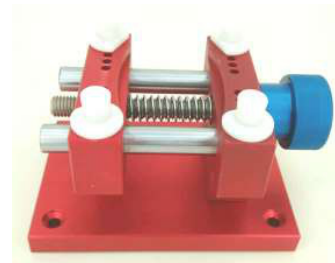
T-163

Держатель корпусов до 45мм
CRAB STYLE



T-166

Держатель корпусов до 60мм
JUMBO



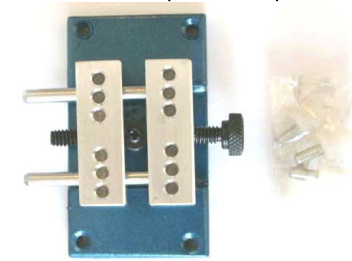
T-1975

Держатель корпусов
алюминевый



T-1977

Держатель корпусов на
платине, 4 фиксатора



T-1974

Держатель корпусов
пластиковый, 4 фиксатора



Держатели механизмов

217-966

(Bergeon b-4039-P)
Подставка под механизм
раздвижная. Ø 12-30мм



206-502 (Bergeon b-4039)

Подставка под механизм
раздвижная. Ø 8.5-25мм
(3 3/4-11")



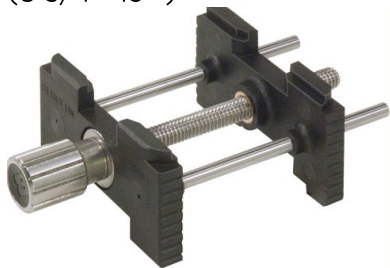
206-503 (Bergeon b-4040)

Подставка под механизм
раздвижная. Ø20-43мм
(8 3/4 - 19")



217-967

(Bergeon b-4040P)
Подставка под механизм
раздвижная. Ø30-48мм
(8 3/4 - 19"")



217-979

(Bergeon b-4513)
Подставка под механизм
универсальная 3 3/4-20



206-510

Держатель механизмов для
калибров 7750-51-53



206-501A

(Bergeon b-6515) Подставка
под механизм раздвижная
36мм



220-071

(VON - Швейцария)
Держатель механизмов с
центральной опорой для
установки стрелок для
калибра 6 3/4"
Анодированный алюминий



220-058

(VON - Швейцария)
Держатель механизмов с
центральной опорой для
установки стрелок для
калибра 7 3/4"
Анодированный алюминий



220-057

(VON - Швейцария)
Держатель механизмов с
центральной опорой для
установки стрелок для
калибра 8 3/4"
Анодированный алюминий



220-059

(VON - Швейцария)
Держатель механизмов с
центральной опорой для
установки стрелок для
калибра 10 1/2"
Анодированный алюминий



220-069

(VON - Швейцария)
Держатель механизмов с
центральной опорой для
установки стрелок для
калибра 13 1/4"
Анодированный алюминий



T-742

Держатель механизмов 8 в 1



T-1971

Держатель для кварцевых
механизмов Maxi



T-1972

Держатель механизмов
алюминий, универсальный



Держатель механизмов раздвижной SUPERPARTS

T-918L - для женских калибров (4 в 1)

T-918G - для мужских калибров (4 в 1)

T-918N - универсальный (8 в 1)



T-9040 (T-745)

Набор из 12 пластиковых
подставок под механизмы



Подушки под корпус

208-474 Bergeon b-5394
Подушка для работы с часами, Ø 53мм, высота 13 мм
Мягкая кожа, внутри войлок.



208-460
Подушка под корпус
Ø 55мм



208-465
Подушка под корпус XXL
Ø 70мм



Подушка под корпус бюджетные модели:
T-943 - Ø 51мм, высота 16 мм
T-943B - Ø 80мм, высота 16 мм

T-2154 (698)- Ø 50мм, Superior
T-2154A (1326)- Ø 75мм, Jumbo



Зажимы

216-576 b-4072 Держатель волоска баланса (цанговый зажим)



Цанговый зажим:
206-350 - 0-1,5мм. L-70мм
206-351 - 0-1,8мм. L-80мм
206-352 - 0-2,3мм. L-90мм
206-353 - 0-2,8мм. L-100мм
206-354 - 0-3,0мм. L-110мм
206-355 - 0-3,5мм. L-120мм
206-356 - 0-4,0мм. L-130мм
206-357 - 0-5,0мм. L-140мм

T-1155
Цанговый зажим
двусторонний
PIN TONG HEXAGONAL
DOUBLE ENDED

T-1156
PIN TONG HEXAGONAL



T-1157
PIN TONG AMERICAN STYLE



T-464
PIN TONG



Держатели. Разное

183.300P
Держатель для ключа 183.300
183.301P
Держатель для ключа 183.301



b-4235
Держатель плашек.
Применяется с набором
плашек b-2776



b-30010PF
Держатель плашек
Внешний диаметр 25мм,
внутренний - 8мм



Для работы с механизмом



185.381/185.382

Инструмент для снятия пружин бушона (система эташок)

185.381 - ETA 2801 / 2824.2 / 2834.2 / 2836.2

Цвет - черный

185.382 - ETA 2671/ 2660 / 2671 / 2688

Цвет - серебристый

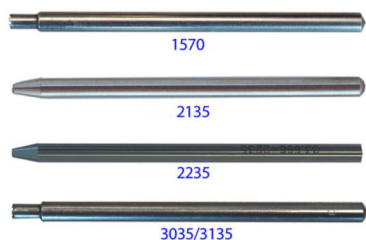


183.300/183.301

Ключ для сектора автоподзавода

183.300 - 7750 - 7700 , A07111 - A07161 - A07271

183.301 - 2892 - 2893 - 2894 - 2895 - 2896 - 2897



MSA03.666



Ключи для установки/снятия сектора автоподзавода в калибрах ROLEX

Набор для закручивания пружин в барабан Bergeon

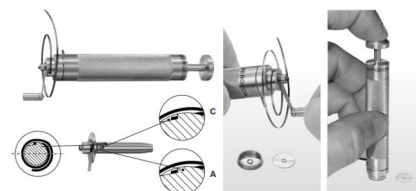
216-610

Набор для закручивания пружин в барабан Bergeon 2729, 7шт



216-620

Набор для закручивания пружин в барабан Bergeon 5356, 17шт



313-611 b-5285-D

Потанс большой

В комплекте 1 потанс с подставкой, 100 пуансонов и 20 насадок. Возможна центровка отверстий потанса



b-5372-61-4

Потанс для камней, D4mm

Общая высота 120 мм
Основание 80x45 мм



MSA03.671

Приспособление для регулировки узла баланса OMEGA 2500



173.850

Micro-Stella Wrench
Приспособление для регулировки узла баланса Rolex



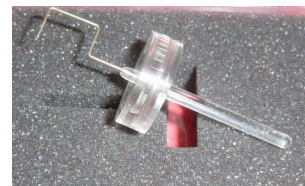
216-575

Приспособление для регулировки узла баланса Rolex



T-977

SUPERPARTS
Приспособление для регулировки узла баланса Rolex



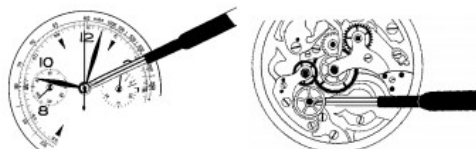
201-602 b-30638-3

Съемник колес



201-617 b-6016

Съемник колес, трибов, стрелок " 1.20 mm



Для работы с кнопками, головками, втулками

MSA03.623

Держатель для работы с футерами и кнопками часов, с сектором автоподзавода с комплектом из 14 насадок



- 7шт для снятия/установки закручивающихся футеров
- 5шт для снятия/установки закручивающихся кнопок хронографов
- 2шт для снятия подшипника сектора автоподзавода



MSA03.654

Съемник кнопок в комплекте с 7 насадками
Винтовой пресс для снятия запрессовывающихся кнопок и футеров.

b-4344-9

Съемник заводных головок. Применяется для съёма головок в часах типа "монокок"



201-635 b-6160

Пассатижи для снятия кнопок, втулок . L - 145мм



201-635 b-6161

Пассатижи для установки кнопок. L - 145мм



Для работы с браслетами

МОЛОТКИ

204-200 б-30416
Медный молоток с
деревянной ручкой.
60x230мм



204-201
Никель, ручка деревянная.
60x205мм



204-20
Хром, ручка деревянная.
80x235мм



207-580
Нейлон, ручка деревянная.
d-22мм



T-415A
Латунь, деревянная ручка



T-418
Металл/пластик,
алюминиевая ручка



T-422
Chisel Type
Металл, ручка деревянная.



T-435A
Металл/пластик, ручка с резиновым
покрытием



T-435C
Металл/резина, алюминиевая ручка



T-514SS SUPERPARTS
Металл, ручка деревянная.



Выбиватели, выдавливатели, шпилькоъемники

T-2037

Выбиватель звеньев с 3-мя сменными насадками, 0.6-0.8-1.0 мм



T-2138

Набор из 3 выбивателей штифтов - 0,6 - 0,8 - 1.0мм



35500

Набор из 3 выбивателей штифтов



TBP1001

Выдавливатель штифтов



T-515CN

Выдавливатель штифтов



202-835

Выдавливатель штифтов (0,85мм)+3 сменных штифта



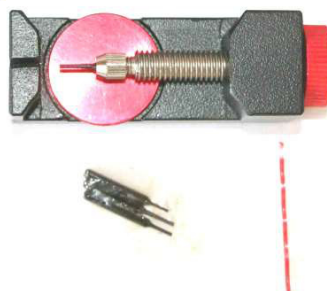
T-788

Съемник звеньев, 3 запасных пуансона - 0.6,0.8,1.0



T-2031D

Выдавливатель штифтов Jumbo, 2-уровня



T-789B

Выдавливатель штифтов, пассатижи с запасным пуансоном 0.8мм



201-720

Шпилькоъемник-выбиватель Pico с линейкой. L - 105мм



201-736

Приспособление для снятия ушек



MT057

Цанга для ремонта браслетов (двустороннее жало)



T-503

Цанга двусторонняя, шпилькоъемник



T-503A

Цанга для ремонта браслетов



202-860

Потанс для выбивания звеньев.
В комплекте 7 жал-выбивателей
(0,4; 0,6; 0,8; 1,0; 1,2; 1,5; 2,0 мм)
5 жал-отверток (0,8; 1,0; 1,2; 1x2,5 and 3,0 мм)



BECOTECHNIC

T-530 (T-789A)

Потанс для выбивания звеньев
В комплекте 6 жал - 0.40, 0.60, 0.80, 1.00,
1.50, 2.00мм



T-518 SUPERPARTS

Набор инструментов для снятия/установки
ремней и браслетов



19200

Набор для работ с браслетом (подставка
под браслет+3 выбивателя)



Подставки под браслет

118.392 Пластик
55x55мм.
Высота - 40.0мм



T-905 Пластик



T-2032 Пластик



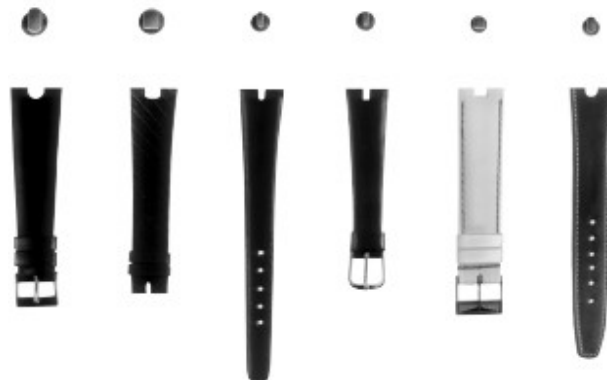
T-2036 Дерево



Пробойники, прокалыватели, выкусыватели

Bergeon 6620 (208-154)

Выкусыватель ремешков
 В комплект входят 3 съемных ножа
 прямоугольной формы (2, 4 и 6 мм), 3 съемных
 ножа округленной формы (2, 4 и 6 мм)



206-820A

Прокалыватель дырок в ремнях, D1.5mm
 L - 130мм



BECOTECHNIC

211-815

Прокалыватель дырок в ремнях,
 универсальный
 От 2,0 до 4,5 mm



BECOTECHNIC

38700

Плоскогубцы для пробивки отверстий в
 ремешках 2мм



T-517

Прокалыватель дырок в ремешках 2мм



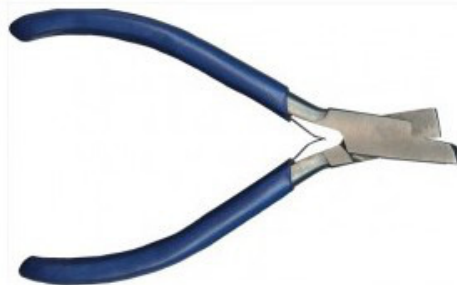
T-404C

Пробойник дырок для кожаных ремней
D - 1.4mm



T-404

Кусачки для вырезов в ремешках 2mm



T-407PK

Кусачки для вырезов в ремешках 3mm



T-407N

Кусачки для вырезов в ремешках 3mm



T-439-SQ

Пробиватель квадратных дырок в ремнях
3x3mm



T-439-OVAL

Пробиватель овальных дырок в ремнях
3x4mm



T-439-RECT

Пробиватель прямоугольных дырок в
ремнях 2x4mm



Пассатижи, круглогубцы, узкогубцы, кусачки

T-415

Узкогубцы для браслета SUPERPARTS
Применяются для вынимания звеньев браслета (при "штицевом" соединении звеньев)

**125.591**

Узкогубцы для ремонта браслетов
L - 125мм



AAF
SWITZERLAND

208-070A

Кусачки (боковые круглые с пружинкой)
120мм(перекус)

**208-080A**

Кусачки (скошенные) 120мм

**208-090A**

Кусачки (прямые) 120мм

**208-120A**

Пассатижи (прямые,плоские)120мм



208-140A

Пассатижи (прямые, закругленные) 120мм



T-440-RN

Круглогубцы, 125мм



T-440-FN

Плоскогубцы, 125мм



T-440-HRT

Плоскогубцы, 150мм



T-440-LBN

Плоскогубцы с закругленными концами



T-440-LHR

Плоскогубцы удлиненные



T-440-HR

Плоскогубцы, 125мм



T-501

Кусачки с комфортной ручкой



T-501A

Плоскогубцы



Для работы со стрелками

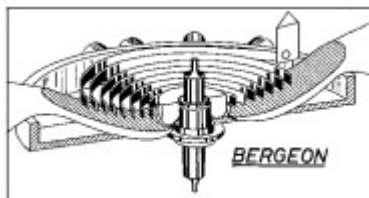
Bergeon 5060 217-866

Ключ для снятия стрелок хронографа



Bergeon b-5430 201-613

Лопатки для пружины баланса 1,8mm



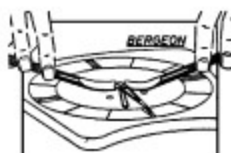
Bergeon 5431-D 201-614

Лопатки для снятия стрелок 4mm



Bergeon 5431

Лопатки для снятия стрелок 3mm



220-208

Лопатки для снятия стрелок 1,6мм VOH

220-209

Лопатки для снятия стрелок 2,5мм VOH

220-210

Лопатки для снятия стрелок 3,0мм VOH



Bergeon 30019 217-836

Лопатки для снятия стрелок 2,5мм
L - 110 мм



MSA05.007

Лопатки для снятия стрелок 2.5 мм



174.322/174.322

Лопатки для снятия стрелок 2.5mm (синие)
174.322

Лопатки для снятия стрелок 4.0mm
(красные) 174.324



T-2120 Лопатки для снятия стрелок



T-2023 Съемник стрелок типа Presto



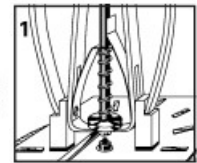
T-501H SUPERPARTS

Съемник стрелок



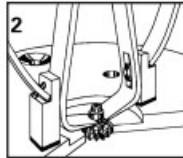
Bergeon b-30636-1 (201-600)

"Presto" Съемник стрелок



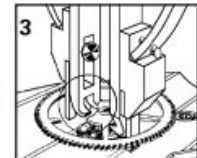
Bergeon b-30637-2 201-601

Съемник стрелок и минутных трибов больших часов



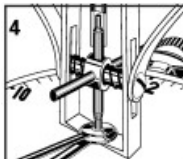
Bergeon b-30638-3 (201-602)

Съемник колес



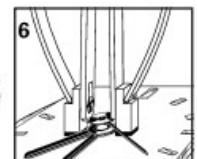
Bergeon b-30669-4 (201-603)

Съемник стрелок для крупных часов
D 0,7/0,9/1,2/1,4mm



Bergeon b-30670-6 (201-604)

Съемник стрелок D 0,4/0,65/0,9/1,15mm
Отлично подходит для изогнутых циферблатов



Bergeon b-5378 (201-627)

Набор из 8 пуансонов для установки стрелок



201-629

Потанс для установки стрелок, 8 пуансонов
Ø 0,50; 0,70; 0,90; 1,20; 1,50; 1,70мм. +
плоский и конический пуансон



T-513 SUPERPARTS

T-783 Anchor

Набор пуансонов для напрессовки стрелок на подставке, 9шт.



Bergeon b- 6938 (217-906)

Подложка под стрелки



Bergeon b-7404-1 (201-606)

Пуансон 2-сторонний для напрессовки стрелок



201-605

Цанга для напрессовки стрелок с двумя пластиковыми насадками разного диаметра L - 95 мм



MSA05.010

Пуансон 2-сторонний для напрессовки стрелок Horotec D 0.5/1.0



MSA05.011

Пуансон 2-сторонний для напрессовки стрелок Horotec D 0.8



MSA05.012

Пуансон 2-сторонний для напрессовки стрелок Horotec D 1.5 и 2.0 мм



MSA05.019

Пуансон 2-сторонний для напрессовки стрелок Horotec D 0.65/1.10мм



21200

Пуансон 2-сторонний для напрессовки стрелок MKS



T-2026

Пуансон 2-сторонний для напрессовки стрелок



174.315







Набор из 2 пуансонов для напрессовки стрелок



174.316

Набор из 3 пуансонов для напрессовки стрелок



174.315	Set of 2 tools (00,01)		
174.316	Set of 3 tools (00,01,02)		
174.315.00	Tool (blue/red)		Concave/0.80 mm
174.315.01	Tool (black/white)		1.00/0.50 mm
174.315.02	Tool (grey/brass)		1.50/flat
174.315.00B	Blue spare tip	 Blue	Concave
174.315.00R	Red spare tip	 Red	0.80 mm
174.315.01B	Black spare tip	 Black	1.00 mm
174.315.01W	White spare tip	 White	0.50 mm
174.315.02L	Brass spare tip	 Brass	Flat
174.315.02P	Grey spare tip	 Grey	1.50 mm



Измерительные приборы

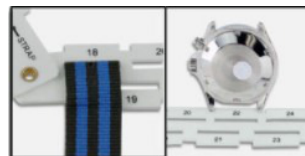
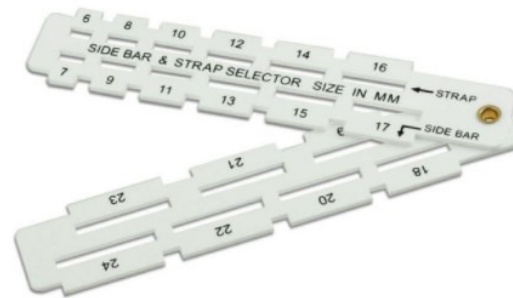
Bergeon b-6740 (216-560)

Линейка-трафарет для измерения диаметра головок, валов и втулок. 85 x 85 x 85 x 1 mm



T-956 SUPERPARTS

Линейка для измерения посадочного места ремней и браслетов



T-902D

Штангенциркуль цифровой 0-150MM



T-947

Штангенциркуль с круглой шкалой



T-9021

Линейка для определения типа элемента питания 100X230X2MM



ЛУПЫ

T-698

Лупа пластиковая - от 1.0 до 4.0
T-698-1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0



T-327

Лупа с двумя пластиковыми линзами
разборная
T-327-10x, 12x, 14x, 15x



T-932

Лупа с двойной линзой (разборная)
T-932-10x, 15x



T-329

Лупа с держателем
1.5x, 2.0x, 2.5x, 3.0x, 3.5x, 4.0x



204-80x

Лупа часовая



- 204-800 - 10,0x
- 204-801 - 6,5x
- 204-802 - 5,0x
- 204-803 - 4,0x
- 204-804 - 3,25x
- 204-805 - 2,75x
- 204-805 - 2,5x

204-81x

Лупа часовая SK



- 204-811 - 10,0x
- 204-812 - 6,7x
- 204-813 - 5,0x
- 204-814 - 4,0x
- 204-815 - 3,3x
- 204-816 - 2,8x
- 204-816 - 2,5x



Лупа часовая



- 217-501 - 3,0x
- 217-502 - 5,0x
- 217-503 - 7,0x
- 217-504 - 10,0x



217-505 - 15,0x



Bergeon 1458A-15 (217-811)

Лупа часовая
15 x



Bergeon 2611

Лупа часовая



●	No	○	No	✂	gr.
	2611-N-1.5		2611-B-1.5	6.7 x	19
	2611-N-2		2611-B-2	5 x	19
	2611-N-2.5		2611-B-2.5	4 x	19
	2611-N-3		2611-B-3	3.3 x	19
	2611-N-3.5		2611-B-3.5	2.8 x	19
	2611-N-4		2611-B-4	2.5 x	19



Bergeon 4422

Лупа часовая

- 217-858 - 4422-1.5 (6,7x)
- 217-859 - 4422-3.0 (3,3x)
- 217-860 - 4422-4 (2,5x)



176.152

Лупа часовая

- 176.152.10 - 10x (Ø 14мм)
- 176.152.12 - 12x (Ø 14мм)
- 176.152.16 - 16x (Ø 14мм)
- 176.152.20 - 20x (Ø 14мм)



Horotec

Лупа часовая

- MSA00.002-1 - 10,5X (T-951)
- MSA00.002-1.5 - 7,75X
- MSA00.002-2 - 5,75X (T-952)
- MSA00.002-2.5 - 5,0X
- MSA00.002-3 - 4,25X (T-953)
- MSA00.002-3.5 - 3,75X
- MSA00.004-4 - 3,5X (T-954)



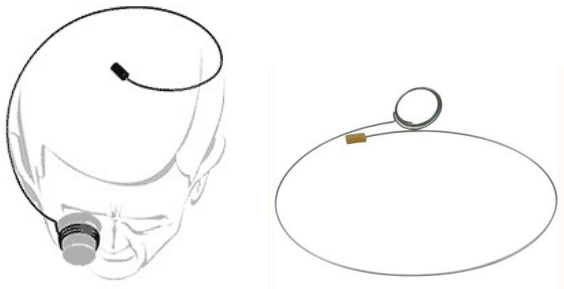
207-664 (MSA00.248)

- Лупа с 4 линзами и подсветкой
- 1,2x 1,8x 2,5x 3,5x
- Галогеновая подсветка.

