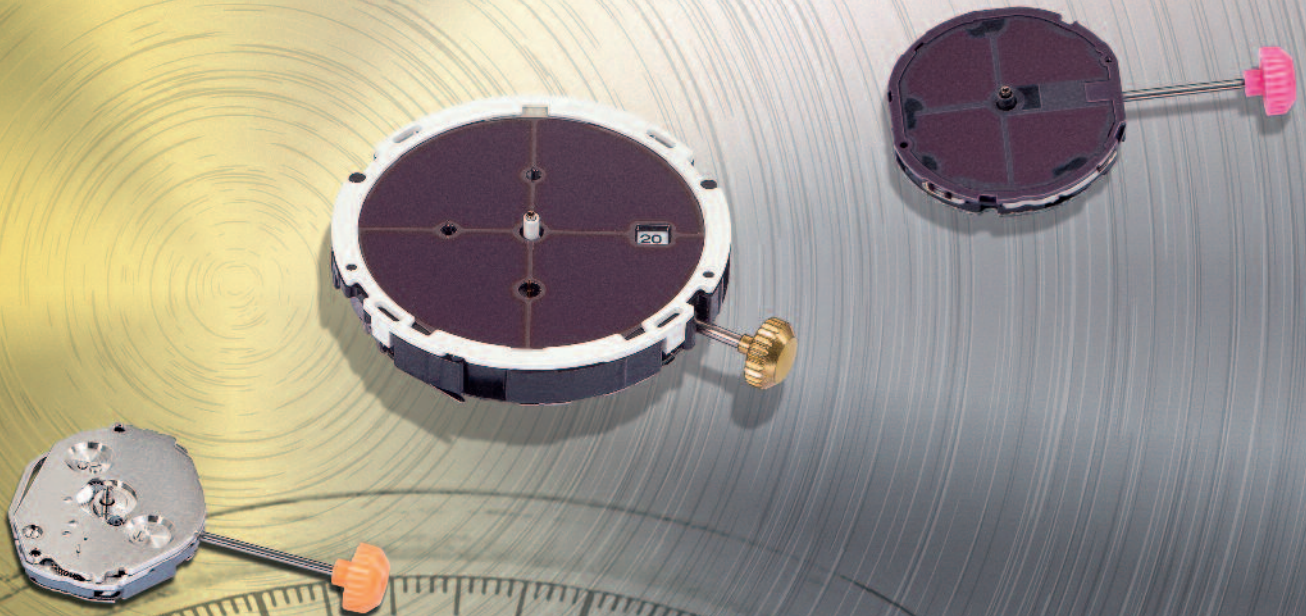
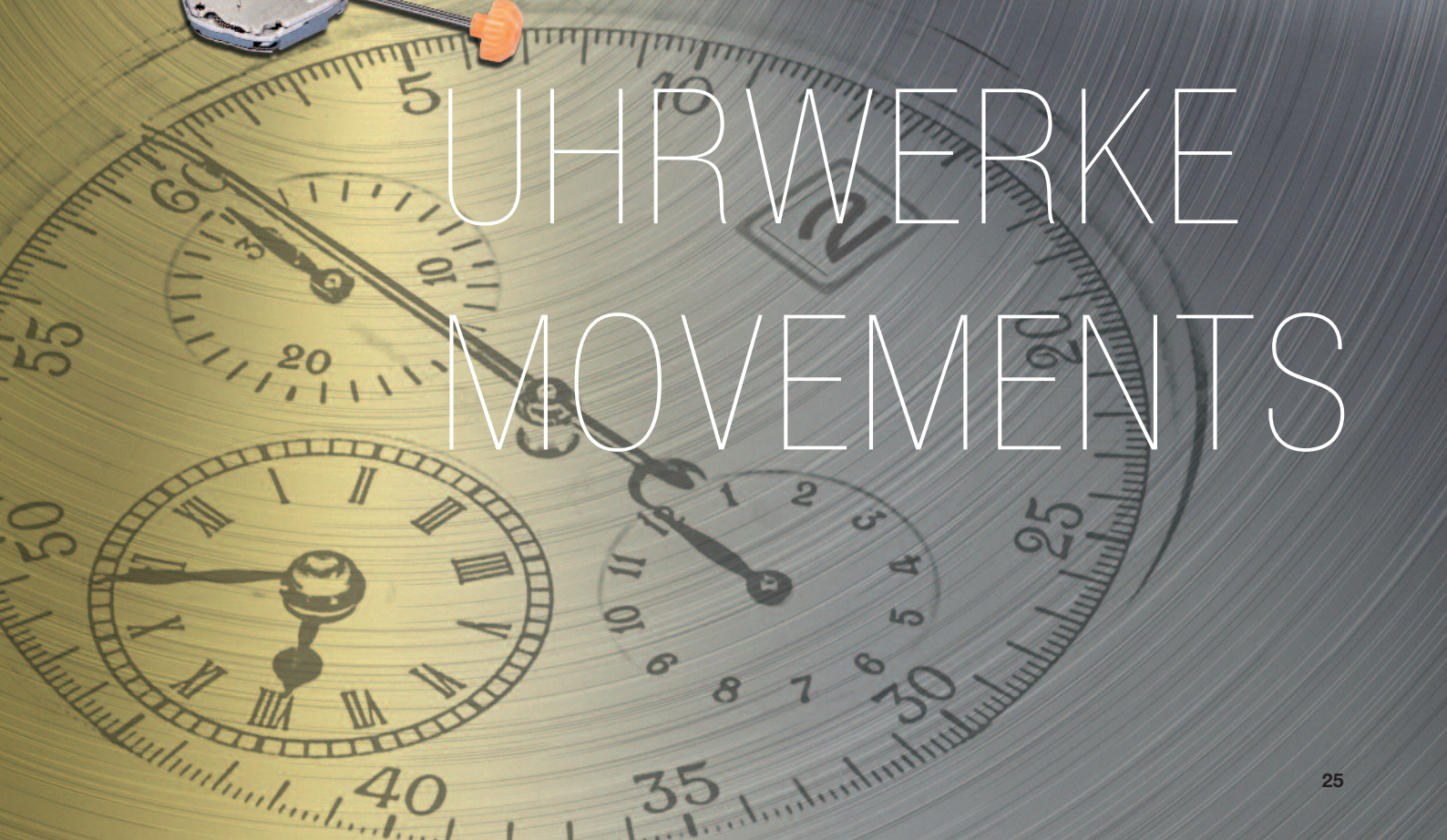


CITIZEN



UHRWERKE MOVEMENTS



| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------------------------|-----------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 0510 A | MIY 0S10 | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): SS@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 015 |
|  | 0520 A | MIY 0S20 | 13 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - SS@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 019 |
|  | 0560 A | MIY 0S60 | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 016 |
|  | 0570 A | | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 014 |
|  | 0580 A | MIY 0S80 | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR-ALARM 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 018 |
|  | 0870 A | CIT 0875A | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3)-SOLAR (295-29) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 026 |
|  | 1012 A | CIT 1010A CIT 1015 A MIY 1L12 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 460 |
|  | 1022 A | MIY 1L22 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 162 462 |
|  | 1032 A | CIT 1030 MIY 1L32 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 464 |
|  | 1040 A | MIY 1L40 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SS DAMEN (5.00 FROM CENTRE) | 0,70/1,20 mm 0,17 mm | 162 466 |
|  | 1045 A | MIY 1L45 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SS HERREN (6.60 FROM CENTER) | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 162 467 |
|  | 1112 A | CIT 1110 A | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 332 |
|  | 2500 A | MIY 1M02 | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 712 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|----------------------------------|-----------------------|--|-------------------|----------------|
|  | 2510 A | MIY 1M10 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 714 |
|  | 4771 | CIT 4773 CIT 4774 MIY 4U74 | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 737 |
|  | 5080 A | | 11 ½ ^{mm} | SC-SOLAR (295-39) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 322 |
|  | 5500 A | CIT 5502A | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 748 |
|  | 5510 A | MIY 5S10 MIY 5S15 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 750 |
|  | 5530 A | | 10 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 752 |
|  | 5930 A | MIY 5Y30 | 5 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,00/0,18 mm | 161 532 |
|  | 6010 A | MIY 6L12 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 580 |
|  | 6010 A | MIY 6L12 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 579 |
|  | 6020 A | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 162 582 |
|  | 6031 A | CIT 6030 CIT 6032 MIY 6L32 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 560 |
|  | 6070 A | MIY 6L71 | 10 ½ ^{mm} | SC-ALARM | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 795 |
|  | 6075 A | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-ALARM | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 797 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA