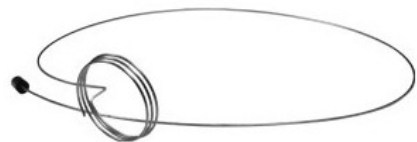


Держатель для лупы

T-955 (MSA00.007)



T-955CV
Эконом SUPERPARTS
MADE IN CHINA



Масленки, маслodosировки

MSA17.001-04

Набор из 4 маслodosировок HOROTEC



Bergeon b-30102-4 (217-844)

Набор из 4 маслodosировок



18245A

Набор из 5 маслodosировок 0.15 - 0.55mm

N°	Length	Width	Colour
18245N	63 - 64 mm (without cap)	0.15 mm	Black
18245R	63 - 64 mm (without cap)	0.25 mm	Red
18245B	63 - 64 mm (without cap)	0.35 mm	Blue
18245V	63 - 64 mm (without cap)	0.45 mm	Green
18245J	63 - 64 mm (without cap)	0.55 mm	Yellow



218-095

Набор из 5 маслodosировок Bergeon



- 1 x extra fine (black)
- 1 x fine (red)
- 1 x medium (blue)
- 1 x large (green)
- 1 x extra large (yellow)

T-801

Набор из 3 маслodosировок



- Красная** - 0.30mm,
- синяя** - 0.40mm,
- желтая** - 0.80mm



T-2055B Набор из 5 маслodosировок



- Красная** - 0.30mm,
- черная** - 0.20mm,
- синяя** - 0.40mm,
- зеленая** - 0.50mm,
- желтая** - 0.80mm

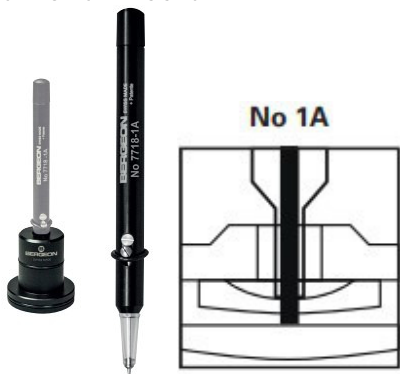


MSA17.210(MSA28.210)

Автоматическая маслodosировка
Размер Ø13мм x 155мм.



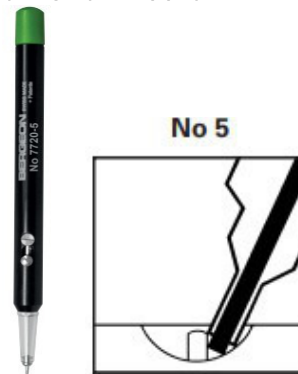
**BERGEON 7718-1A
(2718-1A)205-275**
Маслодозировка
автоматическая



**BERGEON 7719-2A
(2719-2A)205-276**
Маслодозировка
автоматическая



**BERGEON 7720-5
(205-279)**
Маслодозировка
автоматическая



BERGEON 7721
Набор из 3 автоматических маслодозировок



Bergeon
b-7718-P (205-277)
b-7719-P (205-278)
b-7720-P

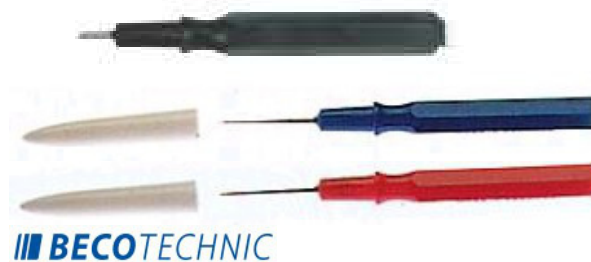
Иглы для автоматических маслодозировок



18249.J - large маслодозировка (желтая)
18249.V - medium (зеленая)
18249.R - extra fine (красная)
18249.B - fine (синяя)
18249.N - super fine (черная)
18247 - For Incabloc (золотистая)



290-738 (very fine) - Маслодозировка
черная 0,2мм
290-739 (fine) - синяя 0,3мм
290-740 (large) - красная 0,8мм



T-803 Маслодаватель, красный



Bergeon b-30180-A (217-850)

Масленка стационарная, аллой
 Ø 6, 8, 9, 10 mm

**205-240**

Масленка для 3-х масел, пластик
 Ø 40 mm


T-2062

Масленка на 1 масло, пластик

**T-941E**

Масленка на 3 масла, пластик

**T-941**

Масленка на 3 масла



ОТВЕРТКИ



18990 A&F
Набор из 9 антимагнитных отверток на вращающейся подставке 0.6-3.0мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm

Жала отверток - сменные. В центре подставки находится дополнительный комплект сменных жал.



18980 A&F
Набор из 9 латунных отверток на вращающейся подставке 0.6-3.0мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00mm

Жала отверток - сменные. В центре подставки находится дополнительный комплект сменных жал.



189.770 A&F
Набор из 8 отверток на подставке 0.6 - 2.5мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 mm

Жала отверток - сменные.



31700 MKS
Набор из 10 отверток 0.5-2.0мм

0.5 / 0.6 / 0.7 / 0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.4 / 1.6 / 1.8 / 2.0mm



39000 MKS
Набор из 5 отверток 0.7-2.0мм

0.7/1.0/1.4/1.6/2.0mm



45400 MKS
Набор из 6 отверток на подставке, 0.5-2.0мм

0.5/0.7/1.0/1.2/1.6/2.0 mm



MSA01.100 HOROTEC
Набор из 9 отверток на вращающейся подставке

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm



MSA01.201-C HOROTEC
Набор из 12 отверток на подставке

0.50 - 0.60 - 0.70 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.50 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm

В центре подставки находится дополнительный комплект сменных жал.



b-3044-A (217-584)

Bergeon

Набор из 10 хромированных отверток на подставке 0.5-3.0мм

0,50 - 0,60 - 0,80 - 1,00 - 1,20 - 1,40 - 1,60 - 2,00 - 2,50 - 3,00мм

В комплекте идет дополнительный комплект сменных жал.



b-5970 (217-879)

Bergeon

Набор из 9 хромированных отверток на подставке 0.5-2.5мм

0,50 - 0,60 - 0,80 - 1,00 - 1,20 - 1,40 - 1,60-2,00 - 2,50мм

В комплекте идет дополнительный комплект сменных жал.



205-930 Beco

Набор из 9 отверток на вращающейся подставке 0.6-3.0мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm

Жала отверток - сменные. В центре подставки находится дополнительный комплект сменных жал.



205-941 Beco

Набор из 7 отверток в пластиковой коробочке 0.6-2.0мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 mm

В комплекте идет дополнительный комплект сменных жал.



205-950 Beco

Набор из 10 отверток на подставке 0.5-3.0мм

0,50 - 0,60 - 0,80 - 1,00 - 1,20 - 1,40 - 1,60 - 2,00 - 2,50 - 3,00мм

В комплекте идет дополнительный комплект сменных жал.



212-450 Beco

Набор из 9 антимагнитных отверток на подставке 0.6-3.0мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 - 3.00 mm

Жала отверток - сменные. В центре подставки находится дополнительный комплект сменных жал



212-451 Beco

Набор из 5 антимагнитных латунных отверток в пластиковой коробочке 0.5-1.2мм

В комплекте идет дополнительный комплект сменных жал.



211-080 Beco

Набор из 3 крестовых отверток

1,5/2,0/2,5мм

Отвертка крестовая Beco.

Идеально подходят для корпусных и декоративных винтов часов. Жала не съемные.

211-060, 1.2мм

211-070, 1.5мм

211-071, 2.0мм

211-072, 2.5мм

211-073, 3.0мм



212-460 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
0.5 мм



212-461 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
0.6 мм



212-462 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
0.8 мм



212-463 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
1.0 мм



212-464 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
1.2 мм



212-465 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
1.4 мм



212-466 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
1.6 мм



212-468 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
2.0 мм



212-470 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
2.5 мм



212-473 Весо

Отвертка антимагнитная
плоская
3.0 мм



212-760 Весо

Прецизионная отвертка без
цветового обозначения 2.0 мм



212-762 Весо

Прецизионная отвертка без
цветового обозначения 2.2 мм



T-2080 Anchor

Набор из 9 отверток
на подставке 0.5-2.5мм

0.50 - 0.60 - 0.80 - 1.00
- 1.20 - 1.40 - 1.60 - 2.00
- 2.50 mm

Жала отверток -
сменные. В центре
подставки находится
дополнительный
комплект сменных жал.



T-2084 Anchor

Набор из 9 отверток
на вращающейся
подставке 0.6-3.0мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 -
1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 -
3.00 mm

Жала отверток -
сменные. В центре
подставки находится
дополнительный
комплект сменных жал.



T-206ELG Superparts

Набор из 9 отверток
на вращающейся
подставке 0.6-3.0мм

0.60 - 0.80 - 1.00 - 1.20 -
1.40 - 1.60 - 2.00 - 2.50 -
3.00 mm

Жала отверток -
сменные. В центре
подставки находится
дополнительный
комплект сменных жал.



T-206M Superparts

Набор из 9 отверток
на вращающейся
подставке 0.8-2.0мм

Плоские жала:
0.80 - 1.00 - 1.20 - 1.40 -
1.60 - 1.80 - 2.00 mm
Крестовые жала:
1.20 - 1.60 mm

В комплекте идет
дополнительный
комплект сменных жал.

ПИНЦЕТЫ

TUM3001 Universal
Пинцет антимагнитный



TUM3002 Universal
Пинцет антимагнитный



T-620 Anchor
Набор из 5 антимагнитных пинцетов SS-5A-3-7-5



T-419-AA SUPERPARTS
Пинцет стальной №AA



T-420-1 SUPERPARTS
Пинцет стальной №1



T-420-2 SUPERPARTS
Пинцет стальной №2



T-420-2A SUPERPARTS
Пинцет стальной №2A



T-420-27 SUPERPARTS
Пинцет стальной №27



T-420-4 SUPERPARTS
Пинцет стальной №4



T-423-3 SUPERPARTS
Пинцет стальной №3



T-425-4 SUPERPARTS
Пинцет стальной №4



T-570 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный



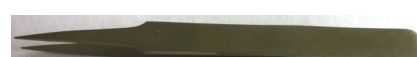
T-570-00 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №00



T-570-1 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №1



T-570-2 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №2



T-570-2A Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №2A



T-570-2ASA Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №2ASA



T-570-27 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №27



T-570-3 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №3



T-570-3C Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №3C



T-570-3CSA Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №3CSA



T-570-4 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №4



T-570-5 Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №5



T-570-5A Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №5A



T-570-AA Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №AA



T-570-MM Anchor
Пинцет стальной антимагнитный MM



T-570-NN Anchor
Пинцет стальной антимагнитный №NN



T-570-SS Anchor
Пинцет стальной антимагнитный SS



204-360 Весо, тип АА

Пинцет усиленный антимагнитный, сталь, L-130mm



204-430 Весо, тип 1

Пинцет нержавеющей стали, антимагнитный, L-120mm



204-450 Весо, тип 3

Пинцет волосковый, нержавеющей стали, антимагнитный, L-120mm



204-460 Весо, тип 4

Пинцет волосковый, нержавеющей стали, антимагнитный, L-110mm



204-470 Весо, тип 5

Пинцет волосковый, нержавеющей стали, антимагнитный, L-110mm



204-480 Весо, тип 7

Пинцет нержавеющей стали, антимагнитный, L-120mm



212-648 Dumont, тип 1

Пинцет нержавеющей стали, антимагнитный, L-120mm



212-649 Dumont, тип 2

Пинцет нержавеющей стали, антимагнитный, L-120mm



212-650 Dumont, тип 3

Пинцет волосковый нержавеющей стали, антимагнитный, L-120mm



212-652 Dumont, тип 5

Пинцет волосковый нержавеющей стали, антимагнитный, L-120mm



216-400 Dumont Тип 00

Пинцет, carbon steel (углеродистая сталь) L - 120mm



216-403 Dumont Тип 0

Пинцет волосковый, carbon steel (углеродистая сталь) L - 120mm



216-405 Dumont Тип 0

Пинцет волосковый, антимагнитный, L- 20mm

**216-411 Dumont Тип 1**

Пинцет антимагнитный, L-120mm

**216-412 Dumont Тип 2**Пинцет carbon steel (углеродистая сталь)
L - 120mm**216-415 Dumont Тип 3**Пинцет волосковый, carbon steel
(углеродистая сталь) L - 120mm**216-416 Dumont Тип 3**Пинцет волосковый, нержавеющая сталь, L-
120mm**216-417 Dumont Тип 3**Пинцет волосковый, нержавеющая сталь,
антимагнитный L-120mm**216-422 Dumont
Тип 4**Пинцет волосковый,
нержавеющая сталь**216-423 Dumont
Тип 4**Пинцет волосковый,
нержавеющая сталь,
антимагнитный
L-110mm**216-425 Dumont
Тип 5**Пинцет волосковый,
нержавеющая сталь,
L-110mm**216-426 Dumont
Тип 5**Пинцет волосковый,
нержавеющая сталь,
антимагнитный
L-110mm**216-432 Dumont
Тип 7**Пинцет
антимагнитный
L-110mm**216-439 Dumont
Тип 12**Пинцет carbon steel
(углеродистая сталь)
L - 120mm**216-445 Dumont Тип SS**Узкий пинцет, carbon steel (углеродистая
сталь)
L - 135mm**216-446 Dumont Тип SS**Узкий пинцет, нержавеющая сталь
L - 135mm

5304-159/BUIS/1-PO A&F

Пинцет с деревянными кончиками, Dumont



T-441-ESD259 Vetus

Пинцет с карбоновыми наконечниками (заостренные концы)



T-441-ESD249 Vetus

Пинцет с карбоновыми наконечниками (закругленные концы)



MSA12.714 HOROTEC

Пинцет антимагнитный, со сменными карбоновыми наконечниками. Алюминий L - 130mm



b-6571-D Bergeon (217-886)

Пинцет антимагнитный, со сменными карбоновыми наконечниками



312-232 BECO

Пинцет с карбоновыми сменными наконечниками сталь, L- 130мм



204-350 BECO

Пинцет пластиковый для батареек



T-414 SUPERPARTS

Пинцет пластиковый для батареек



b-1056-D Bergeon (218-101, 7427-NP-D)

Пинцет-кусачки, L - 100mm
Никелевая сталь с режущими губками



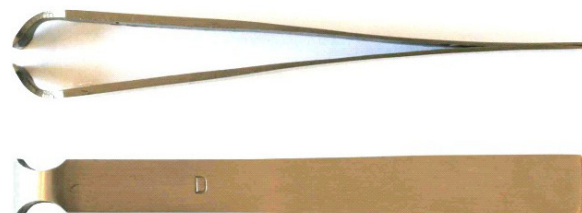
b-1059-K Bergeon (218-102, 7427-NP-K)

Пинцет - "съемник", L - 105mm



T-601 Anchor

Пинцет-кусачки, сталь



Открытие-закрывание корпуса, съем стекол

Гильотина. Позволяет очень аккуратно открыть заднюю крышку часов с минимальным силовым воздействием на корпус часов. Очень удобна для часов с тонким корпусом.



311-549 Весо
Гильотина
(открыватель задних крышек)
Нож сменный.



T-126 Superparts
Гильотина
(открыватель задних крышек)
Нож сменный.



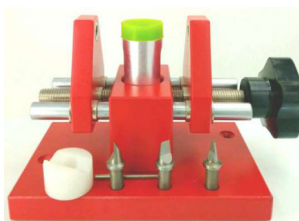
311-549A
Запасной съемный нож для гильотины



T-126S
Запасной съемный нож для гильотины



T-164 Superparts
Гильотина
(открыватель задних крышек)
до 55мм



T-167 Superparts
Потанс для снятия рантов и задних крышек до 70мм (3 сменных ножа)



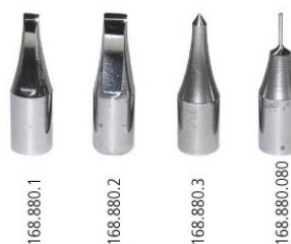
T-535-New Superparts
Съемник рантов для Rolex
Алюминий
6x13x7см



MSA07.115 HOROTEC
Потанс для снятия рантов и задних крышек
До 45мм



168.880 A&F
Открывалка автоматическая для крышек -"хлопушек"



Запасные насадки для 168.880
168.880.1 - 3.0мм
168.880.2 - 4.5мм
168.880.3 - универсальная
168.880.080 - 0.80мм

b-6929 (203-345) Bergeon
Открывалка автоматическая для крышек -"хлопушек"
В комплекте две насадки - 3.0 и 4.5мм



Запасные насадки



A mm	No
3.00	6929-3
4.50	6929-4.5

210-537 Beco

Открывалка для Swatch 10mm (женский размер) - 10мм



T-115 Superparts

Открывалка импульсная для крышек «хлопушек»



b-5011 Bergeon Съёмник стекол
Стальной шприц-насос для открытия через стекло, для часов типа Моноблок или Монокор.



Насадки для съёмника стекол b-5011:

		No
	∅ 1.6 mm	5011-A1.6
	∅ 2.0 mm	5011-A2
	∅ 2.5 mm	5011-A2.5
		5011-B

b-6400 Bergeon

Каб для снятия и установки пластиковых стёкол



T-114E SUPERPARTS

T-862 Anchor

Каб для снятия/ установки пластиковых стекол:



НОЖ ДЛЯ ОТКРЫВАНИЯ КРЫШЕК-«ХЛОПУШЕК»

b-7403 (217-884) Bergeon

75mm



T-109D Superparts



T-109-SWISS Superparts



204-065 Beco

113x150x500mm



T-109V Swiss Victorinox (204-060 Beco)

3x230x100mm



16884 A&F 84mm



30610 MKS



T-765 Anchor



T-2008 Anchor



ОТКРЫВАЛКИ ДЛЯ КРЫШЕК - «ХЛОПУШЕК»

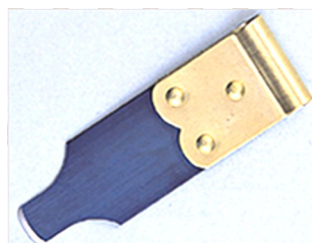


MKS

49320-4мм - тип "B" (узкая)

49310-9мм - тип "A" (широкая)

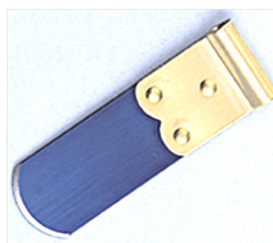
Пластиковая ручка, прочная нержавеющей сталь, легко затачивается, хорошее качество.



MKS 18820

9мм

Рекомендована как базовый инструмент для крышек «хлопушек»



MKS 18810

19мм

Рекомендована как базовый инструмент для крышек «хлопушек»



TCM1010 Universal

Широкая 9мм, желтая пластиковая ручка



TCM1010-BN Universal

Узкая 5мм, коричневая пластиковая ручка



T-753 Anchor

Базовый часовой инструмент. Открывалка предназначена для крышек-хлопушек.



TCM1011 (MT084) Universal

Ручная открывалка крышек «хлопушек». Металлическая ручка, нержавеющей сталь, легко затачивается.

ОТКРЫВАЛКИ ДЛЯ ВИНТОВЫХ КРЫШЕК

b-2819 "Jaxo" (210-550) Bergeon

Трехточечная открывалка для винтовых крышек.
 От 18 до 62 мм
 Предназначена для задних крышек с любым числом насечек и крышек часов для подводного плавания. Имеет четыре комплекта насадок различных форм и размеров.
 Насадки также позволяют открывать часы типа Rolex.



Запасные насадки:

	No 2819-A
	No 2819-B
	No 2819-C
	No 2819-D



210-541 Beco

Трехточечная открывалка для винтовых крышек.
 От 15 до 32 мм



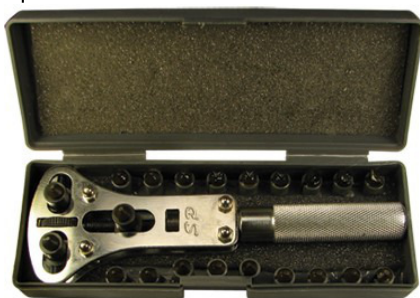
T-119ELG JAMBO JAXA SUPERPARTS

Трехточечная открывалка для винтовых крышек.
 От 18 до 62 мм



T-119C JAXA TYPE SUPERPARTS

Трехточечная открывалка для винтовых крышек.



T-119CL JAXA TYPE SUPERPARTS

Трехточечная открывалка для винтовых крышек больших диаметров (до 70мм)



T-2001 JAXA TYPE Anchor

Трехточечная открывалка для винтовых крышек



T-152 SUPERPARTS

Четырехточечная открывалка для винтовых крышек.
 От 18 до 62 мм. L - 27см



T-1991A Anchor

Двухточечная открывалка для задних крышек с круглыми насадками.

**T-1991B Anchor**

Двухточечная открывалка для задних крышек с острыми насадками.

**T-111 Superparts (T-1991 Anchor)**

Двухточечная открывалка для задних крышек.

**T-1997 Anchor Crab Type**

Двухточечная открывалка для задних крышек.

**210-660 Beco STANDARD**

Двухточечная открывалка для задних крышек. От 10 до 55мм

**210-660 Beco HANDY**

Двухточечная открывалка для задних крышек.

**Superparts** Бюджетная модель

T-101P (круглые насадки)

T-101P (плоские насадки)

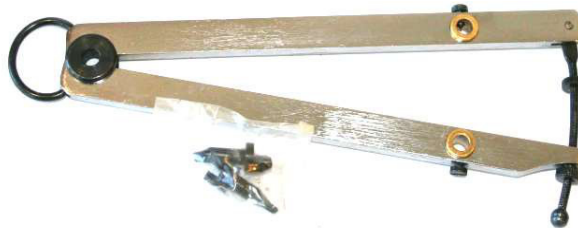
Открывалка винтовых крышек 2-точечная

**212-670 Beco**

Двухточечная открывалка для задних крышек. Удобный двусторонний ключ.

**T-1985 Anchor**

Двухточечная открывалка для задних крышек. Бюджетный вариант



19400 MKS

Классическая двухточечная открывалка
Подходит для винтовых крышек от 12 до 40 мм. Рекомендуется использовать в комплекте с держателем корпусов.



19400 MKS

Широкая двухточечная открывалка
Подходит для винтовых крышек до 60 мм.



212-775 Beco V TYPE SPECIAL

Широкая двухточечная открывалка
Высочайшее качество и надежность.
Рекомендуется использовать в комплекте с держателем корпусов.



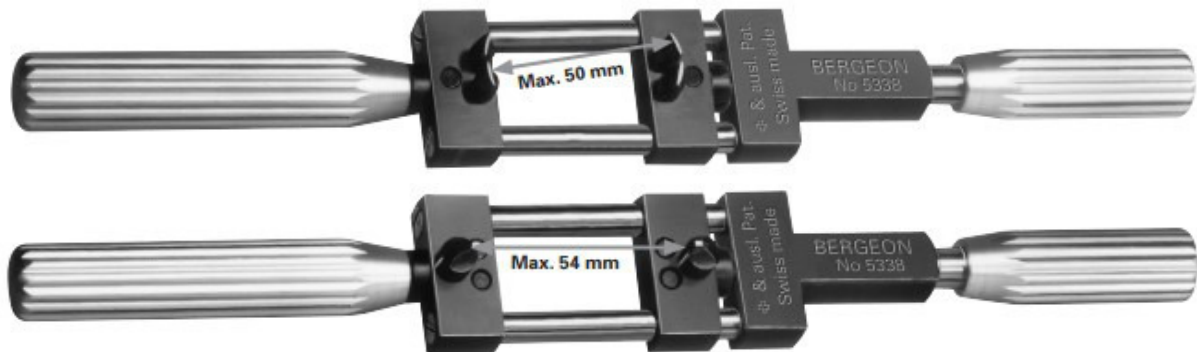
T-123 Superparts

Классическая двухточечная открывалка
Подходит для винтовых крышек от 12 до 40 мм.



b-5338-XL-C Bergeon

Открывалка винтовых крышек для больших корпусов



Запасные насадки:

	No 5338-A		No 5338-D
	No 5338-B		No 5338-E
	No 5338-C		No 5338-F

b-2533 Bergeon (204-051)

Открывалка винтовых крышек (резиновый)



T-1993 Anchor

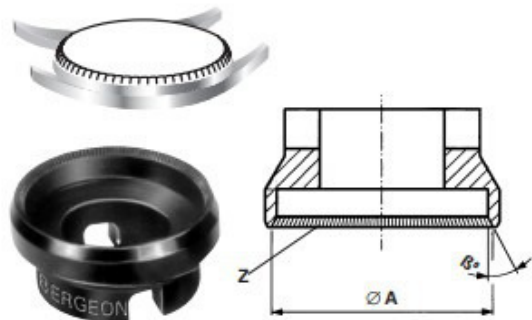
Открывалка винтовых крышек (резиновый)
Бюджетный вариант



b-5537 (210-545) Bergeon

Ключ для часов типа Rolex

В комплект входят шесть насадок и один держатель.



Параметры насадок:

No	Ø A mm	β°	Z
5523-0	18.50	28°	90
5523-1	20.20	28°	96
5523-2	22.50	28°	112
5523-3	26.50	28°	128
5523-4	28.30	28°	144
5523-5	29.50	28°	144

T-1995 Anchor

Ключ для часов типа Rolex

В комплект входят шесть насадок и один держатель. Бюджетная модель

Размеры насадок: 29.50, 28.30, 26.50, 22.50, 20.20, 18.50 mm



T-103 Superparts

Открывалка: комплект 2 ключей для винтовых крышек

Бюджетная модель



210-542 Весо

Ключ для BM, RLX Держатель без насадок



210-543 Весо

Набор насадок для "Baume&Mercier" 3шт - 25,30,33мм



T-144BRT - набор для BREITLING (34,35,36,38MM)

T-144PNR - набор для PANERAI (40,44,45,47MM)
Набор насадок-ключей Superparts



HSP-1140 SUPERPARTS

Открывалка винтовых крышек, в комплекте набор насадок различных диаметров



MSA07.335-035, 036, 037, 038MM

Насадка для открывания часов типа BREITLING



MSA07.334 HOROTEC

Набор из 4 насадок для открывания часов типа Panerai 30-35-39-42мм



ASSORTIMENT



MSA07.308 HOROTEC

Ключ с 9 насадками для открывания задних крышек часов типа Rolex и Baume&Mercier

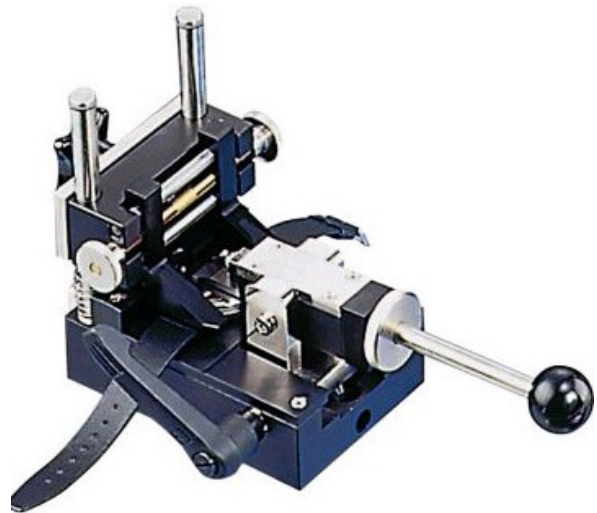
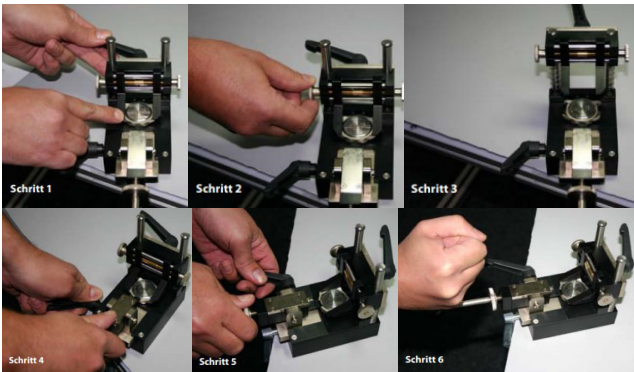
Насадки для Rolex:
18.5, 20.2, 22.5, 26.5, 28.3, 29.5мм

Насадки для Baume&Mercier:
25, 30, 33мм

311-530 Beco (Klein)

Станок для открывания крышек QUICKLY

Идеально подходит для тонких часов.
Возможен крепеж к столу.



ПРЕССЫ



MKS
Винтовой пресс для закрывания крышек-«хлопушек» и установки стекол

46617 – пресс с комплектом из 17 насадок

46610 – пресс без насадок

49530 MKS
Набор из 11 пластиковых насадок для пресса 19.0-45мм



179.150 A&F

Мини-пресс для закрывания крышек-«хлопушек», винтовой.

Подходит для закрывания большинства крышек - «хлопушек». Может быть использован для установки минеральных стекол. Возможен крепеж к столу.

В комплект входит 7 фторопластиковых насадок: Ø 23/25, 27/29, 31/33, 35/37 мм



202-855 Весо
Пресс для закрывания крышек-«хлопушек», винтовой. "Profi"

Подходит для закрывания большинства крышек - «хлопушек». Может быть использован для установки минеральных стекол.

В комплект входит 8 фторопластиковых дисков (без резьбы).

- 40мм (отверстие Ø 5 мм и 8 мм)
- 20/23мм (отверстие Ø 8 мм);
- 26/29мм (отверстие Ø 8 мм);
- 29мм (отверстие Ø 5 мм);
- 32/35мм (отверстие Ø 8 мм);
- 35мм (отверстие Ø 5 мм);
- 39 мм (отверстие Ø 5 мм)

В наличии и под заказ доступны различные насадки и адаптеры





202-855L Beco

Набор фторопластовых дисков для пресса 8шт. Beco PROF1

40мм (отв Ø 5 и 8 мм)
20/23мм (отв Ø 8 мм);
26/29мм (отв Ø 8 мм);
29мм (отв Ø 5 мм);
32/35мм (отв Ø 8 мм);
35мм (отв Ø 5 мм);
39 мм (отв Ø 5 мм)



311-566 Beco

Набор из 6 квадратных фторопластовых дисков для пресса:

20 mm
25 mm
30 mm
35 mm
40 mm
45 mm



311-565 Beco M6

Набор из 24 фторопластовых дисков для пресса

Набор включает: 18 круглых дисков: 16-59мм и 36/8мм
6 квадратных: 20-45

для пресса 202-855 (требуется переходник 202-855P) и для Toggle пресса 311-560 (требуется переходник 311-562 и 311-563)

В пластиковой коробке.



311-561 Beco

Набор фторопластовых дисков для пресса Toggle, 12шт. 27.5-55мм

для пресса 202-855 необходим адаптер 311-567
для пресса 311-560 необходим адаптер 311-567



T-2019 Anchor (T-145 Superparts)

Набор из 8 пластиковых (нейлон) насадок для пресса 35-57мм

Плоские диски: 35MM, 40MM, 45MM
Стандартные диски: 40/42.5, 45/47.5, 50/52.5, 54/55, 55/57MM



T-2020E Anchor

Набор из 14 пластиковых (нейлон) насадок для пресса 16 мм до 36 мм.

Плоские диски: 16,20,24,28,30,32,36мм
Стандартные диски: 18,20,24,28,30,32,36мм

Подходят к прессу T-2013



T-2020B Anchor Jumbo

Набор из 6 насадок для пресса (алюминий)

Плоские диски: 35x40mm, 45x50mm
Стандартные диски: 43x45mm, 46x50mm, 54x56mm, 57x50mm



T-112SR Superparts

Набор из 4 квадратных подставок для пресса

25, 32, 38, 45мм



T-112S Superparts

Набор из 12 фторопластовых насадок для пресса.

Размеры: 22x21мм, 25x24мм, 27x26мм, 28x27мм, 29x28мм, 31x30мм, 32x31мм, 33x32мм, 34x33мм, 36x35мм, 37x36мм, 40x39мм

313-490 Veco

Универсальный ключ для задних крышек

Подходит для открытия и закрывания винтовых крышек. В комплекте 4 набора точечных насадок для крышек типа Rolex и т. д. Дополнительно поставляются резиновые насадки для плоских корпусов, берегущие задние крышки от царапин - 202-859.



T-2016A Anchor

Небольшой пресс для закрывания крышек-«хлопушек», винтовой. Может быть использован для установки минеральных стекол. Станина - сталь. В комплект входит 12 фторопластовых дисков.



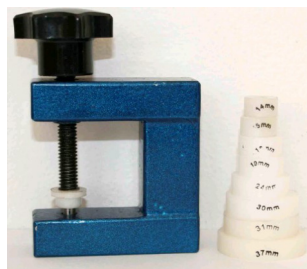
T-2017 Anchor

Мини-пресс для закрывания крышек-«хлопушек», винтовой. Станина - сталь. В комплект входит 8 фторопластовых дисков. Плоские диски: 20,25,30мм. Стандартные диски: 14, 16x18, 20x22, 26x24, 28x30мм



T-2018 Anchor

Мини-пресс для закрывания крышек-«хлопушек», винтовой. В комплект входит 8 фторопластовых дисков.



b-6173 Bergeon (310-780)

Для запрессовки стёкол без рантов, минеральных стёкол, закрывания задних крышек- хлопушек



6527-6P Bergeon (310-782)

Набор виниловых насадок 6шт. Для Bergeon 6173 и 5500

- Ø 19 mm (7 g)
- Ø 22 mm (10 g)
- Ø 26 mm (13 g)
- Ø 30 mm (16 g)
- Ø 35 mm (18 g)
- Ø 40 mm (18 g)



b-5500-A1 Bergeon (310-783)

Комплект насадок - 30шт. Для Bergeon 6173 и 5500
12 плоских алюминиевых насадок - от 15 до 44мм
9 стандартных алюминиевых насадок - от 13 до 33мм
9 базовых насадок в черном пластике с металлическим центром - от 12 до 40мм



T-147 Superparts JUMBO

Пресс универсальный JAMBO. В комплекте 17 пластиковых насадок. Аналог b-6173



311-560 Beco

Пресс Toggle, рычажный, без насадок



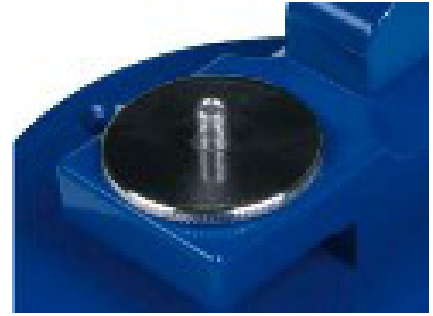
311-744 Beco

Насадки под ранты VM/RLX/OM , 10шт



311-562 Beco

Адаптер нижний для насадок M6



311-565 Beco M6

Набор из 24 фторопластовых дисков для пресса



311-562 Beco

Адаптер верхний для насадок M6



T-2013 Anchor

Пресс рычажный

Небольшой рычажный пресс. Бюджетный вариант. В комплекте 14 фторопластовых дисков.



T-112 Superparts

Пресс рычажный для стекол и крышек с 12 насадками



T-2015 Anchor

Пресс рычажный

Рычажный пресс среднего размера. В комплекте 28 алюминиевых и 9 фторопластовых насадок.

Очень удобен для установки стекол.



5700-A

Bergeon 5700 Универсальный ключ, стационарный



Включает следующие насадки:

	2x	No 2835-A
	2x	No 2835-B
	2x	No 2835-C
	2x	No 2835-D
	2x	No 2835-E
	2x	No 2835-F
	4x	9-11 mm 13-15 mm 17-19 mm 20-22 mm No 5700-B-C-D-E
	6x	16 - 19 - 22 mm 26 - 30 - 34 mm No 5700-62-16-19-22-26-30-34
	3x	19 - 26 - 34 mm No 5700-0020-0022-0024
	1x	No 5700-04-G

5700-Z



Включает следующие насадки:

	2x	No 2835-A
	2x	No 2835-B
	2x	No 2835-C
	2x	No 2835-D
	2x	No 2835-E
	2x	No 2835-F
	4x	9-11 mm 13-15 mm 17-19 mm 20-22 mm No 5700-B-C-D-E
	1x	No 5700-04-G

5700-03 (313-448)

Набор из 3 насадок для ключа b-5700

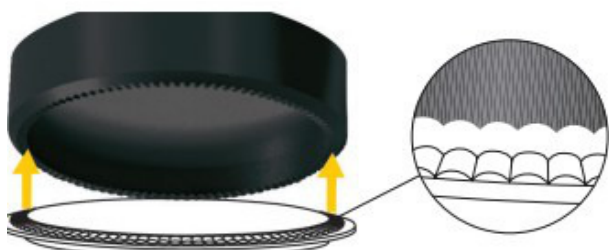



Ø mm	No
19	5700-0020
26	5700-0022
34	5700-0024



7001-B (218-039)

Набор из 4 насадок для ключа b-5700



	Ø mm	No
80	18.5	7001-B4
90	24.4	7001-B1
100	29.6	7001-B2
100	32	7001-B3



5700-52 (218-016) Soft

Набор из 9 насадок для ключа 5700



Ø mm	No
16	5700-52-16
19	5700-52-19
22	5700-52-22
26	5700-52-26
30	5700-52-30
34	5700-52-34
40	5700-52-40
45	5700-52-45
50	5700-52-50



5700-62 (218-017) Hard

Набор из 9 насадок для ключа 5700



Ø mm	No
16	5700-62-16
19	5700-62-19
22	5700-62-22
26	5700-62-26
30	5700-62-30
34	5700-62-34
40	5700-62-40
45	5700-62-45
50	5700-62-50



5700-RU (218-038)

Набор насадок для ключа b-5700, 8шт



mm	No
9 - 11	5700-R
13 - 15	5700-S
17 - 19	5700-T
20 - 22	5700-U



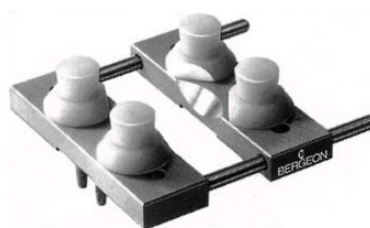
b-5538 (313-446)

Набор насадок для Rolex (для ключа b-5700) 29.50, 28.30, 26.50, 22.50, 20.20, 18.50 mm



b-5674 (313-449)

Держатель корпусов (для ключа Bergeon b-5700) Ø 15-65mm



HOROTEC MSA07.36X Универсальный ключ, стационарный

MSA07.360

В комплект входит набор точечных пуансонов для открывания винтовых крышек(4 комплекта)



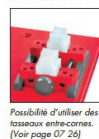
MSA07.361

В комплект входит набор точечных пуансонов для открывания винтовых крышек(4 комплекта) и набор из 7 резиновых насадок (16, 20, 23, 26, 30, 34, 40мм)



MSA07.363

В комплект входит:
 - набор точечных пуансонов для открывания винтовых крышек(4 комплекта)
 - набор из 7 резиновых насадок (16, 20, 23, 26, 30, 34, 40мм)
 - набор из 7 насадок для Rolex (36.5, 29.50, 28.30, 26.50, 22.50, 20.20, 18.50 мм)
 - набор из 3 насадок для Vaume&Mercier (25, 30, 33 мм)



MSA07.325 Набор из 7 насадок.

Размеры насадок: 16мм, 20мм, 23мм, 26мм, 30мм, 34мм, 40мм



MSA07.326 Набор из 7 насадок для задних крышек типа Rolex: 36.5, 29.50, 28.30, 26.50, 22.50, 20.20, 18.50 мм



Плашки, метчики, нитбанки, шила, сверла, колизвары



T-2170 Anchor

Набор из 25 пуансонов на подставке

Бюджетная модель



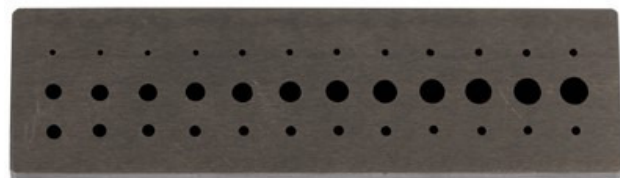
216-618A Весо HORIA

Набор насадок 15 + 15шт. D4.0



17970 A&F

Нитбанк малый, D0.50 - 2.50mm, 36 отверстий



b-1902 Bergeon (217-818)

Нитбанк, D0.50 - 2.50mm, 36 отверстий



Наборы сверл 177.620 A&F

Высокое качество
По 10 шт. в удобном небольшом тубусе.

- 177.620.030 - 0.30MM 177.620.060 - 0.60MM
- 177.620.090 - 0.90MM 177.620.120 - 1.20MM
- 177.620.040 - 0.40MM 177.620.070 - 0.70MM
- 177.620.100 - 1.00MM 177.620.130 - 1.30MM
- 177.620.050 - 0.50MM 177.620.080 - 0.80MM
- 177.620.110 - 1.10MM 177.620.140 - 1.40MM

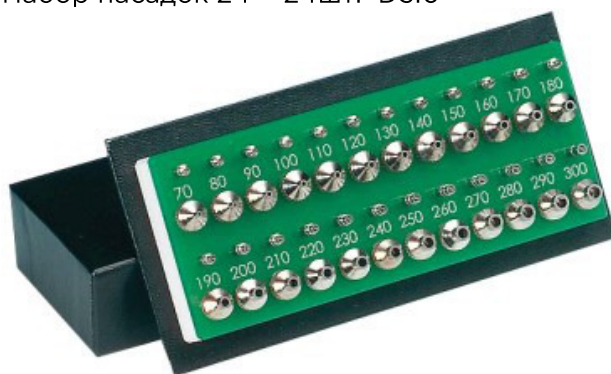
203-840 Весо

Надфили алмазные. Набор из 10шт.
Длина 140мм



216-619 Весо HORIA

Набор насадок 24 + 24шт. D3.0



149.623

Нитбанк круглый, D2.30 - 6.00mm, 24 отверстия



T-2151 Anchor

Нитбанк круглый, 30 отверстий



T-2149

(малый) Anchor Нитбанк, 36 отверстий

**T-2148**

(большой) Anchor Нитбанк, 36 отверстий

**171.422 A&F**

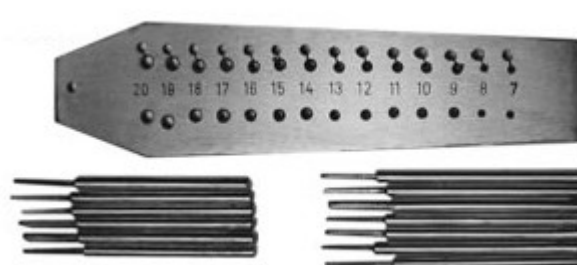
Плашка-линейка с 14 метчиками. D 0.7-2.0мм

**171.421 A&F**Плашка-линейка с 12 метчиками. D 1.0-5.0мм
Для карманных и крупногабаритных часов**T-216A Anchor**

Плашка-линейка с 19 метчиками 00-16

**T-216 Anchor**

Плашка-линейка с 14 метчиками D 0.7-2.0мм

**MSA02.150 HOROTEC**Колизвары, набор из 6шт
: Ø 0.60, 0.80, 1.00, 1.30, 1.60, 2.00мм**MSA02.155 HOROTEC (BECO 205-512)**Колизвары, набор из 12шт
Ø 0.05, 0.08, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.35,
0.40, 0.45, 0.50, 0.55мм**MSA02.152 HOROTEC**Колизвары, набор из 6шт
Ø 0.70, 1.00, 1.50, 2.00, 2.50, 3.00мм**MSA02.153 HOROTEC**Колизвары, набор из 6шт
Ø 1.20, 1.50, 1.80, 2.20, 2.50, 3.00мм**204-120 Beco**Колизвары без насечек (конус, шило).
Набор из 6шт. Ø 0.4-1.4мм**204-120 Beco**Колизвары без насечек (конус, шило).
Набор из 6шт. Ø 0.6-2.0мм

204-122 Весо

Колизвары без насечек (конус, шило).
Набор из 6шт. Ø 0.7-3.0мм



204-124 Весо

Колизвары без насечек (конус, шило).
Набор из 6шт. Ø 2.2-6.0мм



Полировка часов, заточка инструмента

A&F Круг полировальный муслиновый

Круг полировальный муслиновый, с пропиткой специальным составом, который скрепляет волокна ткани, увеличивая срок службы круга. Круг прошит и имеет кожаный центр.