SEIKO

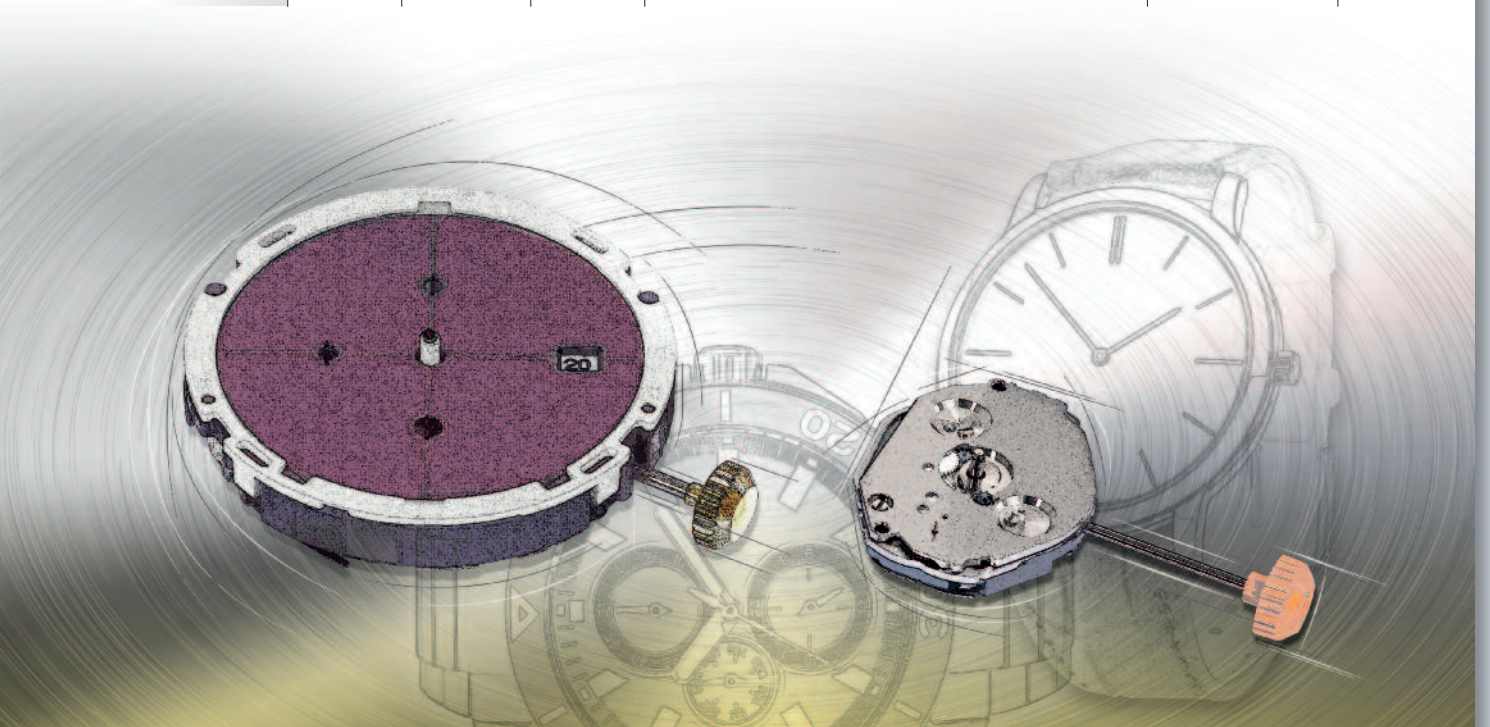
SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------|-----------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 6085 A | MIY 6L85 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6)-MD(12) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 587 |
|  | 6100 A | MIY 6M02 | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 781 |
|  | 6110 A | MIY 6M12 GM 10 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 780 |
|  | 6150 A | MIY 6M50 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-D(12) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 774 |
|  | 6850 A | MIY 6W50 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-CHR-ALARM 3 Eyes (6-9-12): MODE@6 - 24H@9 - AUX@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 167 358 |
|  | 6860 A | MIY 6W60 | 11 ½ ^{mm} | SC-CHR-24H 3 Eyes (6-9-12): MODE@6 - 24H@9 - AUX@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 167 360 |
|  | 6870 A | MIY 6W70 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR-M0(Z)-ALARM 3 Eyes (6-9-12): MODE@6 - 24H@9 - AUX@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 167 359 |
|  | B023 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SOLAR (295-61) | 0,70/1,00 mm | 167 331 |
|  | B232 | CIT B230 | 8 ¾ ^{mm} | SC-SOLAR (295-45/63) | 0,70/1,20/0,10 mm | 164 652 |
|  | C300 | MIY CP00 | 11 ½ ^{mm} | SC-ANA-DIGI | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 353 |
|  | C310 | MIY CP10 | 11 ½ ^{mm} | SC-ANA-DIGI | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 346 |
|  | C480 | | 10 ½ ^{mm} | SC-ANA-DIGI | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 030 |
|  | E010 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-SOLAR (295-51) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 852 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|----------------------|--------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | E011 | CIT E010 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-SOLAR (295-51) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 853 |
|  | E030 | CIT E031 CIT E031 | 11 ½ ^{mm} | SC-SOLAR (295-51) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 854 |
|  | E101 | CIT E100 | 11 ½ ^{mm} | SC-DD(3)-SOLAR (295-51) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 857 |
|  | E110 | CIT E111 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-SOLAR (295-51) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 858 |
|  | E810 | CIT E811 CIT E812 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4)-CHR(24H)-SOLAR (295-40) 3 Eyes (2-6-10): 60M@2 - MODE@6 - 24H@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 870 |
|  | H461 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-ECO-FUNK (295-56) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 892 |
|  | H500 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4)-CHR(24H)-ECO-FUNK (295-51) 3 Eyes (2-6-10): 60M@2 - SS@6 - 24H@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 894 |
|  | U010 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR-ANA-DIGI | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 882 |



Unter www.boleyn.de finden Sie für CITIZEN-Uhren über 390 Kaliber, fast 15.000 Ersatzteile und mehr als 500.000 Gehäuseteile. Registrieren Sie sich am besten gleich jetzt.

At www.boleyn.de you will find almost 15,000 spare parts and more than 500,000 case parts for 390 caliber CITIZEN watches. Register best of all immediately.

Sie befinden sich: Citizen / Suche nach "4-R" / 4-R000233

die Referenz Datenbank

Hersteller: Citizen Referenz: 4-R000233

| Gruppe | Teile-Nr. | Beschreibung | Artikel-Nr. |
|---------------|-----------|------------------------|--------------|
| Glas | 54-71795F | | 91415471795F |
| | 55-000252 | GOLD PRINTED GLASS | 914155000252 |
| | 55-000253 | GOLD PRINTED GLASS | 914155000253 |
| | 55-000254 | SILVER PRINTED GLASS | 914155000254 |
| | 55-000255 | GOLD PRINTED GLASS | 914155000255 |
| | 55-000256 | SILVER PRINTED GLASS | 914155000256 |
| | 55-000257 | GOLD PRINTED GLASS | 914155000257 |
| Krone | 506-2101 | | 91425062101 |
| Bodendichtung | 393-0014 | | 91433930014 |
| Glasdichtung | 393-6194 | | 91433936194 |
| Band | 59-R00033 | Metal | 914659R00033 |
| | 59-R00034 | Metal | 914659R00034 |
| | 59-R00037 | | 914659R00037 |
| Sonstiges | 065-2120 | AUFZUGWELLE | 9140065212 |
| | 500-7102 | (MOVEMENT HOLDER RING) | 91495007102 |