N°	Высота	Ø	Ø Hole
133.075	16 mm	100 mm	4 mm
133.076	16 mm	125 mm	4 mm
133.077	16 mm	150 mm	4 mm
133.077.24	16 mm	150 mm	24 mm

Весо

Диск конусный для полировки Artifex

212-419

SC 80 MP fine 15 x 22 x 65 мм, мягкий

212-421

SC 150 HP hard 15 x 22 x 65мм, жесткий

212-422

SC 250 MP medium 15 x 22 x 65мм, средней жесткости



Весо

Диск полировальный Artifex

- 212-406 SC 400 MP/6 middle 100 x 20 x 6мм, средней жесткости
- 212-407 SC 150 MP/6 fine 50 x 20 x 6мм, мягкий
- 212-408 SC 250 MP/6 fine 50 x 20 x 6мм, мягкий
- 212-409 SC 80 MP/6 medium 100 x 20 x 6мм, средней жесткости
- 212-410 SC 150 MP/6 middle 100 x 20 x 6мм, средней жесткости
- 212-411 SC 150 HP/6 hard 100 x 20 x 6мм, жесткий
- 212-412 SC 250 MP/6 middle 100 x 20 x 6мм, средней жесткости
- 212-413 SC 250 HP/6 hard 100 x 20 x 6мм, жесткий
- 212-416 SC 80 WP/6 fine 100 x 20 x 6мм, мягкий
- 212-417 SC 150 MP/6 middle 100 x 10 x 6мм, средней жесткости

T-215 Superparts (T-286 Anchor)

Ролик-держатель для заточки отверток



A&F Шлифовальный камень, Arkansas

18007.06 - квадратный, 6x180мм

18007.08 - квадратный, 8x180мм

18007.10 - квадратный, 10x180мм

18008.06 - трехгранный, 6 x180мм

18008.08 - трехгранный, 8 x180мм

18008.10 - трехгранный, 10 x180мм



Весо Шлифовальный камень, Arkansas

206-025 - 200x50мм, в деревянном корпусе

206-026 - 175x50мм, в деревянном корпусе



Весо Шлифовальный камень, Arkansas

206-041 - квадратный, 7x100мм

206-042 - квадратный, 10x100мм

206-051 - трехгранный, 8 x100мм



206-132 Весо

Шлифовальный камень, комбинированный

125 x 50 x 20мм Двухзернистый 600/360



206-070 Весо

Шлифовальный камень, Arkansas

100 x 25 x 6мм



РАЗНОЕ

217-205
Beco Magic Pen
 Ключ 2-сторонний



217-210
 Ключ 2-сторонний
 изогнутый



Универсальный инструмент для часового дела. Может применяться при пайке (термостойкость до 300 ° С), при сборке механизма, для вклеивания стекол (шпатель 4мм), как скребок для удаления припоя, клея, резины.

T-309 Superparts
(T-750 Anchor)

Набор ключей для завода карманных часов на связке, 14шт. № 00-12



T-898 Anchor

Ключ для карманных часов 3-5-7-9-11



Универсальный ключ для завода карманных часов на 5 калибров.

T-897 Anchor

Ключ для карманных часов 2-4-6-8-10



Универсальный ключ для завода карманных часов на 5 калибров.

T-2180 Superparts

Ключ для настенных часов 3-5-7-9-11



Универсальный ключ для завода настенных часов на 5 калибров.

T-2179 Superparts

Ключ для настенных часов 2-4-6-8-10



Универсальный ключ для завода настенных часов на 5 калибров.

Упаковка - баночки, коробочки

Футляр для хранения механизмов

T-2155 Anchor



T-2156 Anchor



202-065 Beco



T-978 Superparts



БЕНЗИННИЦЫ

T-2063 Anchor

Бензинница, пластик



161.710 A&F

Бензинница, стекло. D - 80мм



202-110 Beco

Бензинница, стекло,
Ø 65/65мм / высота 65мм



202-111 Beco

Бензинница, стекло
Ø 85/79мм / высота 85мм



A&F

Пластиковая коробка для запчастей
Размеры: 119.5x70x25мм

Модели:

160.095.06 - 6 отделений

160.095.08 - 8 отделений

160.095.10 - 10 отделений

160.095.15 - 15 отделений



209-462 Beco

Коробка для запчастей, 18 отделений
211x110x20мм, (33x30x16мм - размер отделения)



209-463 Beco

Коробка для запчастей, 36 отделений
207 x 112 x 23мм, (15x33x18мм - размер отделения)



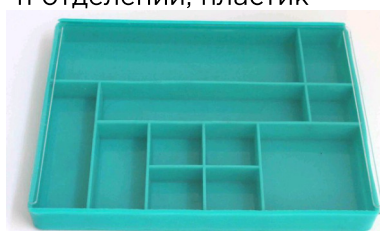
T-711 Anchor

Коробка для хранения запчастей,
24 отделения, пластик



T-712 Anchor

Коробка для хранения запчастей,
11 отделений, пластик



Superparts

T-924-12

Пластиковый бокс 12 секций.

T-924-24

Пластиковый бокс 24 секции.



Superparts

Пластиковый бокс под механизм, круглый

T-8721 - 30x9,5мм

T-9715 - 33x11,5мм

T-9775 - 38x12,5мм



T-1964B Anchor

Контейнер для хранения запчастей. Пластик

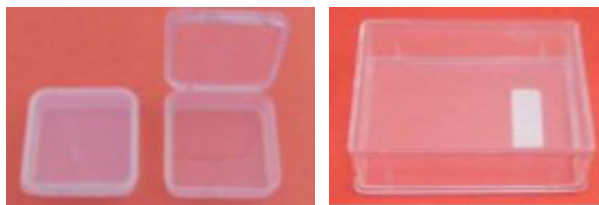


T-9009 Superparts

Пластиковый бокс под механизм 15-40-41 мм

T-925 Superparts

Пластиковый бокс под механизм 44x59x17мм



РАЗНОЕ

T-963 (YT02A-E)

Устройство для зарядки аккумуляторов SEIKO® KINETIC.

Совместим со следующими моделями: 1M, 3M, 4M, 5M, 5J, 5D, 7D, 7L22 и 9T82.

**T-9027 Superparts**

Электронный микроскоп 20x-400x
2Mega Pixels Digital Video Camera Microscope
Magnifier USB Connected to PC

Микроскоп состоит из высококачественных микросхем и электронных компонентов, с четким качеством изображения, низким энергопотреблением и высоким разрешением, применяется к мелким объектам для увеличения объема фото- и видеопроизводства.

**b-6448 Bergeon (312-187)**

Аппарат для приваривания ножек циферблата

Ток можно регулировать: 110 или 220 вольт

В комплект входит металлическая проволока различного диаметра для циферблатов, паяльная проволока

Размеры (В x Ш x Г): 700x150x125 мм

Вес: 1,800 кг

**MSA19.750
HOROTEC T8**

Настольный фен-сушилка с вертикальным потоком теплого воздуха для механизмов, часов, браслетов, ювелирных изделий.

220 Вольт

Мощность 600 Вт.

Размеры:

190 x 175 x 120 мм

Вес: 2.810 кг

T-9046 Superparts

Бюджетная модель сушилки.

220 Вольт

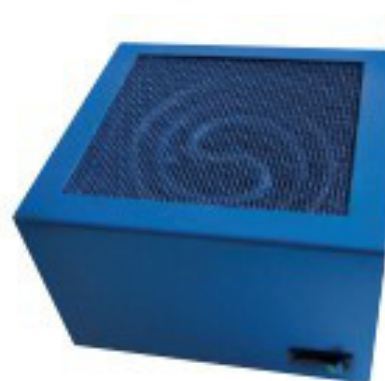
Мощность: 550 Вт.

Размеры:

190 x 175 x 120 мм

Вес: 2.800 кг

СДЕЛАНО В КИТАЕ

**313-989A Весо**

Переходник для принтеров к приборам Witschi

Специальный адаптер для старых печатных машин, таких как Watch Expert I + II, New Tech Handy, ALC2000, QT6000



РАЗМАГНИЧИВАТЕЛИ

313-940 Witschi Teslascope II

Определение состояния намагниченности механических часов, механизмов и небольших стальных деталей.

Функции:

Переключатель ON/OFF (ВКЛ/ВЫКЛ)

Ручная установка нулевой отметки датчика магнитного поля
Непрерывное измерение/рассмотрение часового механизма
Размагничивание часов, механизмов или небольших стальных деталей

Устройство подходит для открытых или закрытых часовых механизмов, с браслетом или без браслета

Отображение результата

Размеры(Ш x В x Г): 135 x 62 x 137 мм

Вес: 0,4 кг



306-093 Elma Antimag

Позволяет идеально снять намагниченность механизма, корпуса или инструмента.

Очень простое управление: нажав только одну клавишу, Elma Antimag размагничивает в течение миллисекунд.

Электропитание: 220-240 В

Частота: 50/60 Гц

Размеры: 160 x 130 x 60 мм

Вес: 1,0 кг

306-091 Griener Vibrograf Magnomatic

Мощный размагничиватель

Технические данные:

Напряжение: 230 В

Частота: 50/60 Гц

Потребляемая мощность: 1 ВА

Вес: 2,5 кг

Размеры (В x Ш x Г): 140x130x195



340.400 (T-920) ETIC Demagnetizer Mark II

Мощный, легкий в использовании, компактный, безопасный.

T-9005 Superparts

Мощный размагничиватель

Размеры: 70x150x80мм

Вес: 450 гр.



T-9004 Superparts

Бюджетная модель

Размеры : 120x60x30мм

Вес: 300г

ТЕСТЕРЫ

**T-934 Superparts**

Профессиональный мульти тестер для элементов питания

**340.400 A&f ETIC Battery tester**

Универсальный прибор, предназначенный для проверки всех типов батарей, используемых в часах, калькуляторах, камерах или электронных играх и т. д.

Тесты:

- 1,35 / 1,5 В «High Drain» для серебра, оксида ртути и диоксида марганца.
- 1,35 / 1,5 В «Low Drain» для серебра, оксида ртути и лития.
- 3В для литиевых элементов.

**209-490 RENATA**

Удобный тестер для проверки батареек (оксид-серебряных 1.55 В и литиевых 3.0 В)

Настоящий прибор позволяет без вскрытия корпуса часов проверить батарейку и определить, есть ли необходимость для её замены, либо часы не ходят по другой (например, механическое повреждение) причине.

**MSA19.106 HOROTEC QUARTZ CIRCUIT TESTER**

Тестер для электронной части кварцевых механизмов.

Прибор улавливает импульсы, выдаваемые катушкой кварцевого механизма. Когда сигнал пойман, зажигается жёлтый диод и аппарат издаёт звуковой сигнал.

Размеры: 60 x 105 x 28мм

Вес: 0.225гр

**MSA19.107 HOROTEC TURBO**

Тестер для механической части кварцевых механизмов.

Позволяет разблокировать колёсную систему, создавая магнитное поле, вращающее колёса.

Размеры: 60 x 105 x 28мм

Вес: 0.235гр

**MSA19.108 HOROTEC FLASHTEST**

Портативный многофункциональный тестер для аналоговых кварцевых часов и механизмов.

Может выполнять, без вскрытия часов:

- Проверка точности хода кварцевых часов
- Быстрый тест электрической части часов: проверка батареек, электрической схемы, катушки и шагового двигателя.
- Проверка механической части часов, путем разблокировки колёсной передачи.
- Проверка соосности стрелок и деталей календаря.

При открытых часах:

- Тест реального состояния батареек, в т.ч. под нагрузкой.
- Потребление тока электрической схемы.
- Потребление тока всем механизмом.
- Целостность всей катушки.

Принтеры, картриджи, бумага



313-885 Термопринтер Martel RS232

Высокоскоростной принтер с высоким разрешением
 Термопринтер подходит для работы с различными приборами таких марок, как Witschi, Greiner и Sigma.
 Функция простой загрузки бумаги
 Практически бесшумный процесс печати
 Компактная и легкая конструкция
 Высоконадежный механизм линейной головки
 Подходит для печати текстов и графики
 Широкий диапазон настраиваемых параметров
 Драйвер Windows
 Максимальная скорость печати: 10 строк в секунду
 Ширина бумаги: 58 мм
 Длина бумаги: 25 м



**313-995
Принтер CBM-910**

Принтер для прибора ALC-2000
 Матричная печать



313-997
Бумага для принтера CBM-910

313-987A
Бумага для термопринтера Martel

313-996
Картридж для принтера CBM-910

313-994
Картридж для принтера BRG-1



Полировка часов, изготовление стекол

**321-651 Beco**

УФ-бокс для сушки минеральных и сапфировых стекол
4 УФ-лампы
Длина волны: 350 - 400 нм
Размеры (В x Ш x Г): 115x235x215 мм
Вес: 1,750 кг

321-651A Beco

Сменная УФ-флуоресцентная лампа 9 Вт

**MSA19.765 Horotec**

УФ-бокс для сушки минеральных и сапфировых стекол
Мощность 36 Вт.
Поставляется с 4 УФ-лампами в 9 Вт
3 программируемых таймера:
Позиция (I): 90 секунд
Позиция (II): 120 секунд
Позиция (O): постоянная
Размеры: 215x240x100 мм
Вес: 1,800 кг

MSA19.765A Horotec

Сменная УФ-флуоресцентная лампа 9 Вт

**T-9013 Superparts**

УФ-бокс для сушки минеральных и сапфировых стекол
Мощность 36 Вт.
Поставляется с 4 УФ-лампами в 9 Вт
Вес: 1,700 кг
Бюджетная модель

T-9013-S Superparts

Сменная УФ-флуоресцентная лампа 9 Вт

**313-660 Beco**

Полировальный станок Polistar
Компактный и очень тихий. Двигатель не требует технического обслуживания, а фильтры легко чистить.
Односторонний, с защитным кожухом.
Мощность: 350 или 250 Вт
Скорость двигателя: макс. 2,800 об / мин
Всасывание пыли: 440 м³ / ч
Рабочие места: 1
Вольт / Гц: 230 В
Размеры (В x Ш x Г): 340x325x300 мм
Вес: 14,600 кг
Бренд: Klein

**T-964 Superparts**

Точило с гибким приводом.
Скорость двигателя: 0-10000 об / мин.
Размер дисков: 75X25ММ И 75X16ММ
Бор: 10 мм

ЦИКЛОТЕСТЫ (ВЕРТУШКИ ДЛЯ ЧАСОВ)



309-230 ELMA Maxi

Циклотест на 12 часов с подставкой

Возможность изменения направления вращения
 Вращение радиальное: 4 в минуту
 Осевое вращение: 20 в минуту
 Размеры (В x Ш x Г): 450x380x155 мм
 Вес: 2,800 кг
 Бренд: Elma



309-185 Boco MTE WTS 4

Циклотест на 4 часов

Синхронный редукторный двигатель для одновременной работы до 4 часов. Время вращения и остановки контролируются электронным способом.
 Корпус из литого цинка
 Очень тихий
 Электронно управляемый
 Размеры (В x Ш x Г): 215x0x0 мм
 Вес: 1,250 кг



309-229 ELMA CYCLOMAT MINI

Циклотест на 6 часов

Вращение радиальное: 4 в минуту
 Осевое вращение: 20 в минуту
 Напряжение: 220-240 В / 50 Гц
 Размеры (В x Ш x Г): 200x400x450 мм
 Вес: 1,900 кг
 Бренд: Elma



309-100 ELMA Cyclomotion

Циклотест на 12 часов

Подходит для больших и тяжелых часов
 Возможность изменения направления вращения
 Радиальное вращение: 1 или 4 в минуту
 Осевое вращение: 4,5 или 18 в минуту
 Мощный, бесшумный двигатель
 Удобное управление
 Поставляется без защитного чехла и без клипов
 Размеры (В x Ш x Г): 520x465x325 мм
 Вес: 11, 000 кг
 Бренд: Elma



T-976 Superparts

Циклотест на 6 часов

Бюджетная модель
 Сделано в Китае

МОЙКИ

313-304 VIBRASONIC ACS900

Мойка механизмов автоматическая

9 программ мойки

Имеется аварийное выключение

Электропитание: 110В-220В.

Частота: 50/60 Гц.

Размеры (В x Ш x Г): 565x425x425 мм

Вес: 31 кг

Бренд: Greiner

**313-557 ELMA Elmasolvex RM**

Мойка механизмов автоматическая

4 резервуара для мойки и 1 для сушки

(фильтр тонкой очистки нагретого воздуха)

Возможна полностью автоматическая работа

или индивидуальная настройка параметров

Проста в обслуживании и уходе

Обеспечивает максимальную безопасность

пользователя благодаря подсоединению

мойки к системе отвода отработанного воз-

духа

Широкий выбор аксессуаров

Процесс: Вращение и колебания

Очистка растворителем.

Размеры (В x Ш x Г): 665x350x365 мм

Вес: 28,500 кг

Бренд: Elma

313-559 ELMA Elmasolvex SE

Мойка с 4 резервуарами, технология механической очистки растворителем или водной очистки.

Теперь с 4 резервуарами для мойки и одним нагревательным резервуаром (фильтр тонкой очистки нагретого воздуха)

Ручное управление.

Проста в обслуживании и уходе.

Обеспечивает максимальную безопасность

пользователя благодаря подсоединению

мойки к системе отвода отработанного воз-

духа • Широкий выбор аксессуаров

Процесс: Вращение

Размеры (В x Ш x Г): 500x325x325 мм

Вес: 24 000 кг

Бренд: Elma



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОЕК

313-260

Банка
К мойке Elma "RM90" и Super Elite
Размеры (В x Ш): 157 x 950 мм
Вес: 0,695 кг



313-262

Крышка для банки
К мойке Elma "RM90" и Super Elite
Вес: 0,040 кг



б-4735 (217-864)

Корзина для мойки, маленькая, завинчивающаяся
D - 23мм, высота - 13,5мм
Вес: 0,190 кг
Бренд: Bergeon



313-270

Комплект корзинок для мойки
К мойке Elma "RM90" и Super Elite
Вес: 0,100 кг
Бренд: Elma



313-270A

Комплект корзинок для мойки без держателя корзинки
К мойке Elma "RM90" и Super Elite
Вес: 0,070 кг
Бренд: Elma



313-271

Пенал для мойки
Пластиковый держатель цилиндрической формы для моечных корзин.
Вес: 0,024 кг
Бренд: Elma



313-272

Корзина для мойки, внутренняя(1/3 высоты),
Ø 64 мм, h 15 мм
Бренд: Greiner



313-273

Корзина для мойки, внутренняя (1/3 высоты, 4 отсека),
Ø 64 мм, h 15 мм
Бренд: Greiner



313-274

Корзина для мойки, внутренняя (1/3 высоты, 9 отсеков)
Бренд: Elma



313-275

Корзина для мойки
большая (1/1 высоты, 1 отсек)
Бренд: Elma



313-276

Крышка для корзины
Ø 64 мм
Бренд: Greiner



313-277

Маленькая корзина
с крышкой,
Ø 20мм, высота 13мм
размер ячейки 0,25 x 0,4 мм
Бренд: Greiner



313-278

Корзина для мойки, внутренняя,
 Ø 64 мм, высота 15 мм, (1/3 высоты,
 5 отсеков)
 Бренд: Greiner

**T-549 Anchor**

Корзина для мойки 16мм, с за-
 винчивающейся крышкой

**T-550 Anchor**

Корзина для мойки 25мм, с за-
 винчивающейся крышкой

**T-560 Anchor**

Корзина для мойки маленькая, сталь



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ МОЙКИ

314-174 Ультразвуковая мойка BECOSONIC S 30H BASIC 2.75l

Мощная, долговечная машина для ультразвуковой очистки с электронным управлением временем и температурой, высокоэффективная система датчиков.

Исполнение: без слива, без крышки, с подогревом

Объем: 2,75 литра

Ультразвуковая частота: 37 кГц

Ватт: 320

Вес: 3,300 кг

Бренд: Elma



314-185 Becosonic S 40H

Мощная, долговечная машина для ультразвуковой очистки с электронным управлением временем и температурой, высокоэффективная система датчиков.

Исполнение: со сливом, без крышки, с подогревом

Объем: 4,25 литра

Ультразвуковая частота: 37 кГц

Ватт: 560

Вес: 4,000 кг

Бренд: Elma



T-9020-220V Superparts

Бюджетная модель ультразвуковой мойки.

Объем: 1,3 литра

Вес: 2,800 кг

313-311 Корзина пластиковая

для УЗ-мойки

BECOSONIC S 30 и S 30H

Размеры (В x Ш x Г):

950 x 200 x 570 мм

Вес: 0,095 кг



313-989 Стальная пластина

с 2 отверстиями под корзинки

для УЗ-мойки BECOSONIC

Размеры (В x Ш x Г):

150 x 269 x 168мм

Вес: 0,323 кг



313-992 Стакан мерный

с пластиковой крышкой

для УЗ-мойки

BECOSONIC, 1л.



314-260 Держатель пластиковый

10 крючков, для УЗ-мойки BECOSONIC

Размеры (В x Ш x Г): 80 x 15 x 335 мм

Вес: 0,111 кг



ПРИБОРЫ

**TYMC Timegrapher MTG-500**

Компактный размер и невысокая цена делают его идеальным для небольшой мастерской или любителя. Прост в использовании.

Измеряет мгновенную точность хода.

Выводит диаграмму на экран.

В комплекте упрощенный микрофон.

Экран: 192x64 пикс., монохром

**TYMC Multifunction Timegrapher MTG-3000**

Возможности измерения :

Точность хода, амплитуда и выкачка.

Профессиональная модель, поддерживает автоматический 6-позиционный тест.

Все параметры, включая диаграмму, при необходимости могут быть распечатаны на принтере, поставляемом отдельно.

Экран: 320x240 пикс., 5.6"

**TYMC Multifunction Timegrapher MTG-4000A**

Показывает мгновенный суточный ход, амплитуду колебаний баланса и выкачку.

Программный режим тестирования позволяет проводить анализ максимального разброса параметров в различных положениях часов.

Все параметры, включая диаграмму, при необходимости могут быть распечатаны на принтере, поставляемом отдельно.

**TYMC Multifunction Timegrapher MTG-5000**

Современная модель для профессионального использования.

7-дюймовый цветной TFT-дисплей высокого разрешения
Горизонтально делимый экран

Блок TYAPS автоматически регулирует усиление сигнала и фильтрует боковой шум. Измерение очень стабильно и надежно (особенно амплитуда).

Часы можно тестировать в течение определенного времени в 6 положениях

Режим долгосрочного мониторинга:

Скорость и амплитуда могут быть измерены до 32 часов и могут отображаться графически и в цифровом варианте.

Могут быть созданы собственные измерительные программы, в которых могут быть заданы такие параметры, как деление временной шкалы, время измерения и позиция измерения.

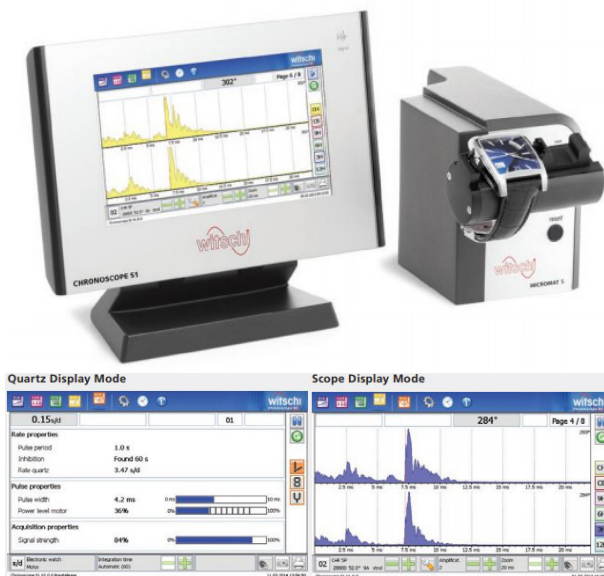
Все параметры могут быть распечатаны на принтере, поставляемом отдельно.

T-986PM – Принтер Thermo Direct TYMC

Совместим с MTG-3000, MTG-4000A, MTG-5000.

T-986PP – бумага для принтера

Chronoscope S1 (G2)



Интерфейсы:

- Тип 2 x USB для мыши и флеш карты
 - Тип 1 x USB B для обновления встроенного программного обеспечения
 - RS232 для системы калибровки термопринтера
 - Ethernet
 - DIN 6-контактный для ручного многопозиционного микрофона или Micromat S (аксессуар)
- Подключение к сети: Универсальный сетевой адаптер, 100-240 В~ / 50-60Гц
 Выходное напряжение: 12 В пост. тока, 1,8 А
 Выбор языков: английский, немецкий, французский, испанский и итальянский



Возможности измерения:

- погрешности хода
- амплитуды и выкачки механических часов.
- Диаграмма записи шумов хода часов.

WITSCHI Chronoscope S1 (G2) 313-897

Профессиональный прибор. Управление осуществляется через различные функции на сенсорном экране.

Возможности измерения:

- Погрешности хода, амплитуды и выкачки
- Диаграмма записи шумов хода часов.
- Точность кварцевых и камертонных часов.

Частота полуколебаний :

Автоматический выбор всех распространенных частот полуколебаний. Вручную можно установить любую частоту полуколебаний от 3 600 до 72 000 п/ час и 360 000 п/час

Режимы измерения :

Стандартный режим для часов со швейцарским спуском Режим SPE1 для часов с коаксиальным спуском

Режим Spe2 для часов со спуском Robin

Режим Spe4 с особым фильтром амплитуды для измерения часов со швейцарским спуском

Режим Spe6 для Хронограф "Foudroyante"

Режимы отображения:

Diagram Непрерывная запись диаграммы шумов хода часов и числового отображения тестовых значений точности хода, амплитуды и разницы полуколебаний

Vario Проверка точности хода и стабильности амплитуды в течение более длительного интервала времени, вплоть до 100 часов.

Sequence Время стабилизации регулируется от 2 сек до 2 мин Измерение времени регулируется от 4 сек до 10 мин. В цикле измерений регулируется количество тестовых позиций (от 2 до 6)

Scope Графическое отображение шумов хода часов с регулируемым диапазоном времени: 20, 200 и 400мс Quartz Измерение точности кварцевых и камертонных часов (только с дополнительным датчиком «Quartz Microphone»)

WITSCHI Chronoscope X1 (G3) 313-780

Цветной сенсорный экран 10,4" обеспечивает интуитивно понятное и простое управление.

С использованием микрофона Micromat S возможно проведение автоматических циклов испытаний с применением до 6 измерительных позиций.

Отображение PDF документов, захват экрана (функция камеры), презентация фото

Частота полуколебаний

Автоматический выбор всех распространенных частот полуколебаний. Вручную можно установить любую частоту полуколебаний от 3 600 до 72 000 и 360 000 п/час

Режимы измерения:

Стандартный режим для часов со швейцарским спуском Режим SPE1 для часов с коаксиальным спуском

Режим Spe2 для часов с AP-спуском

Режим Spe4 с особым фильтром амплитуды для измерения часов со швейцарским спуском

Режим Spe6 для Хронограф "Foudroyante"



Greiner Vibrograf

Chrono Touch 218-935

Прибор для механических часов.

Возможности измерения :

Точность хода, амплитуда и выкачка.

Функции осциллографа

Благодаря простому использованию через сенсорный экран и цветной дисплей высокой четкости, Chrono Touch принадлежит к последнему поколению приборов.

Вес: 1,720 г.

Напряжение сети: 110 В - 230 В, 60/50 Гц, автоматическое управление

Потребляемая мощность: макс. 7,20 Вт

Питание: 24 В +/- 5%

Точность кристалла кварца: +/- 1 ppm (при 25 ° C)

Соединения:

Ethernet (LAN), DSUB 15, 2 порта USB, Разъем Lemo для микрофонов, сетевой адаптер.



Witschi Chrono Cube 313-807

ChronoCube - это революция в удобстве, качестве и дизайне.

Он измеряет точность хода, амплитуду и выкачку в механических часах в пяти измерительных положениях.

Технические данные:

Угол подъема: 50 ° (фиксированный)

Режим измерения:

стандартный режим для механических часов

Интерфейс: USB 2.0

Размеры: 110 x 110 x 115 мм (ШxВxГ)

Witschi New Tech Handy II 313-960

Прибор для диагностики кварцевых часов.

Измеряет:

- тактовую частоту схемы часов
- точность хода стрелочных часов
- точность хода часов с ЖКИ
- точность хода механических часов (без кривой хода, только цифровое значение)
- ток потребления часов
- электрическое сопротивление
- напряжение батарейки под нагрузкой

Интерфейс RS232 для подключения WITSCHI термопринтера, ПК или приемника WITSCHI GPS. Печать числовых результатов.





Witschi Watch Expert G4 313-777

Прибор для диагностики механических часов

Новейшее поколение всем известного прибора Watch Expert.

Измерение погрешности хода, амплитуды, выкачки с различными режимами отображения.

- Ручная установка: от 3 600 до 86 400 пк/час (текущие или индивидуальные значения)
- Проверка точности хода и стабильности амплитуды в течение длительного интервала времени (макс. 100 часов)
- Графическое и числовое отображение минимальных, средних и максимальных значений
- Числовое отображение текущих значений точности хода, амплитуды и разницы полуколебаний
- Отображение минимальных, максимальных и средних значений точности хода с начала измерения
- Управление даже при ношении перчаток или напальчников и многое другое



Witschi Analyzer Q1 313-899

Прибор для диагностики кварцевых часов

Автоматические или ручные установки хода проверяемых часов

Измеряет :

- тактовую частоту схемы часов
- точность хода стрелочных часов
- точность хода часов с ЖКИ
- ток потребления часов
- электрическое сопротивление
- напряжение батарейки под нагрузкой

Дополнительные функции:

- Распечатка численных результатов измерений или вывод содержимого на термопринтер WITSCHI, доступный в качестве аксессуара.
- Экспорт численных и графических (содержимое экрана) результатов на ПК с помощью программного обеспечения AutoPrint (аксессуар) и др.



Witschi Analyzer TWIN 313-898

Прибор для диагностики кварцевых и механических часов

Комбинированный измерительный и испытательный прибор.

Совмещает в себе функции Watch Expert IV и Analyzer Q1

ПРОВЕРКА НА ГЕРМЕТИЧНОСТЬ



B
BERGEON



Bergeon 5555/98 Колба с насосом

Надежный, проверенный многолетним опытом аппарат для проверки герметичности. Наглядно показывает место протечки. Рабочее давление до 6 атм.

Не подходит для экспресс-теста на герметичность!



T-909CN Superparts Колба с насосом

Бюджетный вариант 5555/98

Не подходит для экспресс-теста на герметичность!

Сделано в Китае



T-909S Колба с насосом

CALIPSO WATER TESTER
Рабочее давление до 11 атм.

Не подходит для экспресс-теста на герметичность!



ROXER NATATOR 125 (311-503) Прибор для проверки герметичности

До 125 бар = 1250 метров
Резервуар:
Ø 80 мм, высота 65 мм, 0,33 литра

Контроль посредством боковой рукоятки. Автономный, может использоваться без компрессора.



ELMA LEAK CONTROLLER 2000 (307-045)
Прибор для проверки герметичности

«Сухой» экспресс-тест на герметичность корпуса часов в вакууме 0,8 атм.
 Высокочувствительный датчик.
 Отсутствует риск раздавить стекло.
 Не подходит для часов с высокой водозащитой или толстым стеклом и женских часов с размером стекла менее 10 мм, поскольку деформация корпуса под небольшим вакуумом таких часов невелика.
 Вес 3,500кг.

 Greiner vibrograf

-0,7 bar

 Air



GREINER LEAK-CHECKER PRIME (311-517)
Прибор для проверки герметичности

«Сухой» экспресс-тест на герметичность корпуса часов в вакууме
 Вакуум можно выбирать и программировать с шагом от 0,1 бар до -0,7 бар
 Время тестирования можно свободно выбирать и программировать до 300 секунд
 Не подходит для часов с высокой водозащитой или толстым стеклом и женских часов с размером стекла менее 10 мм, поскольку деформация корпуса под небольшим вакуумом таких часов невелика.
 Сенсорный экран TFT 5 " , 800 x 480 пикселей

 Air



SIGMA SM-8850e-10 (311-521)
Прибор для проверки герметичности

Рабочие давления от 0,7 атм до +10,0 атм.
 Безопасная система блокировки во время вакуумного испытания.
 Автоматическая сброс воздуха при потере мощности
 Работает с компрессором (поставляется отдельно)
 10 программируемых одиночных и двойных тестов
 Максимальный размер часов:
 высота 40 мм, диаметр 60 мм
 Сделано в Швейцарии

 Greiner vibrograf

-0,7 bar

10 bar

 Air



GREINER POSEIDON LT100 (313-964)
Прибор для проверки герметичности

Рабочие давления от 0,7 атм до +10,0 атм.
 Универсальное использование для всех видов часов: с браслетом или без, с разными уровнями водозащиты (от WR до WR200)
 12 программ, включая семь программируемых
 Работает с компрессором (поставляется отдельно)
 Цветной дисплей
 Интерфейс RS 232.
 Вес 7,500кг.



WITSCI ChronoProof PRO (313-810) Компактный прибор для проверки герметичности со встроенным компрессором и принтером.

Вакуум: программируется от -0,5 до -0,2 бар
 Давление: программируется между +0,2 до +3,0 бар
 Область измерений деформации: от -300 до 1000 мкм
 Разрешение датчика: 0,02 мкм
 Максимальный размер часов:
 Диаметр: 70 мм
 Толщина: 28 мм
 Максимальный диаметр ремешка (для нерегулируемых):
 По горизонтали - 85 мм
 По вертикали - 65 мм
 Интерфейс: USB 2.0
 Размеры: 155 x 220 x 300 мм



WITSCI PROOFMASTER S (313-900) Прибор для проверки герметичности

Принцип измерения:
 Анализ деформации корпуса часов под давлением и / или вакуумом

Диапазоны вакуума и давления

Вакуум: выборочно от -0.2 до -0.8 бар
 Давление: выборочно от 0.2 до 10 бар

Время тестирования

Автоматически заданное время:
 Время тестирования определяется на основе запрограммированных допустимых отклонений, а также характеристик часов.
 Установка времени тестирования вручную:
 от 15 до 600 секунд
 Время стабилизации

Автоматический переход от процесса стабилизации к тестированию в случае достижения необходимой стабильности.

Задание времени стабилизации вручную: от 15 до 300 секунд

Пределы размеров часов

Диаметр: 70 мм
 Толщина: 28 мм

Программы измерений

- 10 установленных программ
- 11 пользовательских программ.
- специальная программа поиска места протекания

Компрессор поставляется отдельно





WITSCHI PROOFMASTER M (313-910) Прибор для проверки герметичности

Принцип измерения:

Анализ деформации корпуса часов под давлением и/или вакуумом

Интуитивно понятный режим работы

Цветной сенсорный экран - Цвет TFT, 320 x 240 пикселей

Рабочие давления от -0,8 атм до +10,0 атм.

Позволяет проверять любые часы на герметичность по стандартам от WR до WR-200.

Программы измерений

9 установленных программ измерений и 45 пользовательских программ (со свободно программируемыми параметрами тестирования)

- Leak Finder - специальная программа для локализации утечки в воде
- Quick Select активирует оптимальную тестовую программу с помощью характеристики часов

Пределы размеров часов

Диаметр: 70 мм

Толщина: 28 мм

USB-интерфейсы для подключения к компьютеру и RS 232 для подключения принтера

Компрессор поставляется отдельно



Компрессор

PLANET AIR 6-4 PI-H30-4 Silver-Line 313-602

Подходит для ProofMaster

Частота: 50 Гц

Двигатель: 0,61 кВт

Без масла

Рабочий объем: 91 л / мин.

FAD / КПД: 49 л / мин.

Давление: 8 бар

Максимальный ток: 2 А

Размер бака: 4 л

Уровень шума: 58 дБ

Рабочий цикл: S1 ~ 100%



Компрессор

PLANET AIR L-S50-4 Silver-Line 313-615

Подходит для ProofMaster

Частота: 50 Гц

Двигатель: 0,46 кВт

Водоизмещение: 50л/мин.

FAD / КПД: 32 л / мин.

Давление: 16 бар

Максимальный ток: 2,9 А

Размер бака: 3,5 л

Уровень шума: 45 дБ

Рабочий цикл: S3 ~ 50%

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ (Швейцария)							
ETA	ETA	ETA	PUW	HARLEY	BULOVA	FE	OTHER
E01.001	G10.311			1042			
E03.001	281.001	281.002 202.101			6170.27		
E10.21A	G10.311						
E10.71A	G10.71A	G10.711					
E63.111	255.411						
E64.111	255.111	255.112					
F03.11A F03.111	956.114 F03.111 F03.11A	556.115 956.112		Ronda 775	2852.270, 6012.17, 6012.27, 6010.17, 6231.17, 6231.27, 6232.17, 6232.27, 6232.37	2731	
F04.11A F04.111	956.414	F04.11A F04.111 956.412		Ronda 785 Ronda 585	6242.17, 6242.27, 6242.37	7021 7020	EBOSA 700-701 ISA389.31
F05.11A F05.111	955.414	F05.11A F05.111 955.412		Ronda 705 Ronda 505	255.561, 2682.37, 2682.47, 6022.17, 6022.27, 6092.10, 6092.20	7121	
F06.11A F06.111	955.114	F06.111 955.112		Ronda 715 Ronda 375	2562.10, 2562.20, 2566, 2631.10, 2632.10, 2802.10, 2802.20, 2806.10, 2966.00, 6182.17, 6182.37, 6212.17, 6212.27	7221	ESA1944.111 ETA 805.111
G10.21A	G10.211						
G10.211	G10.21A						
G10.311	E10.21A						
G10.711	G10.71A						
G10.791 D4	G10.792 D4						
G15.21A	G15.211						
				Ronda 113			RONDA313
				Ronda 115			RONDA315
				Ronda 705		10031	
							ISA127 = ISA187
	282.001		111				
						163	FF69N
2000-1							Longines 593.2
201.001							Omega 1373 Longines 167.2
202.001	280.002						
202.101	281.002 280.001	E03.001	111				Seiko1320A Movado 16 Longines 962.2 & 963.2 Hamilton 911 Certina 961
				Ronda 705		2031	
			211	Ronda 732			

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ (Швейцария)							
ETA	ETA	ETA	PUW	HARLEY	BULOVA	FE	OTHER
			240	Ronda 703			
	955.412		241				
	955.424		243N				
	955.424		243				
	855.114		251				
205.111							Longines 596.2
210.001							Omega 1378
							Longines 140.2 Longines 140.6 Longines 240.2 Longines 242.2
210.011							Omega 1379 Omega 1479
210.411							Longines 238.2
211.001							Longines 976.2
211.101							Longines 976.2
251.251							Omega 1670 Longines 540.2 Longines 540.4
251.252							Omega 1670
251.262							Omega 1670 Longines 541.2
	955.121		253				Omega 1425
	955.124		2531				
	955.124		255				
251.272							Longines 542.2
251.471	251.474						
252.411							Longines 234.2
252.415							Longines 244.2
252.511	252.611						Omega 1680
255.111	E64.111	255.112		Ronda 1015			Omega 1532 Omega 1430 Longines 157.2
255.114				Ronda 1005			
255.121							Omega 1437
255.122							Longines 163.2
255.131							Omega 1440
255.141							Omega 1433
255.241							Longines 226.2
255.266							Omega 1449
255.411	E63.111			Ronda 1005			Omega 1431
255.421							Omega 1435 Longines 156.2
255.431							Omega 1434
255.441				Ronda 1006			Omega 1436 Longines 161.2 Longines 161.4
255.461				Ronda 1005			Omega 1538 Omega 1438 Longines 170.2
255.471							Omega 1444
255.472							Omega 1445
255.481							Longines 224.2

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ (Швейцария)							
ETA	ETA	ETA	PUW	HARLEY	BULOVA	FE	OTHER
255.483							Longines 225.2
255.491							Longines 171.2
255.495							Longines 172.2
255.511							Longines 173.2
255.561							Omega 1441 Longines 174.2
255.611							Longines 235.2
256.031	256.041						Longines 150.2
256.041							Omega 1428/160.2
256.101							Longines 151.2
256.111							Omega 1426 Omega 1427 Longines 152.2
							ISA257 = ISA258
256.241							Longines 216.2
256.461							Omega 1424
256.511							Longines 205.2
256.561							Omega 1429 Longines 206.2
2671							Longines 561.3
2681							Omega 720
279.001	976.001						Omega 1455
280.001	281.002 202.101	E03.001	111		6170.27		Seiko1320A Movado 16 Longines 961.2 962.2 963.2 Omega 1374 Hamilton 911 Certina 961
280.002							Omega 1376&1374 Longines 963.2/971.2
2801-2							Sellita SW210-1
2804-2							Sellita SW215-1
281.001H							Omega 1374H
281.001	E03.001						Omega 1458 Longines 200.2/209.2
281.002	280.001 202.101	E03.001	111		6170.27		Seiko1320A Movado 16 Longines 62.2 963.2 200.6 Hamilton 911 Certina 961 Omega 1459
282.001			111				Seiko 6730A Omega 1471 Rayman Well 131 Longines 420.1

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ (Швейцария)							
ETA	ETA	ETA	PUW	HARLEY	BULOVA	FE	OTHER
282.101	400.101 802.104		300				
2824-2							Sellita SW200-1
2832-2							Longines 640.1 Longines 641.1
2834-2							Sellita SW240-1
2836-2							Longines 2836 Longines 2836.2 Longines 639.2 Sellita SW220-1
284.2							Longines 633.5
2885							Omega 721
2890							Omega 1140 Omega 1141
2892							Omega 1112
2892-2							Omega 1110 Omega 1111 Longines 624.2 626.2 627.3 628.1 629.1
2892A2							Sellita SW300-1
2892.2B							Longines 630.1
2893-2							Sellita SW330-1
2895							Sellita SW360-1
301.001						6820	AS 1012
301.002					2500.10& 25500.30	5820	
	805.111	F06.11A F06.111 805.114	931	715 & 375	Esa 1944.111	7221	Tissot 2035
	802.004		310				
	802.104	802.105					
			500	Ronda 753			
			510	Ronda 751E			
			512	Ronda 751	2750.10, 6200.17, 6200.27, 6200.37		
501.001							Longines 298
536.121	955.121						
555.111	956.114			Ronda 775			Ebel 75,76
555.113	F06.11A F06.111	955.114 555.115	251,251,25 1N	Ronda 715 Ronda 375		7221	Omega 1382
555.125	955.121 955.124	955.122 955.125	2531 253N		6183.37		Omega 1420
555.422	955.424						
556.111	F03.11A F03.111						
556.115	956.114 F03.111	F03.11A 956.112					
556.412	956.412 F04.11A	556.414 956.414	9,319, 310	Ronda 785	6242.27		Certina 293 Obosa 700-701

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ (Швейцария)

ETA	ETA	ETA	PUW	HARLEY	BULOVA	FE	OTHER
561.001	579.005	802.004	910	Ronda 762 (стрелки не подходят)	6190.17	6320 & 6920	
562.001			910	RONDA 762	6220	6920	
562.101			900	RONDA 763	6221		
577.301				Ronda 751E			
578.001	578.004					2910.27	
578.002	578.004	978.002				2910.17	
578.004	578.001	978.002		Ronda 751E			
579.001				RONDA 762			
579.005	561.001	961.001	9,009,100	Ronda 762 (стрелки не подходят)	6220.27		Longines 343.2
579.105	561.101	961.101	9,109,000		6221.27	163	FHF69
588.001						5820	INT1980
				RONDA 762		6120	
				RONDA 763		6130	
6285							Omega 721
	956.414 F04.11A	F04.111 956.412		Ronda 785 Ronda 585		7020	FE7021 ISA 389.31
				Ronda 703			RONDA705
	801.004			Ronda 752			
				Ronda 772			RONDA773
	956.119			Ronda 778			
6497							Longines 506.2
6498							Longines 507.2
7001							Longines 395.2 Longines 396.2
7750							Longines 674.4 Longines 674.8 Longines 676.8 Sellita SW500
7751VAL							Omega 1150
7765							Longines 672.2
801.004			510	RONDA 751E	6030.17, 6200.17, 2810.27, 2910.17, 2910.27, 2960.10, 6030.17, 6030.27	5120	
801.101	801.104		512.5	Ronda 753	6030.27		
801.104	801.101		512.5	Ronda 753	6030.27, 6201.17, 6201.27, 6201.37		
802.001	961.001 802.004	961.003 400.001	310, 910	Ronda 762	6111, 6220.17		SE111.861, 168.100 FHF69, FHF60, FHF120
802.104	400.101 961.101	802.101 802.105	300, 900		6191, 6221.17, 6221.27, 6221.37		SE168.110
802.105	802.104	802.101					
803.111	803.114	F04.11A F04.111					
803.114	803.111	F04.11A F04.111					
803.121	803.124						
803.124	803.121						

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ (Швейцария)							
ETA	ETA	ETA	PUW	HARLEY	BULOVA	FE	OTHER
804.114	804.111	F05.11A F05.111	912				Omega 1330
804.121	804.124						
805.111	805.114 805.112	F06.11A F06.111	931	Ronda 715 Ronda 375	Esa 1944.111	7221	Tissot 2035
805.121	805.124						
855.114			251				
							ISA815 =ISA8161/201
							ISA818/30=ISA8161/201
							ISA818/440=ISA8161/202
							ISA8181 =ISA8161/202
							ISA8151/202=ISA8161/202
							ISA8154 =ISA8174
							ISA8161/206=ISA8161/201
							ISA8161/207=ISA8161/202
							ISA8162 =ISA8172-220
901.001	980.003 901.005	980.005 927.001					
901.101	980.108	901.105					
902.005	902.001	902.002					
902.101	902.105						
927.002	956.032				2650.1		
928.411	956.032	956.031					
928.413	F05.111 955.414	955.032,ND 955.411(2)	2411, 241N	Ronda 705		7121	
934.712							Longines 870.2
935.112				3875			
944.112	955.114			Ronda 775			
950.001	956.032						
950.111							Omega 1120 Longines 729.2
951.411	F05.11A F05.111						
955.111 955.114 955.112	F06.11A F06.111	555.113 555.115	251,2511, 251N	Ronda 715 Ronda 375	25,626, 182.37 6212.17/27	7221	Omega 1382 Longines 115.2
955.121	955.122 955.124	555.125	2,532,531	Ronda 517 Ronda 317	6213.17, 6182.17		Omega 1425 Longines 127.2
955.411	955.412 955.414	F05.11A F05.111					Omega 1422 Certina 184 Longines 263.2
955.421	955.422	955.424					Longines 114.2
955.431	955.432 N/D				2680.27		Movado A2,34,64
956.032	950.0019 56.042		9,209,200		2690.27		Rado 121, Movado 31
956.042					2696.27		Longines 118.4
956.101	956.102			Ronda 772			
956.111 956.112 956.114	F03.111		9,219,210		6232.17		Omega 1380 Longines 1382