Sie befinden sich: e-shop / Klein- und Großuhrbatterien / Kleinuhrbatterien / Kondensatoren / Citizen

e-Shop Katalog

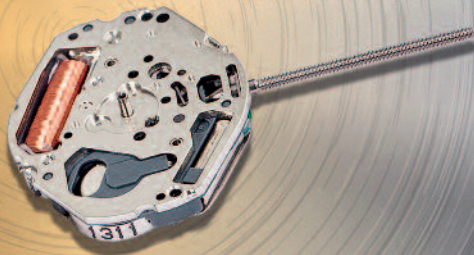
Klein- und Großuhrbatterien

Citizen





| Name | Kontakte | Typ | CITIZEN | Kaliber | Art.-Nr. |
|-------------|----------|------|------------------------|--|------------|
| Kondensator | SR721SW | ja | 280-22 | 7900 | 914028022 |
| Kondensator | SR910SW | ja | 280-42, 280-4201 | 7902, 7903 | 914028042 |
| Kondensator | SR510SW | nein | 280-69 | 4421 | 914028069 |
| Kondensator | SR914SW | nein | 280-76 280-78 | 0410, 0430 | 914028076 |
| Kondensator | MT621 | ja | 295-28 | 8510, 8627 | 914029528 |
| Kondensator | MT920 | ja | 295-29 | 0850, 0855, 0870, 0875, E820 | 914029529 |
| Kondensator | MT1620 | ja | 295-31 | 9410, 9415, 9417, 9447, 9448, 9455, 9457 | 914029531 |
| Kondensator | MT621 | ja | 295-33, 295-52 | 8511, 8512, 8515, 8625, 8626, 8628 | 914029533 |
| Kondensator | MT920 | ja | 295-34 | 7820, 7870, 7872, 7875, 7877 | 914029534 |
| Kondensator | MT621 | ja | 295-37, 295-55 | A114, A119, A134, A139, A234, E930, F810, F910 | 914029537 |
| Kondensator | MT920 | ja | 295-38 | C601, C605, C615 | 914029538 |
| Kondensator | MT920 | ja | 295-39, 295-35 | B690, 5080 | 914029539 |
| Kondensator | MT920 | ja | 295-40, 295-56 | A710, B510-B560, B740-B745, B800-B910, C650, C660, E510-E810, BR10 | 914029540 |
| Kondensator | MT616 | ja | 295-41 | A310, A315 | 914029541 |
| Kondensator | MT1620 | ja | 295-44 | A160, A270, C690 | 914029544 |
| Kondensator | MT621 | ja | 295-45, 295-63 | B230, B232, B234, B235 | 914029563 |
| Kondensator | MT516F | ja | 295-46, 295-61, 295-76 | A930, A980, B020-B023, B030-B033, B080, F780, J015, J165 | 914029561 |
| Kondensator | MT621 | ja | 295-51, 295-60 | B110-117, E000-E168, E410, G43*, G53*, H50*, H57*, BP10 | 914029551 |
| Kondensator | US2025 | ja | 295-53 | D600 | 914029553 |
| Kondensator | MT920 | nein | 295-57, 298-177 | 7810, 7811, 7812, 7815, 7817, | 914029557 |
| Kondensator | US2025 | ja | 295-64 | D700, D710, | 914029564 |
| Kondensator | MT1620 | ja | 295-65 | A410 | 914029565 |
| Kondensator | MT616 | ja | 295-66 | G820 | 914029566 |
| Kondensator | MT416S | ja | 295-67 | G620, G670 | 914029567 |
| Kondensator | CTL920F | ja | 295-69 | E210, E600, E610, E670, G900, 9800 | 914029569 |
| Kondensator | CTL621 | ja | 295-751 | H336, H390 | 9140295751 |
| Kondensator | CTL621 | ja | 295-752 | | 9140295752 |
| Kondensator | CTL621F | ja | 295-753 | H01*, H03*, H110-H183 | 9140295753 |
| Kondensator | CTL621F | ja | 295-754 | | 9140295754 |

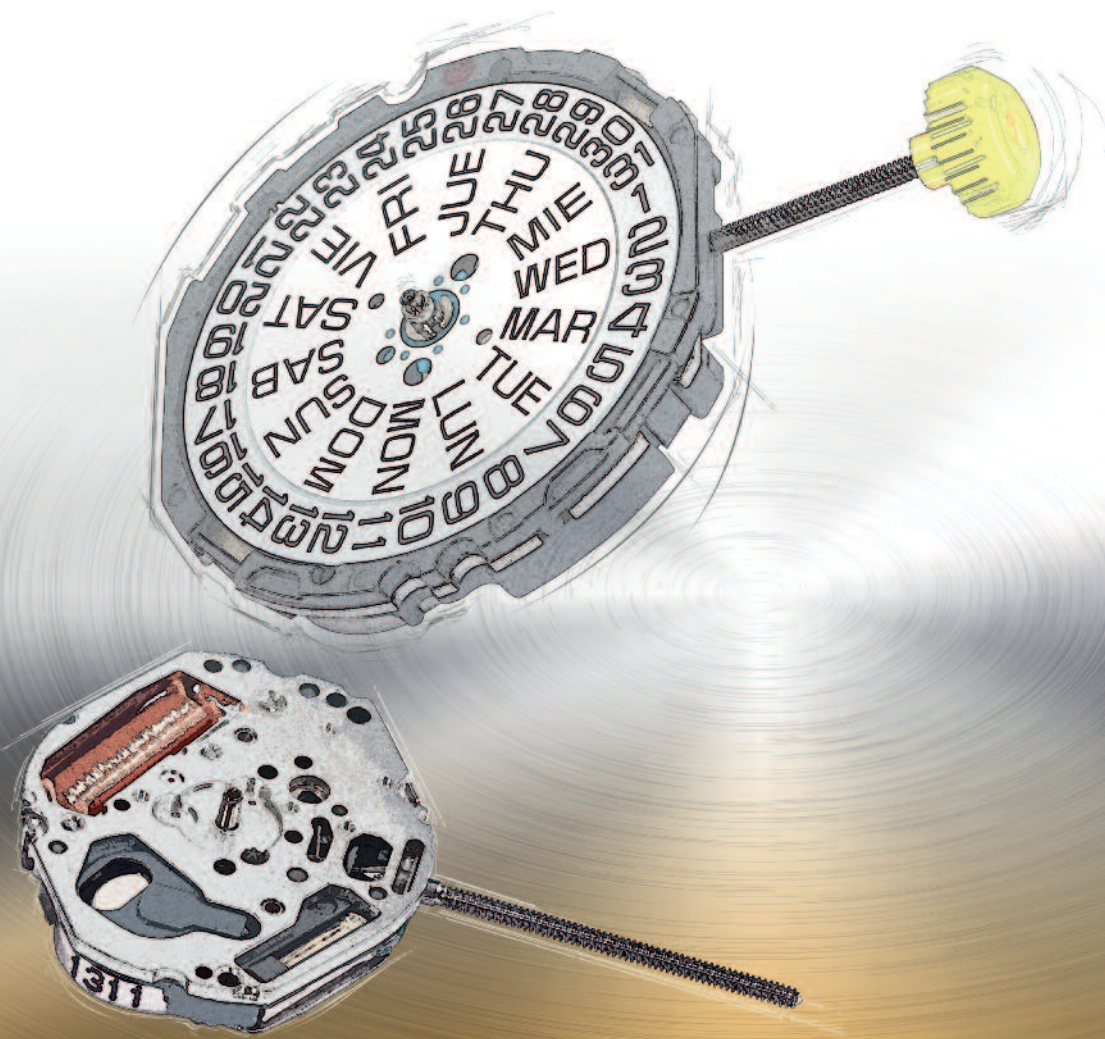
ELEMEX

ELEMEX



UHRWERKE
MOVEMENTS

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------|--|-------------------|----------|
|  | 3D10 | 6 3/4 x 8" | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 030 |
|  | 5D20 | 10 1/2" | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 376 |
|  | 5D30 | 10 1/2" | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 378 |
|  | 5D36 | 10 1/2" | SC-DD(3)-LITH(2016) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 380 |