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ HATTORI SEIKO/TMI

*разные переводные валы, ** разные посадочные размеры стрелок

***разные переводные валы и посадочные размеры стрелок

1E20	Y520	V327	VX22	V839	PC39**
1F00	YL60	V329	VX29, VX3K	VP01B	Y121
1N00	VX00	V332	VX32	V837A	VP32A
1N01	VX01	V333	VX33	V838	PC23
1320A	Y789A	V336	VX36	VJ20	AL20, Y120
2020	YL50	V339	VX39	VJ21	AL21, Y121
2E2B,2E20	VB20	V33F	VX3F	VP01B	Y121
3Y03A	VX83*	V33G	VX3G	VP013	Y121
4N00	VC00	V33H	VX3H	VT08	VX08
5M42	YT57	V33J	VX3J	VT82	VX82
5M43	YT58	V33K	VX3K	VT82	7N82
5M45	YT55A	V348A	VX43	VT82	V782
5M62	YT62A	V400	VX10	Y112	VX22
5Y39S	VX3K	V401	VX11	Y113	8123
5Y3A	VX83	V500	Y120	Y113	VX43
5Y59	VX50* **	V501	Y121	Y114	8124
5Y88	VX32*	V515	Y121	Y148	VX43
5Y91	Y121	V653	VD53	Y150	YL60
5Y95	VX50	V654	VD54	Y151A	YL61
7N00	VX50*	V655	VD55	Y182	YM52
7N01	VX51*	V656	VD56	Y187	YM57
7N22	VX32	V657	VD57	Y192	YM92
7N32	VX32*	V659	VD59	Y434A	1320A
7N33	VX33	V700	VX50	Y789A	A914A
7N42	VX42	V701	VX51		
7N43	VX43	V707C	VX07		
7N44	VX44	V708C	VX08		
7N82	VX82*	V722	VX22		
7N83	VX83*	V729	VX29		
7N85	VX82	V732	VX32		
7N89	VX89	V733	VX33		
7T32	YM52	V738	VX38		
7T34	YM62	V742	VX42		
7T92	YM92	V743	VX43		
8122	Y112	V744	VX44		
8123	Y113	V782	VX82*		
8124	Y114	V783	VX83*		
AL20	Y120	V789	VX89*		
AL21	Y121	V801	VX51		
V041	VA41	V810	PC10**		
V071	VH21	V811	PC11**		
V220	VB20	V820	PC20A		
V232	VX10	V821	PC21**		
V300	VX50	V822	PC22		
V312	VX12	V823	PC23**		
V313	VX13	V827	PC22**		
V318	VX18	V829	PC29**		
V321	VX21	V832	PC32**		
V322	VX22	V833	PC33**		

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ МЕХАНИЗМОВ CITIZEN/MIYOTA						
CITIZEN	MIYOTA		CITIZEN	MIYOTA		
B033	B035		2010	2015	6000/08	6L02
C200	T200		2020	2025	6010	6L12, GL10, 1L12
CC01	T201		2022	2025	6015	6L15, 1L15
C201	T201		2028	2030, 2035	6020	6L02, GL00, 1L02
T205	T200		2038	5Y30	6022	6L22, GL20, 1L22
C240	T240		2250	5R21	6032	6L32, GL30, 1L32
C250	T250		2030	2035	6036	6L36
C480	T480		2100	2105	6040	6L40
F500A	FS00		2110	2115	6041	6L41
F501A	FS01		2200	5R21	6045	6L45
F520	FS20		2205	5R21	6048	6L48
F521	FS21		2250	5Y20	6071	6L71
F560A	FS60		2502	1M02,GM00, 6M02	6076	6L76
GM10	1M12		2510	1M12,GM10, 6M12	6100	6M02,GM00,1M02
TO-10	TL11		2950	5Y30	6112	6M12,GM10,1M12
510	OS10		3330	5R21	6117	6M17
560	OS60		3500	3S10	6150	6M50
850	OW50		3510	3S10	6153	6M53
1A12	1L12		3600	6L02	6155	6M55
1A22	1L22		3610	6L12	6185	6M85
1A32	1L32		3620	6L22	6190	6M90
1M10	4U13,1M12		3630	6L32	6195	6M95
1000	1L02		3800	6M12	6230	6N30
1010	1L12		3801	6M02	6300	6P00
1015	1L15		3810	6M12	6305	6P05
1020	1L22		3850	6M50	6309	6P09
1026	1L26		3900	6L02	6320	6P20
1030	1L30		4U10	4U13,1M12 GM10, 6M12	6321	6P21
1032	1L32	4500/10/20	4500/10/20	4S20	6323	6P23
1036	1L36		4610/13	4T13	6325	6P25
1040	1L40		4633	4T33	6327	6P27
1045	1L45		4643	4T43	6329	6P29
1050	1L50		4648	4T48	6350	6P50
1100	1M02, GM00		4673	4T74	6355	6P55
1110	1M12, GM10		5F00B	5Y20	6380	6P80
1115	1M15		5F10	6M12	6389	6P89
1150	1M50		5K20	5Y20	6651	6T51
1212	1N12		5421	5R21	6850	6W50
1400A	1S12		5422	5R22	6860	6W60
1500	1S02		5431	5R32	7875/71	7W71
1502	1S02		5432	5R32	8200	8205
1513	1S13		5500	6M02	8210	8215
2F00	2500, 1M02		5510	6M12, 5S10	8210A	821A
2F10	2510, 1M12		5920	5Y20	8511	8S11
2N50	5R21		5926	5Y26	9613	9T13
2Y51	5Y30		5930	5Y30	9615	9T15
2Y51	5Y30		5936	5Y36	9622	9T22
2000	2005		6A10A	6L12	9633	9T33
2001	2005		6A10B	GL10	9713	9U13
2002	2005		6A31	6L32	9715	9T15

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
CASIO QW1301	119	700		CTZ 1220	120	700		CTZ 1M00	120	700	170
CASIO QW1374	119	700	196	CTZ 1230	120	700	170	CTZ 1M02	120	700	170
CASIO QW2318	119	700	195	CTZ 1231	120	700	170	CTZ 1M10	120	700	170
CASIO QW323	119	700	119	CTZ 1235	120	700	170	CTZ 1M12	120	700	170
CASIO QW331	119	700	195	CTZ 1250	120	700	170	CTZ 1M15	120	700	
CASIO QW336	119	700	195	CTZ 1251	120	700	170	CTZ 1M50	120	700	170
CASIO QW359	119	700	195	CTZ 1255	120	700	170	CTZ 1N12	120	700	170
CASIO QW371	119	700	195	CTZ 1260	120	700	170	CTZ 1S12	120	700	170
CASIO QW388	120	700	195	CTZ 1300	100	500		CTZ 2000	120	700	170
CASIO QW391	119	700	195	CTZ 1400	120	700	170	CTZ 2001	120	700	170
CASIO QW392	119	700	195	CTZ 1401	120	700	170	CTZ 2002	120	700	170
CASIO QW393	119	700	195	CTZ 1405	120	700	170	CTZ 2005	120	700	170
CASIO WQ-708	119	700	195	CTZ 1408	120	700	170	CTZ 2008	120	700	170
CLARO SE 190	100	500		CTZ 1410	120	700	170	CTZ 2010	120	700	170
CLARO SE 308	120	700	170	CTZ 1429	152	100		CTZ 2011	120	700	170
CLARO SE 310	120	700	170	CTZ 1430	120	700	170	CTZ 2015	120	700	170
CLARO SE 311	120	700	170	CTZ 1435	120	700	170	CTZ 2018	120	700	170
CLARO SE 682	120	700	170	CTZ 1438	120	700	170	CTZ 2020	120	700	
CTZ 0112	100	500		CTZ 1500	110	600		CTZ 2025	120	700	
CTZ 0153	120	700		CTZ 1501	110	600		CTZ 2028	120	700	
CTZ 0185	120	700		CTZ 1623	120	700	170	CTZ 2030	120	700	170
CTZ 0230	152	900	250	CTZ 1730	120	700	170	CTZ 2031	120	700	170
CTZ 0850	120	700	170	CTZ 1801	152	100	170	CTZ 2033	120	700	170
CTZ 0850 S			256	CTZ 1802	152	100	170	CTZ 2034	120	700	170
CTZ 0F10	120	700	170	CTZ 1821	152	100	170	CTZ 2035	120	700	170
CTZ 0S10	120	700	170	CTZ 1831	152	100	170	CTZ 2036	120	700	170
CTZ 0S10 S			256	CTZ 1870	152	100	170	CTZ 2037	120	700	170
CTZ 0S20	120	700	170	CTZ 1871	152	100	170	CTZ 2038	120	700	170
CTZ 0S20 S			256	CTZ 1930	120	700	170	CTZ 2039	120	700	170
CTZ 0S30	120	700	170	CTZ 1A10	120	700	170	CTZ 203A	120	700	170
CTZ 0S30 S			256	CTZ 1A20	120	700	170	CTZ 2040	120	700	170
CTZ 0S60	120	700	170	CTZ 1A22	120	700		CTZ 2041	120	700	170
CTZ 0S60 S			256	CTZ 1A30	120	700	170	CTZ 2045	120	700	
CTZ 0S70	120	700	170	CTZ 1A32	120	700	170	CTZ 2046	120	700	
CTZ 0S70 S			256	CTZ 1L00	120	700	170	CTZ 2048	120	700	170
CTZ 0S80	120	700	170	CTZ 1L02	120	700	170	CTZ 2100	120	700	170
CTZ 0S80 A	170			CTZ 1L10	120	700	170	CTZ 2105	120	700	170
CTZ 0S80 S			256	CTZ 1L12	120	700	170	CTZ 2108	120	700	170
CTZ 0U30	120	700	170	CTZ 1L15	120	700		CTZ 2110	120	700	170
CTZ 1000	100	500		CTZ 1L20	120	700		CTZ 2115	120	700	170
CTZ 1030	120	700	170	CTZ 1L22	120	700		CTZ 2116-00A	122	700	170
CTZ 1032	120	700	170	CTZ 1L30	120	700	170	CTZ 2117	120	700	170
CTZ 1100	120	700	170	CTZ 1L32	120	700	170	CTZ 2118	120	700	170
CTZ 1130	120	700	170	CTZ 1L40	120	700		CTZ 213D	120	700	
CTZ 1131	100	650	170	CTZ 1L40 S			170	CTZ 2140	120	700	170
CTZ 1200	120	700	170	CTZ 1L45	120	700		CTZ 2195	120	700	170
CTZ 1210	120	700	170	CTZ 1L45 S			170	CTZ 2200	800	400	

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
CTZ 2201	800	400		CTZ 4808	120	700	170	CTZ 5537	120	700	170
CTZ 2250	800	400		CTZ 4P20	120	700	170	CTZ 5590	120	700	170
CTZ 2302	120	700	170	CTZ 4P20 S			170	CTZ 5Y20	100	650	
CTZ 2312	120	700	170	CTZ 4P30	120	700	170	CTZ 5Y26	100	650	
CTZ 2320	120	700	170	CTZ 4P30 S			170	CTZ 5Y30	100	650	170
CTZ 2340	120	700	170	CTZ 4P31	120	700	170	CTZ 5Y36	100	650	170
CTZ 2345	120	700	170	CTZ 4P31 S			170	CTZ 6001	120	700	170
CTZ 2400	100	500		CTZ 4P36	120	700	170	CTZ 6011	120	700	170
CTZ 2510	152	100	170	CTZ 4P36 A	170			CTZ 6030	120	700	170
CTZ 2720	120	700		CTZ 4P36 S			170	CTZ 6110	120	700	170
CTZ 2721	120	700		CTZ 4P40	120	700	170	CTZ 6300	100	500	
CTZ 2730	120	700	170	CTZ 4P40 S			170	CTZ 6301	100	500	
CTZ 2731	120	700	170	CTZ 4P45	120	700	170	CTZ 6302	100	500	
CTZ 2810	120	700	170	CTZ 4P45 S			170	CTZ 6500	152	100	170
CTZ 2820	120	700		CTZ 4520	800	400		CYZ 6501	152	100	170
CTZ 2830	120	700	170	CTZ 4T10	120	700	170	CTZ 6560	152	100	170
CTZ 2831	120	700	170	CTZ 4T13	120	700	170	CTZ 6601	120	700	170
CTZ 2850	120	700	170	CTZ 4T20	120	700		CTZ 6630	120	700	170
CTZ 2851	120	700	170	CTZ 4T23	120	700		CTZ 6650	120	700	170
CTZ 2860	120	700	170	CTZ 4T24	120	700		CTZ 6655	120	700	170
CTZ 2880	120	700	170	CTZ 4T33	120	700	170	CTZ 6710	100	500	
CTZ 2930	100	650	170	CTZ 4T43	120	700		CTZ 6711	100	500	
CTZ 2931	100	650	170	CTZ 4T43 S			170	CTZ 6750	100	500	
CTZ 2950	100	650	170	CTZ 4T48	120	700		CTZ 6810	120	700	170
CTZ 2951	100	650	170	CTZ 4T48 S			170	CTZ 6A10	120	700	170
CTZ 2F00	120	700	170	CTZ 4T74	120	700		CTZ 6A20	120	700	
CTZ 2F10	120	700	170	CTZ 4U10	120	700	170	CTZ 6A31	120	700	170
CTZ 2N50	800	400		CTZ 4U13	120	700	170	CTZ 6A70	120	700	170
CTZ 2S60	120	700	170	CTZ 4U65	120	700	170	CYZ 6B10	120	700	170
CTZ 2Y50	100	650	170	CTZ 4U74	120	700		CTZ 6L00	120	700	170
CTZ 2Y51	100	650	170	CTZ 4W00	120	700	170	CTZ 6L01	120	700	170
CTZ 3220	100	500		CTZ 5321	120	700	170	CTZ 6L02	120	700	170
CTZ 3420	120	700		CTZ 5330	120	700	170	CTZ 6L10	120	700	170
CTZ 3600	120	700	170	CTZ 5335	120	700	170	CTZ 6L11	120	700	170
CTZ 3610	120	700	170	CTZ 5430	100	650	170	CTZ 6L12	120	700	170
CTZ 3620	120	700		CTZ 5500	120	700	170	CTZ 6L20	12	700	
CTZ 3630	120	700	170	CTZ 5530	120	700	170	CTZ 6L21	120	700	
CTZ 3800	120	700	170	CTZ 5F10	120	700	170	CTZ 6L22	120	700	
CTZ 3810	120	700	170	CTZ 5F30	120	700	170	CTZ 6L26	120	700	
CTZ 3N20	100	500		CTZ 5K20	100	650		CTZ 6L30	120	700	170
CTZ 3T00	120	700	170	CTZ 5K30	100	650	170	CTZ 6L31	120	700	170
CTZ 3T10	120	700	170	CTZ 5L81	120	700	170	CTZ 6L32	120	700	170
CTZ 3T20	120	700		CTZ 5R21	800	400		CTZ 6L36	120	700	170
CTZ 3T30	120	700	170	CTZ 5R31	100	650	170	CTZ 6L40	120	700	
CTZ 3W00	120	700	170	CTZ 5R32	100	650	170	CTZ 6L40 S			170
CTZ 3W10	120	700	170	CTZ 5S10	120	700	170	CTZ 6L45	120	700	
CTZ 4800	120	700	170	CTZ 5S30	120	700	170	CTZ 6L45 S			170

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
CTZ 6L48	120	700		CTZ 6P50	120	700	170	CTZ 7630-00Y	120	700	170
CTZ 6L48 S			170	CTZ 6P50 A	170			CTZ 7680	120	700	170
CTZ 6L71	120	700	170	CTZ 6P50 S			170	CTZ 7900	100	500	
CTZ 6L71 A	170			CTZ 6P80	120	700	170	CTZ 7901	100	500	
CTZ 6L76	120	700	170	CTZ 6P80 A	170			CTZ 7902	100	500	
CTZ 6L76 A	170			CTZ 6P89	120	170	170	CTZ 7910	120	700	170
CTZ 6L85	120	700	170	CTZ 6P89 S			170	CTZ 7920	120	700	
CTZ 6L90	120	700	170	CTZ 6P90	120	700	170	CTZ 7921	120	700	
CTZ 6L91	120	700	170	CTZ 6P90 A	170			CTZ 7923	120	700	
CTZ 6L95	120	700	170	CTZ 6R29	120	700	170	CTZ 7930	120	700	170
CTZ 6M00	120	700	170	CTZ 6R29 S			170	CTZ 7931	120	700	170
CTZ 6M01	120	700	170	CTZ 6T51	120	700	170	CTZ 7933	120	700	170
CTZ 6M02	120	700	170	CTZ 6W50	120	700	170	CTZ 7950	120	700	
CTZ 6M10	120	700	170	CTZ 6W50 S			170	CTZ 7951	120	700	
CTZ 6M11	120	700	170	CTZ 6W60	120	700	170	CTZ 7960	120	700	170
CTZ 6M12	120	700	170	CTZ 6W60 S			170	CTZ 7961	120	700	170
CTZ 6M17	120	700	170	CTZ 7000	120	700	170	CTZ 7990	120	700	170
CTZ 6M17 A	170			CTZ 7021	120	700		CTZ 7991	120	700	170
CTZ 6M32	120	700	170	CTZ 7100	120	700	170	CTZ 7171	120	700	170
CTZ 6M42	120	700	170	CTZ 7102	120	700	170	CTZ 7130	120	700	170
CTZ 6M50	120	700	170	CTZ 7103	120	700	170	CTZ 7W10	120	700	170
CTZ 6M53	120	700	170	CTZ 7120	120	700		CTZ 7W71	120	700	170
CTZ 6M55	120	700	170	CTZ 7121	120	700		CTZ 8000	152	100	170
CTZ 6M85	120	700	170	CTZ 7130	120	700	170	CTZ 8001	152	100	170
CTZ 6M86	120	700	170	CTZ 7131	120	700	170	CTZ 8050	152	100	170
CTZ 6M90	120	700	170	CTZ 7135	120	700	170	CTZ 8060	152	100	170
CTZ 6M91	120	700	170	CTZ 7140	120	700	170	CTZ 8100	152	100	170
CTZ 6M95	120	700	170	CTZ 7200	152	100		CTZ 8110	152	100	170
CTZ 6N00	120	700	170	CTZ 7300	120	700	170	CTZ 8200	152	100	170
CTZ 6N10	120	700	170	CTZ 7301	120	700	170	CTZ 8205	152	100	170
CTZ 6N30	120	700	170	CTZ 7302	120	700	170	CTZ 8206-21A	152	100	170
CTZ 6P00	120	700	170	CTZ 7305	120	700	170	CTZ 820X	152	100	170
CTZ 6P00 S			170	CTZ 7310	120	700	170	CTZ 8210	152	100	170
CTZ 6P05	120	700	170	CTZ 7312	120	700	170	CTZ 8215	152	100	170
CTZ 6P05 S			170	CTZ 7330	120	700	170	CTZ 8228.21A	152	100	170
CTZ 6P09	120	700	170	CTZ 7340	120	700		CTZ 822X	152	100	170
CTZ 6P09 S			170	CTZ 7370	120	700	170	CTZ 8250	152	100	170
CTZ 6P20	120	700	170	CTZ 7500	120	700	170	CTZ 8260	152	100	170
CTZ 6P20 S			170	CTZ 7501	120	700	170	CTZ 8270	152	100	170
CTZ 6P21	120	700	170	CTZ 7510	120	700	170	CTZ 8280	152	10	170
CTZ 6P21 S			170	CTZ 7515	120	700	170	CTZ 8300	100	500	
CTZ 6P25	120	700	170	CTZ 7521	120	700		CTZ 8301	100	500	
CTZ 6P25 S			170	CTZ 7529	152	100		CTZ 8305	100	500	
CTZ 6P27	120	700	170	CTZ 7530	120	700	170	CTZ 8306	100	500	
CTZ 6P27 S			170	CTZ 7535	120	700	170	CTZ 8307	100	500	
CTZ 6P29	120	700	170	CTZ 7610	152	100	170	CTZ 8500	120	700	170
CTZ 6P29 S			170	CTZ 7630	120	700	170	CTZ 8501	120	700	170

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
CTZ 5802	120	700	170	CTZ 8962	100	500		EBOSA 700.152S			180
CTZ 8503	120	700	170	CTZ 8965	100	500		EBOSA 700.200	120	700	
CTZ 8504	120	700	170	CTZ 8967	100	500		EBOSA 700.201	120	700	200
CTZ 8506	120	700	170	CTZ 8980	100	500	170	EBOSA 700.210	120	700	200
CTZ 8507	120	700	170	CTZ 8981	100	500	170	EBOSA 700.211	120	700	200
CTZ 8508	120	700	170	CTZ 8982	100	500	170	EBOSA 700.250	120	700	185
CTZ 8510	120	700	170	CTZ 8N24	152	100	170	EBOSA 700.252	120	700	
CTZ 8511	120	700	170	CTZ 8N34	152	100		EBOSA 700.252D		500	
CTZ 8514	120	700	170	CTZ 8S11	120	700	170	EBOSA 700.252S			180
CTZ 8515	120	700	170	CTZ 9T13	120	700	170	EBOSA 700.300	120	700	
CTZ 8516	120	700	170	CTZ 9T15	120	700		EBOSA 700.301	120	700	200
CTZ 8517	120	700	170	CTZ 9T20	120	700	170	EBOSA 700.310	120	700	200
CTZ 8520	120	700	170	CTZ 9T22	120	700		EBOSA 700.311	120	700	200
CTZ 8521	120	700	170	CYZ 9T33	120	700	170	EBOSA 700.701	120	700	200
CTZ 8522	120	700	170	CTZ 9U13	120	700	170	EBOSA 701.101	120	700	200
CTZ 8523	120	700	170	CTZ 9U15	120	700		EBOSA 701.110	120	700	200
CTZ 8524	120	700	170	CTZ C200	120	700	170	EBOSA 701.111	120	700	200
CTZ 8600	152	100	170	CTZ C210	120	700	170	EBOSA 701.112	120	700	200
CTZ 8610	152	100	170	CTZ C285	120	700	170	EBOSA 701.115	120	700	200
CTZ 8620	152	100	170	CTZ CIRCLE			170	EBOSA 701.115	120	700	200
CTZ 8700	152	100	170	CTZ CN80	120	700	170	EBOSA 701.115A	180		
CTZ 8710	152	100	170	CTZ CN85	120	700	170	EBOSA 701.116	120	700	200
CTZ 8715	152	100	170	CTZ IL20	120	700		EBOSA 701.150	120	700	185
CTZ 8800	152	100	170	CTZ IL30	120	700	170	EBOSA 701.152	120	700	
CTZ 8810	152	100	170	CTZ T200	120	700	170	EBOSA 701.152D		500	
CTZ 8811	152	100	170	CYZ T201	120	700	170	EBOSA 701.152S			180
CTZ 8821	152	100	170	CTZ T205	120	700	170	EBOSA 701.201	120	700	200
CTZ 8900	100	500		CTZ T206	120	700	170	EBOSA 701.210	120	700	200
CTZ 8910	100	500		CTZ T240	120	700	170	EBPSA 701.211	120	700	200
CTZ 8911	100	500		CTZ T241	120	700	170	EBOSA 701.212	120	700	200
CTZ 8912	100	500		CTZ T250	120	700	170	EBOSA 701.216	120	700	200
CTZ 8913	100	500		CTZ T480	120	700	170	EBOSA 701.230	120	700	200
CTZ 8915	100	500		CTZ T485	120	700	170	EBOSA 701.230D		500	
CTZ 8918	100	500		CTZ TL10	120	700	170	EBOSA 701.230S		500	
CTZ 8920	120	700	170	CTZ TL11	120	700	170	EBOSA 701.232	120	700	200
CTZ 8921	120	700	170	EBOSA 111.860	110	600		EBOSA 701.232D		500	
CTZ 8922	120	700	170	EBOSA 111.861	110	660		EBOSA 701.232S		500	
CTZ 8925	120	700	170	EBOSA 168.100	110	600	185	EBOSA 701.250	120	700	185
CTZ 8930	120	700	170	EBOSA 168.110	110	600	185	EBOSA 701.252	120	700	
CTZ 8935	120	700	170	EBOSA 700.100	120	700		EBOSA 701.252D		500	
CTZ 8940	100	500		EBOSA 700.101	120	700	200	EBOSA 701.252S			180
CTZ 8941	100	500		EBOSA 700.110	120	700	200	EBOSA 701.301	120	700	200
CTZ 8943	100	500		EBOSA 700.111	120	700	200	EBOSA 701.310	120	700	200
CTZ 8944	100	500		EBOSA 700.130	120	700	200	EBOSA 701.311	120	700	200
CTZ 8946	100	500		EBOSA 700.130D		500		EBOSA 701.312	120	700	200
CTZ 8950	120	700	170	EBOSA 700.152	120	700		EBOSA 701.316	120	700	200
CTZ 8960	100	500		EBOSA 700.152D		500		EBOSA 702.210	120	700	200

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
EBOSA 702.310	120	700	200	ETA 2668	120	700	200	ETA 2802	150	900	250
ETA 202 001	100	550		ETA 2668 R	120	700	200	ETA 2804	150	900	250
ETA 205.911	150	900	250	ETA 2670	120	700	200	ETA 2806	150	900	250
ETA 210.011	100	500		ETA 2670 R	120	700	200	ETA 2808	150	900	250
ETA 210.411	100	500		ETA 2671	120	700	200	ETA 2810	150	900	250
ETA 227.001	100	550		ETA 2671 R	120	700	200	ETA 2812	150	900	250
ETA 2412	120	600		ETA 2677	120	700	200	ETA 2814	150	900	250
ETA 2442 R	120	500		ETA 2677 R	120	700	200	ETA 2816	150	900	250
ETA 251.262	199	194	300	ETA 2678	120	700	200	ETA 2817	150	900	250
ETA 251.262 S			790	ETA 2678 R	120	700	200	ETA 2818	150	900	250
ETA 251.262 SS			203	ETA 2679	150	900	260	ETA 2819	150	900	250
ETA 251.265	192	142	256	ETA 2681	120	700	200	ETA 282.001	100	550	
ETA 251.265 S			203	ETA 2685	120	700		ETA 2820	150	900	250
ETA 251.272 M		800		ETA 2685 A	160			ETA 2821	150	900	250
ETA 251.272 S			203	ETA 2688	120	700	200	ETA 2822	150	900	250
ETA 251.471	150	900	300	ETA 2750	150	900	250	ETA 2824	150	900	250
ETA 251.471 S			195	ETA 2751	150	900	250	ETA 2826	150	900	250
ETA 2510	120	600		ETA 2752	150	900	250	ETA 2828	150	900	250
ETA 2512	120	600		ETA 2754	150	900	250	ETA 2830	150	900	250
ETA 255.111	120	700	200	ETA 2758	150	900	250	ETA 2832	150	900	250
ETA 255.122	120	700	195	ETA 2762	150	900	250	ETA 2834	150	500	250
ETA 255.411	120	700	200	ETA 2763	150	900	250	ETA 2836	150	900	250
ETA 255.441	120	700	200	ETA 2764	150	900	250	ETA 2837	150	900	250
ETA 256.031	120	700		ETA 2769	150	900	250	ETA 2838	150	900	250
ETA 256.041	120	700		ETA 2770	150	900	250	ETA 2839	150	900	250
ETA 256.101	120	700	200	ETA 2771	150	900	250	ETA 2846	150	900	250
ETA 256.111	120	700	200	ETA 2772	150	900	250	ETA 2850	150	900	250
ETA 2570	120	700	200	ETA 2773	150	900	250	ETA 2851	150	900	250
ETA 2580	120	700	200	ETA 2774	150	900	250	ETA 2852	150	900	250
ETA 2640	120	700	200	ETA 2776	150	900	250	ETA 2853	150	900	250
ETA 2640 R	120	700	200	ETA 2778	150	900	250	ETA 2858	150	900	250
ETA 2641	120	700	200	ETA 2781	150	900	250	ETA 2859	150	900	250
ETA 2641 R	120	700	200	ETA 2782	150	900	250	ETA 2870	150	900	250
ETA 2648	120	700	200	ETA 2783	150	900	250	ETA 2871	150	900	250
ETA 2648 R	120	700	200	ETA 2784	150	900	250	ETA 2872	150	900	250
ETA 2650	120	700	200	ETA 2789	150	900	250	ETA 2873	150	900	250
ETA 2650 R	120	700	200	ETA 2790	150	900	250	ETA 2878	150	900	250
ETA 2651	120	700	200	ETA 2791	150	900	250	ETA 2879	150	900	250
ETA 2651 R	120	700	200	ETA 2793	150	900	260	ETA 2890	150	900	250
ETA 2657	120	700	200	ETA 280.001	100	550		ETA 2890 R	150	902	250
ETA 2657 R	120	700	200	ETA 280.001 R	100	550		ETA 2892	150	900	250
ETA 2658	120	700	200	ETA 280.002	100	550		ETA 2892 M		500	
ETA 2658 R	120	700	200	ETA 280.002 R	100	550		ETA 2892 R	150	902	250
ETA 2660	120	700	200	ETA 280.101	100	550		ETA 2893	150	900	250
ETA 2660 R	120	700	200	ETA 280.101 R	100	550		ETA 2893 A	180		
ETA 2661	120	700	200	ETA 2800	150	900	250	ETA 400.001	120	700	
ETA 2661 R	120	700	200	ETA 2801	150	900	250	ETA 400.101	120	700	200

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
ETA 400.111	120	700	200	ETA 801.104	120	700	200	ETA 9360	150	900	250
ETA 400.411	120	700	200	ETA 802.001	120	700		ETA 9361	150	900	250
ETA 450.101	150	900	250	ETA 802.004	120	700	200	ETA 9362	150	900	250
ETA 450.111	150	900	250	ETA 802.101	120	700	200	ETA 940.101	150	900	250
ETA 450.121	150	900	250	ETA 802.104	120	700	200	ETA 940.101 R	150	902	250
ETA 555.112	120	700	200	ETA 803.111	120	700	203	ETA 940.111	150	900	250
ETA 555.112R	120	700	200	ETA 803.114	120	700	210	ETA 940.111 R	150	902	250
ETA 555.115	120	700	200	ETA 803.121	120	700	200	ETA 950.001	120	600	
ETA 555.115R	120	700	200	ETA 803.124	120	700	200	ETA 951.101	120	700	200
ETA 555.122	120	700	200	ETA 803.161	120	700	200	ETA 951.111	120	700	200
ETA 555.125	120	700	200	ETA 803.161 A	160			ETA 951.121	120	700	200
ETA 555.412	120	700	200	ETA 803.164	120	700	195	ETA 951.411	120	700	200
ETA 555.412R	120	700	200	ETA 803.364 A	160			ETA 952.031	150	900	250
ETA 555.415	120	700	200	ETA 804.111	120	700	203	ETA 952.101	150	900	250
ETA 555.415R	120	700	200	ETA 804.114	120	700	203	ETA 952.111	150	900	250
ETA 555.419	120	700	200	ETA 804.121	120	700	200	ETA 952.121	150	900	250
ETA 555.422	120	700	200	ETA 804.124	120	700	200	ETA 954.121	150	900	250
ETA 555.425	120	700	200	ETA 804.191	120	700	200	ETA 955.031	120	700	200
ETA 556.112	120	700	200	ETA 804.191 A	200			ETA 955.031 R	120	700	200
ETA 556.112R	120	700	200	ETA 805.111	120	700	210	ETA 955.101	120	700	200
ETA 556.115	120	700	200	ETA 805.114	120	400	203	ETA 955.101 R	120	700	200
ETA 556.115R	120	700	200	ETA 805.121	120	700	200	ETA 955.111	120	700	200
ETA 556.119	120	700	200	ETA 805.124	120	700	200	ETA 955.111 R	120	700	200
ETA 556.125	120	700	200	ETA 805.144	120	700	200	ETA 955.112	120	700	200
ETA 556.415	120	700	200	ETA 805.161	120	700	200	ETA 955.112 R	120	700	200
ETA 556.415R	120	700	200	ETA 805.161 A	160			ETA 955.114	120	700	200
ETA 561.001	110	600		ETA 805.164	120	700	195	ETA 955.114 R	120	700	200
ETA 561.101	110	60E	180	ETA 805.164 A	160			ETA 955.121	120	700	200
ETA 562.001	110	600		ETA 818.440	150	900	195	ETA 955.121 R	120	700	200
ETA 562.101	110	600	180	ETA 818.440 S			164	ETA 955.122	120	700	200
ETA 577.301	100	550		ETA 888	120	700	170	ETA 955.124	120	700	200
ETA 578.002	100	550		ETA 901.001	120	700		ETA 955.132	120	700	200
ETA 578.004	100	550		ETA 901.005	120	700		ETA 955.401	120	700	200
ETA 579.005	110	600		ETA 902.001	120	700		ETA 955.401 R	120	700	200
ETA 579.105	110	600	180	ETA 902.002	120	700	195	ETA 955.411	120	700	200
ETA 580.001	120	700		ETA 902.004	120	700		ETA 955.411 R	120	700	200
ETA 580.101	120	700	20S	ETA 902.005	120	700		ETA 955.412	120	700	200
ETA 581.001	110	600		ETA 902.006	120	700		ETA 955.412 R	120	700	200
ETA 581.001S			164	ETA 902.101	120	700	200	ETA 955.413	120	700	200
ETA 6497	200	115		ETA 902.104	120	700	200	ETA 955.414	120	700	200
ETA 6497 S			270	ETA 902.105	120	700	200	ETA 955.414 R	120	700	200
ETA 6680	130	800	210	ETA 902.501	120	700		ETA 955.419	120	700	200
ETA 7001	130	800		ETA 902.501 S			200	ETA 955.421	120	700	200
ETA 7001 S			170	ETA 902.505	120	700		ETA 955.421 R	120	700	200
ETA 7750 S			180	ETA 902.505 S			195	ETA 955.422	120	700	200
ETA 7760 S			180	ETA 927.002	120	700		ETA 955.424	120	700	200
ETA 801.004	120	700		ETA 927.101	120	700	200	ETA 955.431	120	700	200

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
ETA 955.431 R	120	700	200	ETA 978.001 R	100	550		ETA E01.001	100	500	
ETA 955.432	120	700	200	ETA 978.002	100	550		ETA E03.001	100	550	
ETA 955.432 R	120	700	200	ETA 978.002 R	100	550		ETA G10.211	150	900	250
ETA 955.612	120	700	200	ETA 980.001	120	700		ETA G10.211 S			200
ETA 956.031	120	700	200	ETA 980.003	120	700		ETA G10.21A	150	900	250
ETA 956.031 R	120	700	200	ETA 980.004	120	700		ETA G10.21A S			195
ETA 956.032	120	700	200	ETA 980.005	120	700		ETA G10.711	150	900	250
ETA 956.032 R	120	700	200	ETA 980.101	120	700	200	ETA G10.711 S			195
ETA 956.042	120	700	200	ETA 980.103	120	700	200	ETA G10.71A	150	900	250
ETA 956.042 R	120	700	200	ETA 980.103 R	120	700	195	ETA G10.71A S			195
ETA 956.101	120	700	200	ETA 980.104	120	700	20S	ETA G10.791	150	900	250
ETA 956.101 R	120	700	200	ETA 980.105	120	700	200	ETA G10.791 S			195
ETA 956.102	120	700	200	ETA 980.106	120	700	200	FE 10020	120	700	
ETA 956.102 R	120	700	200	ETA 980.106 R	120	700	200	FE 10021	120	700	
ETA 956.111	120	700	200	ETA 980.151	120	700	200	FE 10030	120	700	200
ETA 956.111 R	120	700	200	ETA 980.153	120	700		FE 10031	120	700	200
ETA 956.112	120	700	200	ETA 980.153 S			200	FE 10032	120	700	200
ETA 956.112 R	120	700	200	ETA 980.161	120	700	200	FE 11021	120	700	
ETA 956.113	120	700	200	ETA 980.163	120	700		FE 11030	120	700	200
ETA 956.114	120	700	200	ETA 980.163 S			200	FE 11031	120	700	200
ETA 956.114 R	120	700	200	ETA AS 1978	100	550		FE 11032	120	700	200
ETA 956.119	120	700	200	ETA AS 2066	150	900	210	FE 11522	120	700	200
ETA 956.121	120	700	200	ETA AS 5103	130	800	200	FE 11522 S			175
ETA 956.121 R	120	700	200	ETA AS 5106	130	800	210	FE 11536	120	700	200
ETA 956.124	120	700	200	ETA AS 530.101	150	900	250	FE 11536 S			180
ETA 956.401	120	700	200	ETA AS 530.111	150	900	250	FE 11539	120	700	200
ETA 956.401 R	120	700	200	ETA AS 530.121	150	900	250	FE 11539 S			175
ETA 956.411	120	700	200	ETA AS 530.201	150	900	250	FE 11549	120	700	200
ETA 956.411 R	120	700	200	ETA AS 530.211	150	900	250	FE 11549 S			180
ETA 956.412	120	700	200	ETA AS 530.221	150	900	250	FE 11599	120	700	195
ETA 956.412 R	120	700	200	ETA AS 530.301	150	900	250	FE 11599 S			180
ETA 956.414	120	700	200	ETA AS 530.311	150	900	250	FE 163	110	600	
ETA 956.414 R	120	700	200	ETA AS 530.321	150	900	250	FE 163-3	110	600	185
ETA 956.421	120	700	200	ETA AS 530.601	150	800	250	FE 2021	120	700	195
ETA A956.421 R	120	700	200	ETA AS 530.611	150	900	250	FE 2031	120	700	195
ETA 956.431	120	700	200	ETA AS 530.621	150	900	250	FE 2131	120	700	195
ETA 956.431 R	120	700	200	ETA AS 530.622	150	900	260	FE 2731	120	700	200
ETA 956.612	120	700	200	ETA AS 530.701	150	900	250	FE 2821	120	700	195
ETA 958.331	100	550		ETA AS 530.711	150	900	250	FE 2830	120	700	195
ETA 958.333	100	550		ETA AS 530.721	150	900	250	FE 2831	120	700	195
ETA 959.001	100	500		ETA AS 530.801	150	900	250	FE 5020	100	550	
ETA 963.126	150	900	250	ETA AS 530.811	150	900	250	FE 5-1/2.68	100	550	
ETA 965.113	130	800	210	ETA AS 530.821	150	900	250	FE 5120	120	700	200
ETA 976.001	100	550		ETA AS 536.111	150	900	250	FE 5121	120	700	
ETA 976.001 R	100	550		ETA AS 536.121	150	900	250	FE 5130	120	700	200
ETA 977.001	100	550		ETA AS 588.001	100	550		FE 5180	120	700	
ETA 978.001	100	550		ETA AS 97.001	110	600		FE 5601	140	900	210

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
FE 5602	140	900	210	FE 71210 S			180	FE 7599	120	700	195
FE 5606	140	900	210	FE 71211	120	700	200	FE 7599 S			195
FE 5611	140	900	210	FE 71211 S			180	FE 8121	140	900	210
FE 5612	140	900	210	FE 7122	120	700	200	FE 8122	140	900	210
FE 5616	140	900	210	FE 71220	120	700	180	FE 8126	140	900	210
FE 6120	120	700		FE 71220	120	700		FE 8127	140	900	210
FE 6130	120	700	200	FE 71220 S			180	FE 8128	140	900	210
FE 6180	120	700		FE 7127	120	700	200	FE 8129	140	900	210
FE 6220	120	700		FE 71270	120	700	180	HARLEY H3572	100	550	
FE 6230	120	700	200	FE 7129	120	700	200	HARLEY H3772	110	600	200
FE 6235	120	700		FE 71290	120	700	180	HARLEY H3775	110	600	200
FE 63	110	600		FE 71291	120	700	200	HARLEY H3873	110	600	200
FE 6320	110	600		FE 71291 S			180	HARLEY H3975	110	600	200
FE 6320A	110	600		FE 7220	120	700	200	HP 6060A	110	600	
FE 6370	110	600		FE 7221	120	700	200	HP 65	130	800	
FE 68	100	550		FE 72211	120	700	200	HP 6552	120	650	
FE 6820	100	550		FE 72211 S			180	HP 6553	120	650	180
FE 6920	120	700	200	FE 7222	120	700	200	HP 6624	150	900	210
FE 6930	120	700	200	FE 72220	120	700	180	HP 6625	150	900	210
FE 7020	120	700	200	FE 7224	120	700	200	HP 6626	150	900	210
FE 70200	120	700		FE 7227	120	700	200	HP 6640B	150	900	210
FE 70200 S			180	FE 7228	120	700	200	HP 6641A	150	900	210
FE 7021	120	700	200	FE 7229	120	700	200	HP 6641B	150	900	210
FE 70210	120	700		FE 702291	120	700	200	HP 6643B/3	150	900	160
FE 70210 S			180	FE 72291 S			180	HP 6643B/4	150	900	210
FE 70211	120	700	200	FE 7234	120	700	200	HP 6643B/4 S			160
FE 70211 S			180	FE 7234 A	160			HP 6644A	150	902	210
FE 7022	120	700	200	FE 7321	120	700	200	HP 6644A S			160
FE 70220	120	700	180	FE 7328	120	700	200	HP 6653	120	650	180
FE 70220	120	700		FE 73310B	120	700		HO 6870	120	700	180
FE 70220 S			180	FE 73310B S			195	HP 6871	120	700	180
FE 70221	120	700	200	FE 7331B	120	700	195	HP 6881	120	700	180
FE 70221 S			180	FE 7331B A	160			HP 6884	120	700	180
FE 7023	120	700	200	FE 7331B S			195	HP 7801	120	700	190
FE 7023 A	180			FE 7335	120	700	200	HP 7801 S			200
FE 7027	120	700	200	FE 7335 S			200	HP 7880	120	700	180
FE 70270	120	700	180	FE 73350B	120	700	195	HP 7881	120	700	180
FE 7029	120	700	200	FE 73350B A	160			ISA 1198.202	150	900	195
FE 70290	120	700		FE 73350B S			195	ISA 1198.202 A	199		
FE 70290 S			180	FE 7500	120	700	195	ISA 1198/10	150	900	200
FE 70291	120	700	200	FE 7500 S			195	ISA 1198/10 R	150	902	200
FE 70291 S			180	FE 7536B	120	700	195	ISA 1198/11	150	900	200
FE 7120	120	700	200	FE 7536B S			195	ISA 1198/11 R	150	902	200
FE 71200	120	700		FE 7539	120	700	195	ISA 1198/12	150	900	200
FE 71200 S			180	FE 7539 S			195	ISA 1198/12 R	150	902	200
FE 7121	120	700	200	FE 7549B	120	700	195	ISA 1198/20	150	900	200
FE 71210	120	700		FE 7549B S			195	ISA 1198/20 R	150	902	200

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
ISA 1198/30	150	900	200	ISA 8154/201	150	900	195	NEB D337 S			285
ISA 1198/30 R	150	902	200	ISA 8154/201 S			160	NEB D338	120	700	203
ISA 1198/31	150	900	200	ISA 8154/220	150	900	200	NEB D338 S			280
ISA 1198/31 R	150	902	200	ISA 8154/220 A	220			NEB D339 S			300
ISA 1198/32	150	900	200	ISA 8154/220 S			160	ORIENT 469	150	800	210
ISA 1198/32 R	150	902	200	ISA 8154/221	150	900	195	ORIENT 46941	15D	880	195
ISA 1198/352	150	900	200	ISA 8154/221 S			160	ORIENT 46943	150	880	195
ISA 1198/40	150	900	200	ISA 8161/201	150	900	195	ORIENT 487	150	880	203
ISA 1198/40 R	150	902	200	ISA 8161/201 S			160	ORIENT 49841	110	650	195
ISA 1198/41	150	900	200	ISA 8161/202	150	900	195	ORIENT 4GA	110	650	203
ISA 1198/41 R	150	902	200	ISA 8161/202 S			160	ORIENT 4GB	110	650	203
ISA 1198/42	150	900	200	ISA 8161/204	150	900	195	ORIENT 4GBZO	110	650	203
ISA 1198/42 R	150	902	200	ISA 8161/204 S			160	ORIENT 4GJQO	110	650	203
ISA 1198/52	150	900	195	ISA 8161/206	150	900	195	ORIENT 4GR	110	650	203
ISA 1198/62 R	150	902	200	ISA 8161/206 S			160	ORIENT 4GU	110	650	203
ISA 1198/72	150	900	195	ISA 8162.220	150	900	195	ORIENT 4GV	110	650	203
ISA 1198/82	150	900	195	ISA 8162.220 S			160	ORIENT 4GX	110	650	203
ISA 198/92	150	900	195	ISA 8162/220	150	900	195	ORIENT 55840	110	650	195
ISA 122/133	120	700		ISA 818/30	150	900	195	ORIENT 59741	110	650	203
ISA 125	900	500		ISA 818/30 S			160	ORIENT 5FA	110	650	
ISA 127	900	500		ISA 818/440	150	900	195	ORIENT 5FBZO	110	650	203
ISA 128/133	120	700		ISA 818/440 S			164	ORIENT 5FU	110	650	203
ISA 138/103	120	700	195	ISA 8181/202	150	900	195	ORIENT 5GU	110	650	203
ISA 2321	120	700	195	ISA 8181/202 S			160	ORIENT 6DA	110	650	203
ISA 2326	120	700	195	ISA AD63	120	700	200	ORIENT 6DB	110	650	203
ISA 257	100	550		ISA 1320	120	700	203	ORIENT 6DX	110	650	203
ISA 258	100	550		ISA 1321	120	700	203	ORIENT 6DY	110	650	
IDA 258 R	100	550		ISA 1326	120	700		ORIENT 6EC	110	650	203
IDA 268	100	550		ISA1326 S			160	ORIENT 6ED	110	650	203
IDA 307	120	700	200	ISA 1328	120	700	203	ORIENT 82	110	600	
IDA 307/140	120	700	200	ISA K62	100	550		ORIENT 8CBZO	110	650	203
ISA 307/140 S			169	ISA K63	120	700	200	ORIENT 9BBZO	110	650	195
ISA 307/30	120	700	200	ISA K83	120	700	200	ORIENT 9GA	110	650	203
ISA 309	120	700	200	NATIONAL D290	120	700	200	ORIENT 9GB	110	650	203
ISA 317	120	700	195	NEB 337	120	700	200	ORIENT 9GB R	110	650	203
ISA 369	120	700	200	NEB 869	140	100	270	ORIENT 9ME	110	650	203
ISA 369 R	120	700	200	NEB 869 S			300	ORIENT 9ME S			203
ISA 389	120	700	200	NEB 918	120	700	195	ORIENT 9MF	110	650	203
ISA 389/31	120	700	203	NEB 932	800	400		ORIENT 9MF S			203
ISA 815/202	150	900	195	NEB 965		400		ORIENT 9MG	110	650	203
ISA 815/202 S			160	NEB D116	100	600		ORIENT 9MG S			203
ISA 815/440	150	900	200	NEB D128	100	400		ORIENT 9MJ	110	650	203
ISA 815/440 S			160	NEB D203	110	650	203	ORIENT 9MJ S			203
ISA 8151	150	900	200	NEB D203 S			140	ORIENT B05	110	650	203
ISA 8151 S			160	NEB D210	100	600		ORIENT D3911	110	650	200
ISA 8152	150	900	195	NEB D250N	120	700	170	ORIENT F0502	110	650	195
ISA 8152 S			160	NEB D265	120	700	170	ORIENT G6K	110	650	203