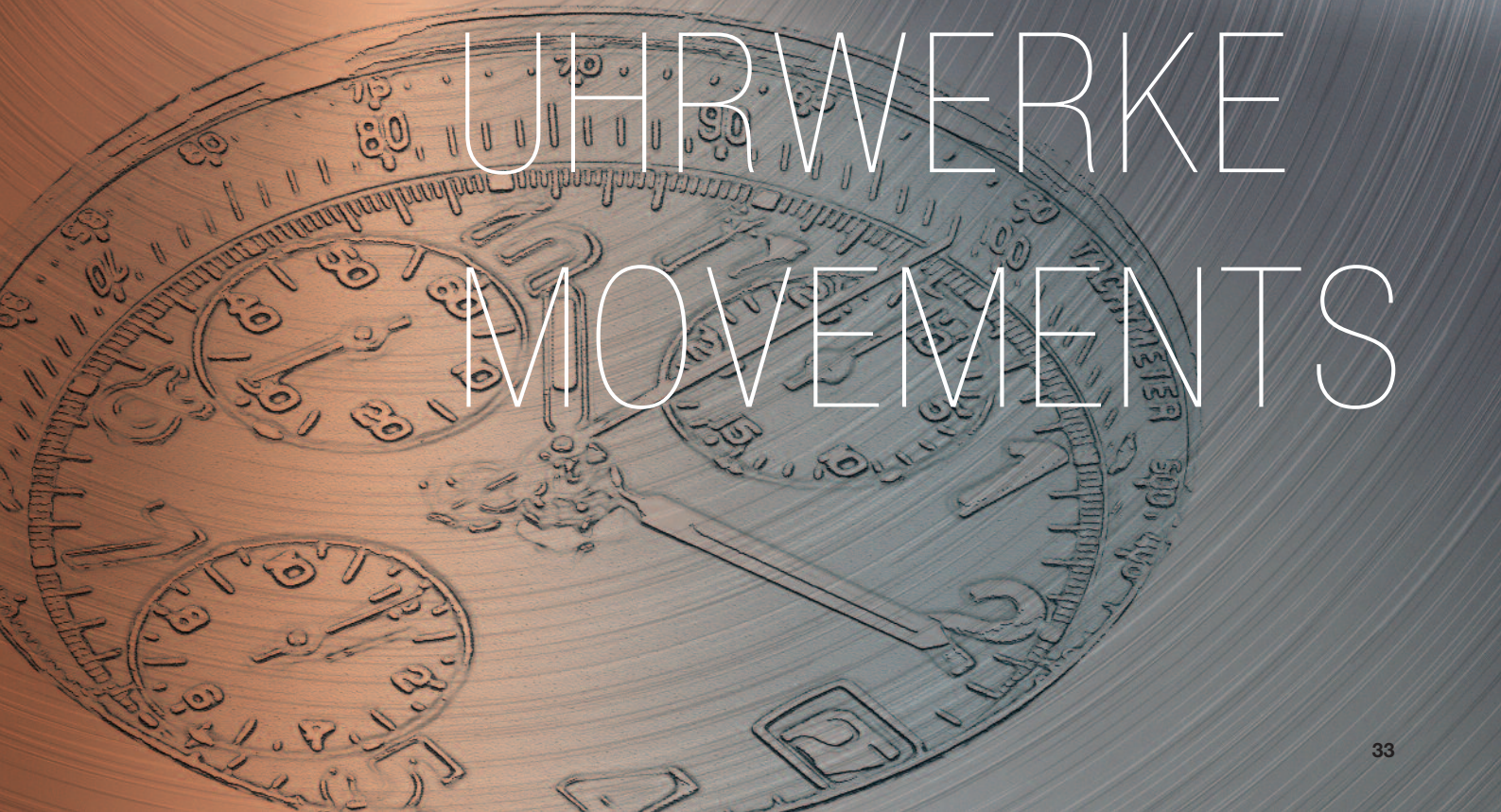


ETA MECHANIK

ETA
(MECHANIK)



UHRWERKE MOVEMENTS



ETA (Mechanik)

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---------------------------------|----------------------|---|------------------------------|------------------------|
|  | 2000-1 | OM 2520 | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,70/1,20/0,20 mm | 154 000 |
|  | 2094 | | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(4)-AUT-CHR 3 Eyes (3-6-9): 30S@9 - 30M@3 - 12H@6 | 0,90/1,50/1,25 mm 0,20 mm | 156 010 |
|  | 2671 | | 7 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,70/1,20/0,20 mm | 153 022 |
|  | 2678 | | 7 3/4 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,70/1,20/0,20 mm | 153 026 |
|  | 2681 | OM 720 | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,70/1,20/0,20 mm | 154 010 |
|  | 2688 | | 8 3/4 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,70/1,20/0,20 mm | 154 016 |
|  | 2801-2 | | 11 1/2 ^{mm} | SC | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 010 |
|  | 2804-2 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 011 |
|  | 2824-2 | WEISSE AUSFÜHRUNG SEL 200 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 014 |
|  | 2826-2 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-BIGDATE(3)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | Auf Anfrage |
|  | 2834-2 | | 13 ^{mm} | SC-D(3)-D(12)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 018 |
|  | 2836-2 | SEL 220-1 OM 1051 | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 020 |
|  | 2892-A2 | SEL 300 OM 1108 OM 1120 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 049 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---------------------------------------|--------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | 2892-A2 | GELB SEL 300 OM 1108 OM 1120 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 051 |
|  | 2893-1 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H(S)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 052 |
|  | 2893-2 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H(Z)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 054 |
|  | 2893-3 | | 11 ½ ^{mm} | SC-24H(S)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 056 |
|  | 2894-2 | | 12 ½ ^{mm} | SS-D(4)-AUT-CHR 3 Eyes (3-6-9): 60S@3 - 12H@6 - 30M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 157 060 |
|  | 2895-2 | | 11 ½ ^{mm} | SS-D(3)-AUT 1 Eye (6): SS@6 | 0,90/1,50 mm 0,20 mm | 157 062 |
|  | 2896 | Big Date | 11 ½ ^{mm} | SC-BIGDATE-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 064 |
|  | 2897 | Gangreserve | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT-GANG-R.(Z) 1 Eye (7): Power Res.@7 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 157 066 |
|  | 6497-1 | LEPINE | 16 ½ ^{mm} | SS (9) 1 Eye (9): bei Welle 3 | 1,15/2,00 mm 0,27 mm | 158 855 |
|  | 6497-2 | LEPINE | 16 ½ ^{mm} | SS (9) (21.000) 1 Eye (9): bei Welle 3 | 1,15/2,00 mm 0,27 mm | 158 870 |
|  | 6498-1 | SAV. | 16 ½ ^{mm} | SS (6) | 1,15/2,00 mm 0,27 mm | 158 856 |
|  | 6498-2 | SAV. | 16 ½ ^{mm} | SS (6) (21.000) | 1,15/2,00 mm 0,27 mm | 158 871 |
|  | 7001 | | 10 ½ ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 | 0,80/1,30 mm 0,17 mm | 156 700 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

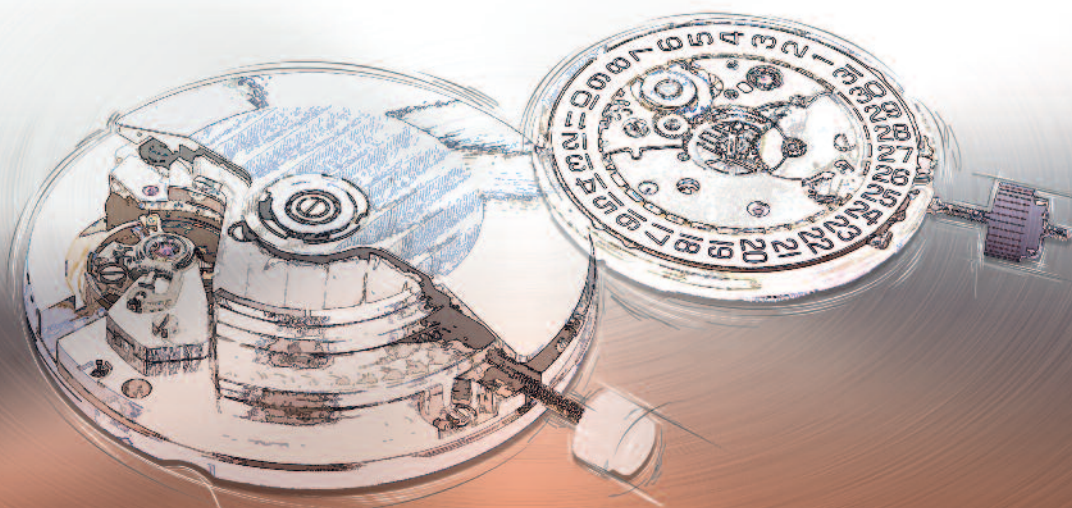
SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