ТАБЛИЦА ПОСАДОЧНЫХ РАЗМЕРОВ СТРЕЛОК

МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК	МЕХАНИЗМ	ЧАС	МИН	СЕК
ORIENT G6K S			203	PUW 900	110	600	180	RICOH 2750	120	700	195
ORIENT H2501	110	650	195	PUW 901	110	600	185	RICOH 2A11	120	700	200
ORIENT HE7	110	650	198	PUW 910	110	600		RICOH 2A41	120	700	
ORIENT HM5	110	650	195	PUW 920	120	700	200	RICOH 2XAF	120	700	203
ORIENT HM500	110	650	195	PUW 920-HO R	120	700	200	RICOH 3D10	120	700	195
ORIENT HN7	110	650	210	PUW 921	120	700	200	RICOH 3D12	120	700	195
ORIENT HT71	110	650	195	PUW 921-HO R	120	700	200	RICOH 3D40	120	700	
ORIENT HT710	110	650	203	PUW 922	120	700		RICOH 41	140	900	210
ORIENT J9011	900	450		PUW 930	120	700	200	RICOH 4D20	120	700	195
PUW 11-1/2	150	900	170	PUW 930-HO R	120	700	200	RICOH 4D30	120	700	195
PUW 2110	100	550		PUW 931	120	700	200	RICOH 5050	120	700	185
PUW 2110-1	100	550		PUW 931-HO R	120	700	200	RICOH 5060	120	700	
PUW 2110-A	100	550		PUW 932	120	700		RICOH 510	120	450	
PUW 211-1	100	550		REMEX 6045	120	700		RICOH 540	100	190	
PUW 211-A	100	550		REMEX 6045 S			170	RICOH 545	100	190	
PUW 240	120	700	200	RICOH 0120	101	510		RICOH 5650	100	500	
PUW 240-HO R	120	700	200	RICOH 0150	100	190		RICOH 595A	120	700	185
PUW 241-HO R	120	700	200	RICOH 016	100	500		RICOH 5D10	120	700	200
PUW 241-H1	120	700	200	RICOH 0171	120	700	185	RICOH 5D16	120	700	195
PUW 242-2F	120	700		RICOH 0172	120	700	185	RICOH 5D20	120	700	195
PUW 243	120	700	200	RICOH 0173	120	700	185	RICOH 5D26	120	700	195
PUW 250-HO R	120	700	200	RICOH 0174	120	700	185	RICOH 5D28	120	700	203
PUW 251	120	700	200	RICOH 0175	120	700		RICOH 5D30	120	700	195
PUW 251-HO R	120	700	200	RICOH 0180	120	700	185	RICOH 5D36	120	700	195
PUW 253-H1	120	700	200	RICOH 0190	120	700	185	RICOH 60	140	900	210
PUW 255	120	700	200	RICOH 0351	120	700	185	RICOH 61	140	900	210
PUW 255 S			200	RICOH 0354	120	700	185	RICOH 62	140	900	210
PUW 256	120	700	200	RICOH 0355	120	700	185	RICOH 632	100	500	
PUW 256 S			200	RICOH 0373	120	700	185	RICOH 7010	120	700	185
PUW 257	120	700	200	RICOH 0374	120	700	185	RICOH 7020	120	700	185
PUW 300	120	700	200	RICOH 0375	120	700	185	RICOH BD1A	120	700	210
PUW 310	120	700	200	RICOH 120	100	500		RICOH CD1A	120	700	195
PUW 432	120	700		RICOH 1220	101	510		RICOH CD2A	120	700	203
PUW 500	120	700	200	RICOH 1810	120	700	195	RICOH CD2D	120	700	203
PUW 500-HO R	120	700	200	RICOH 1820	120	700	195	RICOH CD3A	120	700	195
PUW 510	120	700		RICOH 1830	120	700	195	RONDA 1062	120	700	
PUW 510-HO R	120	700		RICOH 2250	120	700	185	RONDA 1063	120	700	200
PUW 512	100	550		RICOH 2260	120	700	185	RONDA 1064	120	700	
PUW 532	120	700		RICOH 2261	120	700	185	RONDA 1064S			200
PUW 683	150	900	250	RICOH 2310	120	700	185	RONDA 1069	120	700	
PUW 684	150	900	170	RICOH 2320	120	700	185	RONDA 1069S			200
PUW 685	150	900	170	RICOH 2450	120	700	185	RONDA 1073	110	605	200
PUW 686	150	900	170	RICOH 2550	120	700	185	RONDA 1075	110	600	200
PUW 687	150	900	250	RICOH 2580	120	700		RONDA 1075	110	600	200
PUW 783	150	900	250	RICOH 2700	120	700	195	RONDA 115	120	700	200
PUW 787	150	900	250	RICOH 2710	120	700	195	RONDA 2013	150	900	
PUW 810	110	600	180	RICOH 2740	120	700	195	RONDA 2033	150	900	210

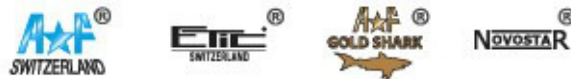
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ ПЕРЕВОДНЫХ ВАЛОВ ЕТА		
ВАЛ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	СТАНДАРТНЫЙ ДИАМЕТР ВАЛА, мм
205.111	205.111, 205.911	
210.001	210.001	0.80
210.011	210.011	
251.251	251.242, 251.251, 251.252, 251.262, 251.265, 251.272	0.90
251.252	251.252, 251.262, 251.272	0.90
251.471	251.471	0.90
255.111	255.111, 255.121, 255.122, 255.411, 255.421, 255.431, 255.441, 255.461	0.90
255.483	255.483	
255.611	255.611	
256.111	256.031, 256.041, 256.101, 256.111, 256.041, 256.031, 256.461	0.90
256.241	256.241	
256.511	256.511	
280.002	280.001, 280.002, E03.001	0.80
282.001	282.001	0.80
579.105	579.105	
801.111	801.111	
802.001	802.001	
802.004	802.004	
802.101	802.101	
802.104	802.104	
803.111	400.111, 400.411, 803.***, 804.***, 805.***	0.80/0.90
804.192	804.192	
901.001	901.001, 901.005	0.90
902.101	902.002, 902.101, 902.501	0.90
926.301	926.301	
956.112	955.***, 956.***	0.90
976.001	978.002, 279.001, 979.002, 978.001	0.90
978.001	978.002, 976.001, 279.001, 979.002	0.90
978.002	279.001, 976.001, 978.002, 979.002	
980.001	980.001, 980.003, 980.103, 980.106, 980.153, 980.163	0.90
980.003	980.106, 980.153, 980.163	0.90
985.331	985.331, 988.333, 988.432	
E01.001	E01.001, E01.401	
E01.701	E01.701, E01.801	
E20.321	E20.321	
F03.111	F03.111, F04.111, F06.161	0.90
F05.111	F05.111, F06.111, F07.111	0.80
G10.211	G10.211, G10.21A, G10.711, G10.71A, G10.791	0.90
G15.211	G15.211, G15.21A, G15.261	
G15.261	G15.261	
1727-1	1727-1	
2000	2000, 2000-1, 204-901	
2640	2640, 2660	
2641	2641, 2671, 2678, 2681, 2688	0.90
2801	2824-2, 2834-2, 2836-2	0.90
2801-2	2801-2, 2804-2, 2824-2, 2834-2, 2836-2	0.90
2892-A2	2892-A2	0.90
7750	7750, 7751, 7753, 7754, 7760, 7765	0.90/1.20



AF Switzerland & Fils SA была основана в 1926 году в Ла-Шо-де-Фонде г-ном Альбертом Фрайдеу, который начал свой бизнес в качестве поставщика запасных частей и инструментов для часов.

В настоящее время компания является одним из ведущих производителем и дистрибьютором запчастей, инструментов и оборудования для часовщиков и ювелиров. Компания продает свою продукцию под брендами AF Switzerland® (инструменты), AF Gold Shark® и Novostar® (смазочные материалы). Также AF предлагает линейку собственных инструментов, предназначенных, главным образом, для ремонта кварцевых часов, под фирменным брендом ETIC Switzerland®.

Ценник на этот бренд довольно высокий, но качество товара уверенно его оправдывает. Это инструмент на долгие годы.



ANCHOR Cambridge Time Spares - ведущий производитель бюджетного часового и ювелирного инструмента из Индии, с более чем 40-летним опытом работы. Из всего дешевого инструмента, мы завозим именно Anchor уже долгие годы. Зная все плюсы и минусы этого производителя, стараемся предлагать нашему клиенту только проверенные позиции.

/// BECOTECHNIC

Компания **BECO Technic** – это известный немецкий производитель и поставщик инструмента и оборудования для часов и ювелирных изделий, который работает в более чем 70 странах мира. На протяжении почти 60 лет компания BECO занимается поставками элитной продукции и оборудования для мастерских. Товарный ассортимент компании BECO охватывает около 100,000 единиц. Многолетний опыт, международные связи бренда, гибкие условия поставки, а также безупречное качество продукции BECO стали залогом настоящего признания и успеха.



Belloni

Watch Crown Manufacturers

Известный итальянский производитель переводных головок и кнопок.

Belloni s.r.l. была создана в 1982 году путем слияния с «F.lli Bonelli srl», известной с 1946 года. Компания славится высоким качеством и широким ассортиментом, насчитывающим более 2000 моделей.



Знаменитый швейцарский бренд, не нуждающийся в представлении. Компания **BERGEON** основана в 1791 году и является старейшим в мире производителем инструментов и оборудование для часовщиков, ювелиров. Полный ассортимент компании насчитывает более 10 000 наименований инструментов и оборудования. Постоянное совершенствование качества продуктов и продвижение бренда BERGEON позволяет компании более 220 лет оставаться абсолютным эталоном в часовой и ювелирной отрасли!

BUFFI

Кожаные ремешки, представляющие собой очень интересное предложение по соотношению цены и качества. Это наш фирменный бренд, над продвижением которого мы трудимся. Ремни шьют в Китае по нашему заказу. Несмотря на свой юный возраст, Buffi уже успели отлично зарекомендовать себя на рынке. Все ремни изготовлены из телячьей кожи хорошей выделки.



Elma — уникальная история успеха компании Elma началась в 1948 году в немецком городе Зинген, когда два инженера решили воплотить в жизнь свою идею. Super Elite — абсолютно новая в то время машина для очистки часов — мгновенно покорила мир часовой промышленности.

Сегодня эта компания входит в число мировых лидеров, предлагая широкий спектр ультразвуковых и паровых моек, модульных и специальных очистных установок по индивидуальным заказам, а также химических очистительных средств собственной разработки и производства. Компания Elma обслуживает самые разные отрасли и рынки, но часовой промышленности по традиции уделяет максимум внимания.

Кроме моек Elma производит и другое часовое оборудование — имитаторы носки часов, тесты на герметичности, полировочные машины и др.

**ETA SA Manufacture Horlogère Suisse**

ETA S.A. — швейцарская фабрика, специализируется на производстве механических и кварцевых механизмов и запчастей для механизмов. Входит в состав The Swatch Group Ltd.

Компания ETA образовалась в результате объединения нескольких независимых фабрик по производству механизмов и запчастей к ним. В 1793 году Исаак и Дэвид Бенгюерель вместе с Жюльеном и Франсуа Гюбертом-Дрозом основали первую фабрику по производству базовых механизмов, а в 1856 году Урс Шилд и доктор Жирар основали в Гренхене фабрику по производству базовых механизмов и часов, которая и положила начало фабрике ETA.

В 1926 году ETA, FHF (фр. *Fabriques d'Horlogerie de Fontainemelon*, основана в 1816 году) и AS (A. Schild SA, основана в 1896 году), вместе с другими компаниями принимают участие в создании Ebauches SA.

С началом Второй мировой войны, несмотря на трудности, производство базовых механизмов продолжалось, и ETA стала лидером в этой области.

В 1978 году произошло слияние компаний ETA и AS, благодаря чему расширился диапазон производимых калибров механизмов.

В 1979 году начался выпуск камертонов для кварцевых резонаторов на одном из подразделений ETA, которое затем было выделено в отдельную компанию Micro Crystal.

В 1982 году в связи с экономическим кризисом, была упрощена структура компаний ETA, FHF и EEM (Ebauches Electroniques Marin, основана в 1970 году и специализируется на базовых кварцевых и электронных механизмах). Главное руководство теперь стало располагаться в Гренхене.

В 1985 году, после окончания внутренних реорганизаций, ETA целиком взяла на себя функции компании Ebauches SA.

На сегодняшний день компания ETA является одним из крупнейших мировых производителей часовых механизмов.

Компании высокой и премиум категории, как правило, закупают базовые механизмы и дорабатывают их самостоятельно.

ESCHENBACH

Холдинговая компания: **Eschenbach Holding GmbH**

История компании Эшенбах началась в далеком 1914 году, когда Йозеф Эшенбах начал заниматься оптовой торговлей оптическими приборами. Постепенно бизнес набирал обороты, и компания начала выпускать собственную продукцию: бинокли, лупы, очки. В течение последних нескольких десятилетий продукция Eschenbach получила многочисленные награды за превосходный дизайн и качество своей продукции.

Greiner Vibrograf

Greiner Vibrograf AG

Производитель электроники в Лангентале, Швейцария.

Компания широко известна своими приборами для проверки точности хода и герметичности, а также часовыми мойками.



Horotec SA

Avenue Léopold-Robert 105B, 2300 La Chaux-de-Fonds, Швейцария.

HOROTEC SA занимается поставкой деталей и инструментов с 1946 года, продолжая местные традиции с уважением к принципам и ценностям часового дела. Технические разработки компании, инновационные решения в производстве и ремонте всегда соответствовали профессиональному уровню.

Ассортимент продукции часто меняется и идет в ногу со временем. Производство в Поррантрюи, в Швейцарской Юре, производит различные часовые пинцеты и запатентованные инструменты HOROTEC.



Isa Swiss SA Champ-Nauger 2, 2416 Les Brenets, Швейцария.

Швейцарский производитель часовых механизмов.

ISASWISS начала производить часовые механизмы (механика) в 50-е годы под названием FABRIQUE D'EBAUCHES de SONCEBOZ. В 1980 году FABRIQUE D'EBAUCHES de SONCEBOZ начала производство и кварцевых механизмов. Спустя несколько лет производства механических механизмов было остановлено. В результате различных приобретений производственных подразделений была создана ISA GROUP. До 2005 года компания развивается, главным образом, в производстве кварцевых механизмов калибром 6¾. В 2006 году ISASWISS решили прекратить производство больших количеств бюджетных моделей. Компания, переименованная в ISASWISS WATCH MECHANISMS и ISASWISS, переориентировала свою деятельность на производство сложных кварцевых механизмов.

К сожалению, в 2016 году ISASWISS прекратила свою деятельность целиком. И пока ещё нет никаких новостей и надежды, что механизмы будут производиться вновь.



Японская компания **MeiKouSya** занимается производством часового и ювелирного инструмента.

Несмотря на небольшой ассортимент часового инструмента, представленного этим брендом, каждая из представленных позиций снискала любовь часовщиков всего мира. Потрясающее качество, долговечность и удобство использования отличают всю продукцию MKS.

MIYOTA

Известнейший японский производитель часовых механизмов. Входит в Citizen Watch CO. LTD.

Об этом крупнейшем японском концерне слышал каждый ценитель часового искусства.



Компания разрабатывает собственные механизмы, которые составляют серьезную конкуренцию швейцарским компаниям.

Пожалуй, самым используемым и известным кварцевым механизмом является 2035, завоевавший любовь по всему миру, благодаря своей доступной цене, качеству и универсальности.

Miyota предлагает большое количество линеек механизмов, не только кварц, но механику.



Ведущий производитель и поставщик часовых масел и смазочных материалов.

История компании берет свое начало в далеком 1855 году с основания компании «Н. Moebius und Sohn» в Ганновере (Германия) часовщиком Германом Мебиусом, который впервые признал исключительные свойства масла neatsfoot для смазки часов.

С 1892 года исследования, разработки и распространение проводились исключительно в Базеле. В первой половине XX века специалисты Moebius полностью посвятили себя совершенствованию и расширению ассортимента натуральных масел для часов.

В 1952 в сотрудничестве со Швейцарской Лабораторией Горологических Исследований (LSRH) в Невшателе было разработано полностью синтетическое масло Moebius SYNT-A-LUBE.

В 1957 производственные подразделения и головной офис переехали из Базеля в Алсвилл в кантоне Базель-Ландшафт.

Разработка и внедрение синтетических смазочных материалов, специально предназначенных для пластмасс, была выполнена в 1970 году.

В 2008 году Moebius был захвачен The Swatch Group и интегрирован как независимое подразделение The Swatch Group Research and Development Ltd.



RONDA AG Является одним из крупнейших в мире производителей часовых механизмов.

Компания была основана Уильямом Мозсетом в долине Вальденбург в 1946 году и теперь имеет штаб-квартиру в Лаузене.

На протяжении многих лет компания неуклонно расширялась и на сегодняшний день Ronda Group включает в себя пять подразделений: два производственных объекта в Южной Швейцарии, один в регионе Юра в Западной Швейцарии, производственное предприятие в Таиланде и офис продаж в Гонконге. В целом, в Ronda работает около 1600 человек.

Как семейная компания, которая сейчас находится в руках второго поколения, Ронда придает большое значение сохранению полной независимости.

Эффективная система контроля качества ISO 9001 гарантирует, что каждый механизм Ronda соответствует самым строгим стандартам дизайна и качества.



Seiko Instruments Inc. (SII)

Качественные и надежные оксид-серебряные батарейки завоевали любовь и доверие среди часовых мастеров по всему миру. История производства ведется с 1975 года.

Изготавливаются компанией SII Micro Parts, Ltd., одним из крупнейших производителей элементов питания. При производстве применяются новейшие разработки, а в 2006 году начался выпуск безртутных батареек.



Sellita - независимая швейцарская компания, специализирующаяся на производстве автоматических часовых механизмов, основанная в 1950 году.

Sellita - успешный лидер в часовой индустрии с большим объемом производства. Компания сочетает мастерство часовщиков с жесткими стандартами качества.

Принимая во внимание изменения на рынке продаж часовых механизмов и деталей, в 2003 году Sellita начинает разработку и производство своих собственных механизмов.

Внедрение калибра SW 300 несколькими дорогими брендами усилило положение компании на рынке.

Sellita завоевывает признание за стабильное производство качественной продукции и продолжает развитие, чтобы удовлетворить растущий спрос со стороны клиентов.



SUPERPARTS Delta Link Enterprises Ltd

Ведущий китайский поставщик и производитель инструмента, оборудования, стекла, переводных головок, механизмов и различных запчастей для часов с 1989 года. Хорошее качество, привлекательные цены и широкий ассортимент отличают продукцию этой фирмы, которая давным-давно стала нашим фаворитом среди поставщиков.



Компания "Time Module" (TMI) - подразделение корпорации SEIKO, занимающееся производством часовых механизмов.

Компания была создана в 1987 году SEIKO Corporation, Seiko Instruments Инк и SEIKO Epson Corporation.

Time Module специализируется на производстве механизмов из пластика, при этом компоненты полностью разрабатываются внутри компании и запатентованы компанией Seiko.

Этим обеспечивается их низкая цена и очень долгий период эксплуатации без смазки и обслуживания.

Лозунг компании: "Качество — на первом месте".

Продукция компании "Time Module" производится в соответствии с экологическими требованиями к производству.

Производственные линии сертифицируются международными стандартами ISO14000 и ISO9000



Производитель профессионального измерительного оборудования для часовой промышленности. Уже ни один год российские часовщики используют приборы для измерения точности хода от этой фирмы. «Китайцы» прочно заняли нишу между мало функциональными ППЧ и дорогим швейцарским оборудованием.



LEADING SWISS PRODUCTS

Witschi Electronic Ltd.

Witschi Electronic Ltd. занимается разработкой и производством высококачественных испытательных и измерительных приборов и является бесспорным лидером в данной области.

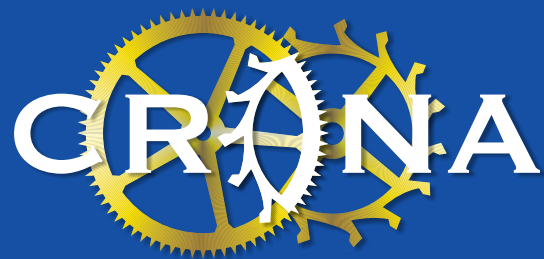
Компания берет начало в 1947, когда Пол Вичи основал семейное предприятие. Он разрабатывал и производил измерительные приборы для часов. Первая компания образовалась в Герлафингене, затем в Рюттенене в Швейцарии. На сегодняшний день, компания Witschi Electronic, со штаб-квартирой в Булен-ан-дер-Ааре, владеет дочерней компанией в Гонконге и управляет агентствами в более чем 30 странах. В Witschi Electronic работает около 80 человек.



Union Energy Industries Ltd

Universal Китайский производитель и поставщик часового инструмента, застежек, разнообразных штифтов и шпилек высокого качества.





Регистрируетесь **1**

Делаете
заказ **2**

Получаете
счет **3**

Оплачиваете **4**

Получаете
товар **5**

www.crona.parts

+7 (985) 258-47-59

+7 (495) 592-05-00

✉ info@crona-parts.ru