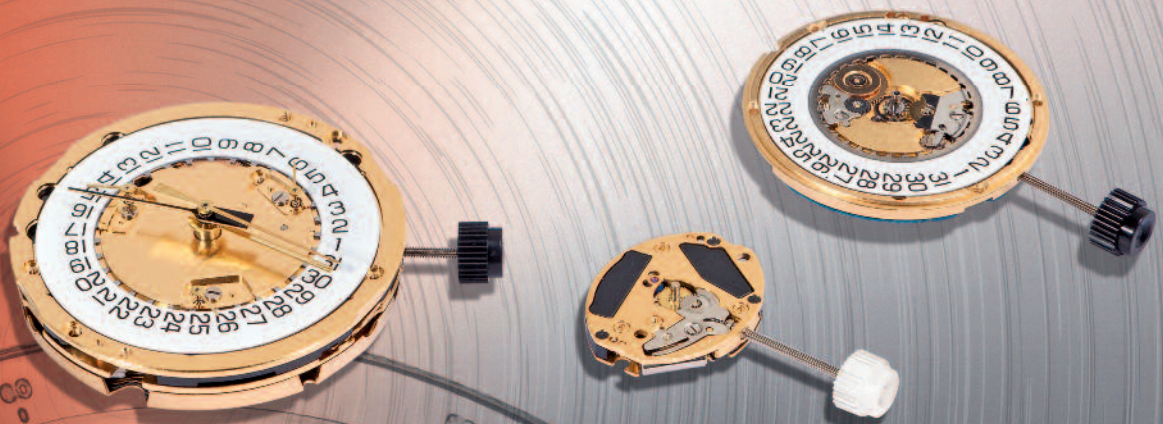
TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------------------|--------------------|---|------------------------------|------------------------|
|  | 7750 | SEL 500 OM 1154 OM 1164 | 13 ¼ ^{mm} | SC-DD(3)-AUT-CHR 3 Eyes (6-9-12): 12H@6 - 60S@9 - 30M@6 | 1,20/2,00/0,25 mm 0,18 mm | 158 900 |
|  | 7751 | OM 1151 | 13 ¼ ^{mm} | SS-D(Z)-D(S)-MO(S)-AUT-CHR 3 Eyes (6-9-12): 12H+MO@6 - 24H@9 - 30M@12 | 1,20/2,00/0,25 mm 0,18 mm | 158 902 |
|  | 7753 | | 13 ½ ^{mm} | SS-D(4)-AUT-CHR 3 Eyes (3-6-9): 30M@3 - 2H@6 - 60S@9 | 1,20/2,00/0,25 mm 0,18 mm | 158 912 |
|  | 7754 | | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H(Z)-AUT-CHR 3 Eyes (6-9-12): 30M@6 - 60S@9 - 12H@12 | 1,20/2,00/0,25 mm 0,18 mm | 158 914 |
|  | 7760 | | 13 ¼ ^{mm} | SC-DD(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): 12H@6 - 60S@9 - 30M@12 | 1,20/2,00/0,25 mm 0,18 mm | 158 905 |
|  | A07.111 | | 16 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 1,20/2,00/0,25 mm | 158 940 |
|  | A07.161 | | 16 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT-GANG R. 1 Eye (6): Power Res.@6 | 1,20/2,00/0,25 mm 0,18 mm | 158 941 |
|  | A07.171 | | 16 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H(Z)-AUT 24H TIME ZONE ZEIGER | 1,20/2,00/0,25 mm 2,50 mm | Auf Anfrage |
|  | A07.211 | | 16 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT-CHR 3 Eyes (6-9-12): 12H@6 - 60S@9 - 30M@12 | 1,20/2,00/0,25 mm 0,18 mm | 158 942 |



ETA QUARZ

ETA
(QUARZ)



UHRWERKE MOVEMENTS

ETA (Quarz)

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-----------------------------------|----------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 204.911 | | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-AUT-QUARZ | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 072 |
|  | 210.001 | OM 1378 | 9 ^{mm} | o. SC <i>H0 = 0,51 mm</i> | 0,50/1,00 mm | 164 004 |
|  | 210.001 | OM 1378 | 9 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,71 mm</i> | 0,50/1,00 mm | 164 003 |
|  | 251.264 | ETA 251.262 ETA 251.262 | 13 1/4 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 12H@10 | 1,50/2,00/0,30 mm 0,20 mm | 168 106 |
|  | 251.265 | | 13 1/4 ^{mm} | SC-CHR-DIGI 3 Eyes (2-6-10): 60M@2 - 60S@6 - 12H@10 | 1,50/2,00/0,25 mm 0,20 mm | 168 108 |
|  | 251.274 | ETA 251.272 | 13 1/4 ^{mm} | SC-D(4)-CHR 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 30M@10 | 1,50/2,00/0,80 mm 0,20 mm | 168 110 |
|  | 251.294 | ETA 251.292 | 13 1/4 ^{mm} | SS-D(3)-CHR 3 Eyes (2-3-10): 1/10S@2 - 60S@3 - 30M@10 | 1,50/2,00/0,30 mm 0,20 mm | 168 112 |
|  | 251.474 | ETA 251.471 | 10 1/2 ^{mm} | SS-D(4)-CHR <i>H1 = 2,10 mm</i> 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,30 mm 0,20 mm | 166 060 |
|  | 255.112 | ETA 255.111 OM1532 RL 1015 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3) <i>H0 = 0,79 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 000 |
|  | 255.122 | ETA 255.121 | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) <i>H2 = 1,29 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 010 |
|  | 255.122 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(6)-D(12) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 012 |
|  | 255.412 | ETA 255.411 OM 1411 RL 1005 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) <i>H0 = 0,74 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 000 |
|  | 255.441 | RL1006 | 10 1/2 ^{mm} | o. SC-D(3) <i>H0 = 0,74 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 166 003 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|----------------------------|---|---------------------------------------|----------------|
|  | 255.462 | ETA 255.461 OM 1438 RL 1005 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) H2 = 1,03 mm TIME ZONE MECHANISM | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 005 |
|  | 255.483 | | 10 ½ ^{mm} | SS-D(Z)-D(Z)-M0(Z)-MD(S) H5 = 2,04 mm 3 Eyes (2-6-10): MD@2 DATE BY HAND - SS+M0@6 - DAY@10 | 0,70/1,20/0,20 mm 1,60 DATE mm | 166 008 |
|  | 255.485 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(S)-M0(S)-MD(S) 3 Eyes (2-6-9): MONTH@2 - MOON@6 - DAY@9 DATE BY HAND | 0,70/1,20/0,20 mm 1,60 CLD mm | 166 010 |
|  | 256.031 | | 8 ¼ ^{mm} | o. SC H1 = 1,04 mm | 0,70/1,20 mm | 164 051 |
|  | 256.041 | | 8 ¼ ^{mm} | o. SC-D(3) H1 = 1,04 mm | 0,70/1,20 mm | 164 052 |
|  | 256.041 | ETA 256.031 RL 7875 | 8 ¼ ^{mm} | o. SC-D(6) H0 = 0,84 mm | 0,70/1,20 mm | 164 054 |
|  | 256.111 | OM 1426 RL 7875 | 8 ¼ ^{mm} | SC-D(3) H0 = 0,84 mm | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 050 |
|  | 256.111 | E61.111 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) H1 = 1,04 mm | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 049 |
|  | 256.241 | | 8 ¼ ^{mm} | SC-D(3)-CHR H2 = 1,29 mm 1 Eye (6): Min Counter@6 | 0,70/1,50/0,20 mm 0,20 mm | 164 040 |
|  | 256.461 | | 8 ¼ ^{mm} | SC-D(3) H2 = 1,03 mm Hour hand with Time Zone mech. | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 056 |
|  | 280.002 | ETA 280.001 OM 1374 | 3 ¾ x 6 ¾ ^{mm} | o. SC H1 = 0,78 mm | 0,55/1,00 mm | 160 050 |
|  | 282.001 | OM 1470 OM 1471 PUW 111 | 5 ½ x 8 ^{mm} | o. SC H1 = 1,00 mm | 0,55/1,00 mm | 160 100 |
|  | 802.002 | ETA 802.001 ETA 802.003 ETA 802.004 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC H2 = 1,20 mm | 0,70/1,20 mm | 162 100 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

ETA (Quarz)

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|-----------------------|--|-------------------|----------------|
|  | 802.102 | ETA 802.101 ETA 802.103 ETA 802.104 ETA 802.105 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC <i>H2 = 1,20 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 101 |
|  | 803.112 | ETA 803.114 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) <i>H2 = 1,76 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 320 |
|  | 803.112 | ETA 803.114 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(6) <i>H2 = 1,76 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 321 |
|  | 803.124 | ETA 803.121 ETA 803.122 | 8 ¾ ^{mm} | SC-DD(3) <i>H2 = 1,76 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 322 |
|  | 804.112 | ETA 804.114 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) <i>H2 = 1,51 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 160 |
|  | 804.112 | ETA 804.114 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) <i>H2 = 1,51 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 158 |
|  | 804.192 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-ALARM(Z) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 164 |
|  | 805.112 | ETA 805.114 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) <i>H2 = 1,51 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 140 |
|  | 805.112 | ETA 805.114 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6) <i>H2 = 1,51 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 141 |
|  | 805.122 | ETA 805.121 ETA 805.124 | 11 ½ ^{mm} | SC-DD(3) <i>H2 = 1,76 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 142 |
|  | 805.144 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-D(12) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 144 |
|  | 901.001 | ETA 901.003 ETA 901.005 ETA 980.005 | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H0 = 0,85 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 161 275 |
|  | 901.001 | ETA 901.003 ETA 901.005 ETA 980.001 ETA 980.005 | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H1 = 1,00 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 161 274 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|-------------------------|--|-------------------------|----------------|
|  | 902.002 | ETA 902.006 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC <i>H0 = 0,84 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 107 |
|  | 902.002 | ETA 902.001 ETA 902.005 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,94 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 106 |
|  | 902.101 | ETA 902.105 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H1 = 0,94 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 109 |
|  | 902.501 | Swiss Made ETA 902.505 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SS <i>H1 = 0,94 mm</i> | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 162 112 |
|  | 902.505 | ETA 902.501 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SS <i>H1 = 0,94 mm</i> | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 162 114 |
|  | 927.102 | | 5 1/2 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 161 220 |
|  | 955.112 | ETA 955.114 ETA 555.112 FE 2131 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 146 |
|  | 955.112 | ETA 955.114 ETA 555.112 FE 2131 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(6) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 158 |
|  | 955.112 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(6) <i>H0 = 0,89 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 149 |
|  | 955.112 | | 11 1/2 ^{mm} | o. SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 167 152 |
|  | 955.122 | ETA 955.124 ETA 555.124 | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) <i>H3 = 1,56 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 147 |
|  | 955.132 | ETA 255.122 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-D(12) <i>H3 = 1,56 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 150 |
|  | 955.412 | ETA 955.414 PUW 2410 RL 705 OM 1422 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 210 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

ETA (Quarz)

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|--|-------------------|----------------|
|  | 955.412 | ETA 955.414 ETA 555.412 FE 2031 PUW 2410 RL705 | 10 ½ ^{mm} SC-D(6) <i>H0 = 0,89 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 212 |
|  | 955.412 | | 10 ½ ^{mm} SC-D(3) <i>H3 = 2,38 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 214 |
|  | 955.412 | | 10 ½ ^{mm} o. SC-D(6) <i>H0 = 0,89 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 166 201 |
|  | 955.422 | ETA 955.424 | 10 ½ ^{mm} SC-DD(3) <i>H3 = 1,56 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 206 |
|  | 955.432 | | 10 ½ ^{mm} o. SC <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 166 200 |
|  | 956.032 | ETA 956.031 PUW 9200 | 7 ¾ ^{mm} o. SC <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 163 220 |
|  | 956.102 | RL 772 | 7 ¾ ^{mm} SC <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 225 |
|  | 956.112 | ETA 956.114 PUW 9210 RL 775 FE 2731 | 7 ¾ ^{mm} SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 236 |
|  | 956.112 | | 7 ¾ ^{mm} SC-D(6) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 237 |
|  | 956.112 | ETA 956.114 RL 775 FE 2731 OM 1380 | 7 ¾ ^{mm} SC-D(6) <i>H0 = 0,89 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 238 |
|  | 956.112 | | 7 ¾ ^{mm} o. SC-D(3) <i>H0 = 0,89 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 163 241 |
|  | 956.112 | | 7 ¾ ^{mm} o. SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 163 240 |
|  | 956.122 | ETA 956.124 ETA 956.125 ETA 556.121 | 7 ¾ ^{mm} SC-DD(3) <i>H3 = 1,56 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 230 |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|---|-------------------------|----------------|
|  | 956.412 | ETA 956.414 RL 785 PUW 9300 FE 2831 FE 7021 | 8 3/4 ^{mm} SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 216 |
|  | 956.412 | | 8 3/4 ^{mm} SC-D(6) <i>H0 = 0,89 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 217 |
|  | 956.412 | | 8 3/4 ^{mm} o. SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 164 218 |
|  | 956.612 | | 8 3/4 ^{mm} SC-D(3)-LITH(1616) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 222 |
|  | 976.001 | RL 751 OM 1455 ETA 578.002 ETA 978.002 | 5 1/2 ^{mm} o. SC <i>H1 = 0,85 mm</i> | 0,55/1,00 mm | 161 250 |
|  | 976.001 | | 5 1/2 ^{mm} o. SC <i>H3 = 1,30 mm</i> | 0,55/1,00 mm | 161 251 |
|  | 980.106 | ETA 980.105 | 5 1/2 ^{mm} SC <i>H0 = 0,84 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 161 290 |
|  | 980.106 | ETA 980.101 ETA 980.105 | 5 1/2 ^{mm} SC <i>H1 = 0,98 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 161 292 |
|  | 980.153 | | 5 1/2 ^{mm} SS (DAU) <i>H1 = 0,98 mm</i> | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 161 284 |
|  | 980.153 | | 5 1/2 ^{mm} SS (DAU) <i>H3 = 1,48 mm</i> | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 161 285 |
|  | 980.163 | | 5 1/2 ^{mm} SS (HAU) <i>H1 = 0,98 mm</i> | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 161 286 |
|  | 980.163 | | 5 1/2 ^{mm} SS (HAU) <i>H2 = 1,23 mm</i> | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 161 288 |
|  | 980.163 | | 5 1/2 ^{mm} SS (HAU) <i>H3 = 1,48 mm</i> | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 161 287 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR








RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------------------|--|-------------------------|------------------------|
|  | 988.333 | | 9 3/4 x 11 1/2''' ANA-DIGI-6 DIGITS H1 = 2,41 mm S-DATE-DAY/TIMER/2ND TIME ZONE: CHR - ALARM | 0,55/1,00 mm | 168 156 |
|  | 988.432 | | 11 1/2''' ANA-DIGI-6 DIGITS H1 = 2,41 mm S-DATE - DAY - TIMER /2ND TIME ZONE: CHR - ALARM - ROUND SHAPE | 0,55/1,00 mm | Auf Anfrage |
|  | E01.001 | RL 1042 | 4 7/8''' SS-12H (A.-Welle) H1 = 0,77 mm | 0,55/1,00 mm | 160 200 |
|  | E01.701 | | 4 7/8''' SS (Drücker) H1 = 0,77 mm Drückerstellung HINTEN | 0,55/1,00 mm | 161 118 |
|  | E03.001 | ETA 281.001 OM 1458 | 5 1/2''' o. SC H0 = 0,51 mm | 0,55/1,00 mm | 161 241 |
|  | E03.001 | ETA 281.001 OM 1458 | 5 1/2''' o. SC H1 = 0,71 mm | 0,55/1,00 mm | 161 240 |
|  | E20.321 | | 13 1/4''' SC-ANA-DIGI-LIT(2320) H2 = 3,24 mm DIGITS @12+6 | 0,90/1,50/0,25 mm | 168 150 |
|  | E61.031 | ETA 256.031 | 8 1/4''' o. SC H1 = 1,04 mm | 0,70/1,20 mm | Auf Anfrage |
|  | E61.041 | ETA 256.041 | 8 1/4''' o. SC-D(3) H1 = 1,04 mm | 0,70/1,20 mm | Auf Anfrage |
|  | E61.111 | ETA 256.111 | 8 1/4''' SC-D(3) H1 = 1,04 mm | 0,70/1,20/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | E61.501 | | 8 1/4''' SS 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | E61.511 | | 8 1/4''' SS-D(3) 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | E63.041 | ETA 255.441 | 10 1/2''' o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 302 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|-------------------|--|-------------------------|--------------------|
|  | E63.111 | ETA 255.412 | 10 ½ ^m | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 301 |
|  | E63.511 | | 10 ½ ^m | SS-D(3) | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | E64.041 | | 11 ½ ^m | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | Auf Anfrage |
|  | E64.111 | ETA 255.112 | 11 ½ ^m | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 001 |
|  | E64.511 | | 11 ½ ^m | SS-D(3) 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | F03.111 | ETA 956.112 RL 775 FE 2731 PUW 9210 | 7 ¾ ^m | SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 246 |
|  | F03.111 | | 7 ¾ ^m | SC-D(6) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 247 |
|  | F04.111 | ETA 956.114 RL 785 FE 2831 | 8 ¾ ^m | SC-D(3) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 250 |
|  | F04.111 | | 8 ¾ ^m | SC-D(6) <i>H1 = 1,06 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 252 |
|  | F05.111 | ETA 955.412 PUW 241 RL 705 FE 2031 FE 7121 | 10 ½ ^m | SC-D(3) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 242 |
|  | F05.111 | | 10 ½ ^m | SC-D(6) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 243 |
|  | F06.111 | ETA 955.112 PUW2510 FE 2131 FE 7221 FE 11031 | 11 ½ ^m | SC-D(3) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 162 |
|  | F06.111 | | 11 ½ ^m | SC-D(6) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 163 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

ETA (Quarz)

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|---|------------------------------|------------------------|
|  | F06.161 | | 11 ½ ^{mm} SC-BIGDATE (3) <i>H1 = 2,22 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 166 |
|  | F07.111 | | 13 ¼ ^{mm} SC-D(3) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 168 140 |
|  | F07.111 | | 13 ¼ ^{mm} SC-D(4) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 168 141 |
|  | G10.211 |  | 13 ¼ ^{mm} SS-D(4)HORIZ-CHR <i>H1 = 1,68 mm</i> 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 120 |
|  | G10.211 |  | 13 ½ ^{mm} SS-D(3)-CHR <i>H1 = 1,68 mm</i> 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 116 |
|  | G10.211 |  | 13 ½ ^{mm} SS-D(6)-CHR <i>H1 = 1,68 mm</i> 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 117 |
|  | G10.711 | | 13 ¼ ^{mm} SS-D(4) HORIZ-CHR <i>H1 = 1,68 mm</i> 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 121 |
|  | G15.211 | | 10 ½ ^{mm} SS-D(4) HORIZ-CHR <i>H1 = 1,51 mm</i> 3 Eyes (2-6-10): 1/10S@2 - 60S@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,30 mm 0,20 mm | 168 132 |
|  | G15.261 | | 10 ½ ^{mm} SS-D(4) VERT-CHR <i>H1 = 1,51 mm</i> 3 Eyes (2-6-10) RETRO: 5M RETRO@2 - 60S@6 - 60M RETRO@10 | 0,90/1,50/0,30 mm 0,20 mm | 168 134 |
|  | K18.401 | TIME-DATE- CHRONO | 14 ½ ^{mm} DIGITAL-LITH Zeitzone: T1+T2 /Datum: Tag - Monat - Jahr: Chrono: Minuten- Sekunden-1/100Sek. | | Auf Anfrage |



ISA



ISA

UHRWERKE MOVEMENTS

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|--|-------------------------------------|--|
|  | 125 | | 5 1/2 x 7 3/4" | o. SC <i>H1 = 0,71 mm</i> | 0,50/0,90 mm 163 580 |
|  | 127 | ISA 127/130 ISA 187 ISA 189 ISA 127/1301 | 7 3/4" | o. SC <i>H1 = 1,40 mm</i> | 0,50/0,90 mm 163 582 |
|  | 220/130 | ISA 120/130 | 10 1/2" | o. SC | 0,70/1,20 mm Auf Anfrage |
|  | 220/1332 | ISA 220/1331 ISA 120/332 ISA 120/1331 ISA 220/1331 | 10 1/2" | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm 166 998 |
|  | 222/130 | ISA 122/130 | 7 3/4" | o. SC | 0,70/1,20 mm Auf Anfrage |
|  | 222/1332 | ISA 122/133 | 7 3/4" | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm 163 584 |
|  | 228/1332 | ISA 128.1331 | 8 3/4" | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm 164 548 |
|  | 230/103 | ISA 130/103 | 10 1/2" | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm 166 995 |
|  | 238/101 | ISA 138/101 ISA 338/101 | 8 3/4" | SC | 0,70/1,20/0,20 mm 164 550 |
|  | 238/103 | ISA 138/103 ISA 338/103 | 8 3/4" | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm 164 551 |
|  | 238/103 | ISA 138/103 | 8 3/4" | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm 164 552 |
|  | 257/130 | ISA 257 ISA 258/130 | 5 1/2" | o. SC | 0,55/1,00 mm 161 980 |
|  | 307/103 | ISA 307/30 | 10 1/2" | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm 166 985 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------|-----------------------|--|-------------------------|----------------|
|  | 307/103 | ISA 307/30 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 982 |
|  | 307/104 | | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 986 |
|  | 317/103 | ISA 317/30 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 970 |
|  | 317/104 | ISA 317/40 | 11 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 971 |
|  | 320/103 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 990 |
|  | 320/103 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 989 |
|  | 320/133 | | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 991 |
|  | 321/103 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 552 |
|  | 326/101 | ISA 336/101 | 6 ¾x8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 986 |
|  | 326/130 | ISA 326/130 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 162 988 |
|  | 326/168 | ISA 336/168 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,16 mm | 162 989 |
|  | 328/103 | | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 620 |
|  | 328/103 | ISA 338/103 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 621 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR










RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-----------------------------------|-----------------------|--|-------------------|------------------------|
|  | 328/133 | | 8 ¾ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 164 624 |
|  | 330/103 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | 331/103 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 551 |
|  | 389/103 | ISA 389.31 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 600 |
|  | 389/103 | ISA 389.31 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 606 |
|  | 638.101 | ISA 608.101 ISA K63 ISA 369 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 991 |
|  | 1198/101 | ISA 1198/12 RL 373 | 11 ½ ^{mm} | SC <i>H1 = 1,00 mm</i> | 0,90/1,50/0,20 mm | 167 981 |
|  | 1198/103 | ISA 1198/32 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,90/1,50/0,20 mm | 167 980 |
|  | 1198/105 | | 13 ^{mm} | SC-D(3)-D(12) | 0,90/1,50/0,20 mm | 167 985 |
|  | 2234/1035 | | 14 ¾ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | 2321 | ISA 2331 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 555 |
|  | 2330/103 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | 2331/103 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 968 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|--------------------|---|------------------------------|------------------------|
|  | 8153 | ISA 8173 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4)-D(Z)-ALARM-24H 3 Eyes (2-6-10): 60S@2 - DAY@6 - GANG R.@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 990 |
|  | 8154/201 | ISA 8171/201 | 11 ½ ^{mm} | KLS-D(6)-CHR-ALARM(Z) 2 Eyes (2-10): 60S@2 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 992 |
|  | 8162/204 | ISA 8171/204 | 11 ½ ^{mm} | SC-CLD(F4)-MD(6)-CHR 3 Eyes (2-6-10): 60S@2 - MOON@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 986 |
|  | 8171/201 | ISA 8161/201 ISA815.10/.30 ISA 8161/201 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6) BIGDATE-CHR 1/5S 2 Eyes (2-10): 60S@2 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 975 |
|  | 8171/202 | BIGDATE ISA 8161/202, 815.440 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-TG(Z)-CHR 1/5S 3 Eyes (2-6-10): 60S@2 - DAY@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 978 |
|  | 8171/204 | BIGDATE ISA 8161/204 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-MD(6)-CHR 1/5S 3 Eyes (2-6-10): 60S@2 - MOON@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 989 |
|  | 8172/220 | BIGDATE ISA 8162/220 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4H)-TG(Z)-CHR1/5S 3 Eyes (2-6-10): 60S@2 - DAY@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 974 |
|  | 8173 | BIGDATE | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4H)-CHR-24H -ALARM 3 Eyes (2-6-10) ALARM BY HAND: 60S@2 - DAY@6 - POWER RES@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |
|  | 8174/220 | BIGDATE ISA 8154/220 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(4H)-TG(Z)-CHR-AL(Z) 3 Eyes (2-6-10): 60S@2 - DAY@6 - 30M@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 979 |
|  | 8176/1990 | BIGDATE | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6)-GMT-24H-ALARM 1 Eye (60S@2) ALARM BY CENT.-HAND 12H | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | 167 966 |
|  | 8176/2050 | BIGDATE | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6)-COMP-GMT 24H | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |
|  | 8270 | BIGDATE, SPORT YACHTING | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6)-TIMER-ALARM 2 Eyes (2-10) ALARM CENTER ZEIGER 12H: 60S@2 - 24H@10 CENTER HAND STOP MIN | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |
|  | 8271 | BIGDATE, SPORT FOOT | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6)-TIMER 2 Eyes (2-10): 60S@2 - 60M@10 CENTER HAND STOP MIN | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

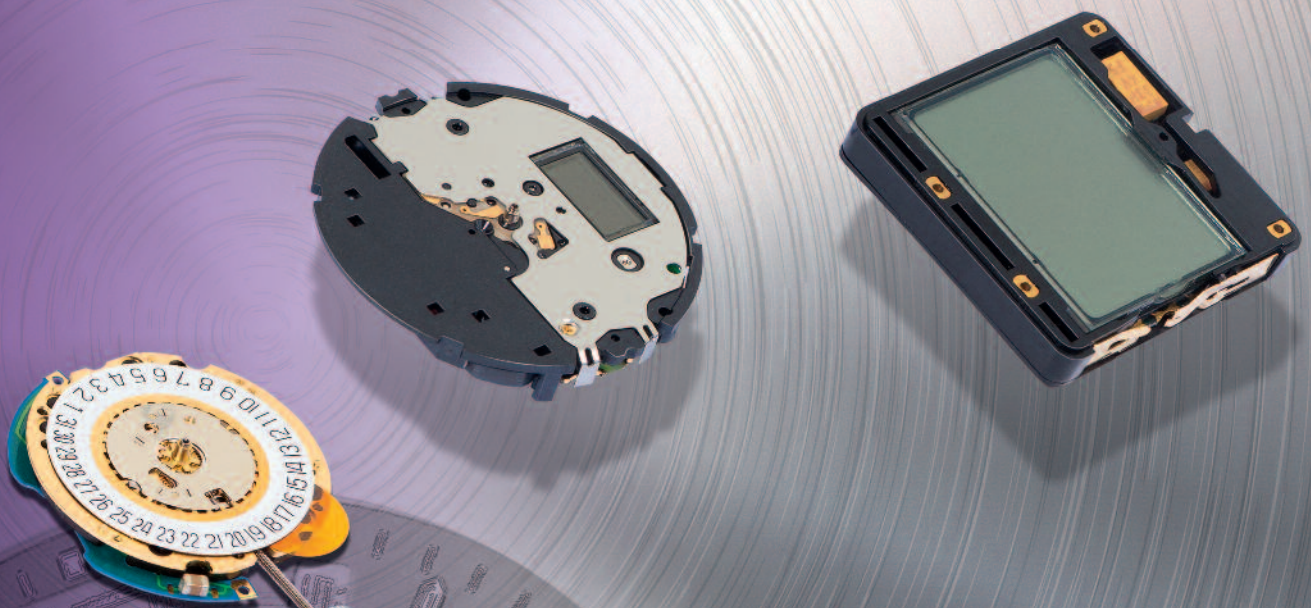
SHIOJIRI

TIMEX

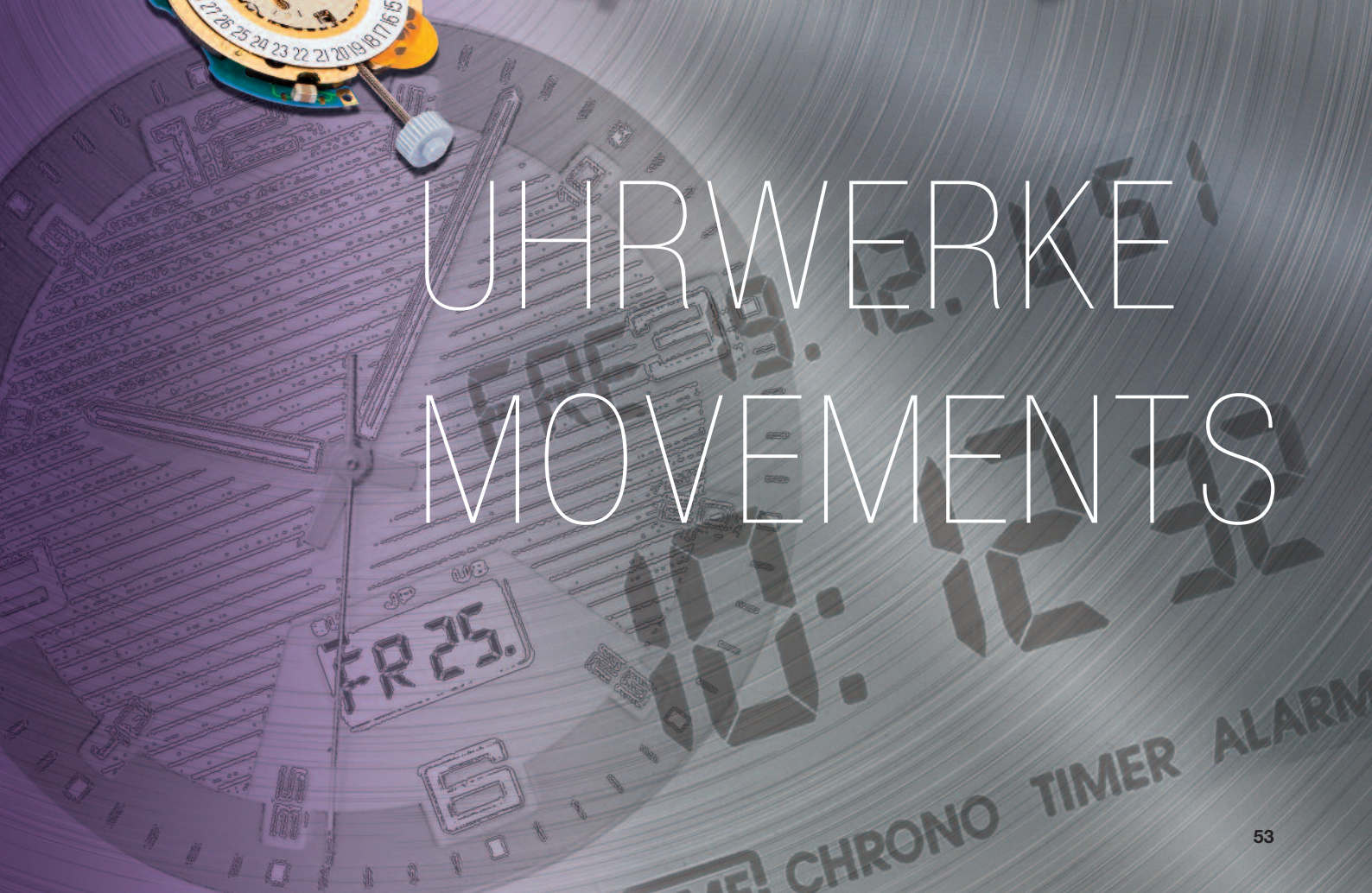
| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|--|------------------------------|------------------------|
|  | 8272 | BIGDATE, SPORT TIDE IND CENTER HAND TIDE LEVEL IND | SC-D(6)-MD 2 Eyes (2-10): 60S@2 - TIDE IND@10 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |
|  | 9231/1890 | | SC-D(3 Z) - D(9 Z) 2 Eyes (3-9): DATES@3 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |
|  | 9231/1900 | | SC-D(Z 3) -D(Z 9) -MD(6) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - SUN+MOON@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |
|  | 9231/1910 | | SC-MD(Z) 1 Eye (6): SUN + MOON@6 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | Auf Anfrage |
|  | 9232/1920 | | SC-D(3)-D(Z)-24H(Z)-MO(Z) 3 Eyes (6-9-12) MULTI: DUAL TIME@6 - DAY@9 - MONTH@12 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | 166 936 |
|  | 9232/1930 | | SC-D(3)-24H(Z)-MON(Z) 2 Eyes (6-12): DUAL TIME@6 - MONTH@12 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | 166 935 |
|  | 9232/1940 | | SC-D(3)-24H(Z) 1 Eye (6): DUAL TIME@6 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | 166 937 |
|  | 9232/1950 | | SC-D(3)-D(Z 9) 1 Eye (9) MULTI: DAY@9 | 0,90/1,20/0,20 mm 0,16 mm | 166 938 |
|  | 9238/1960 | | SC-D(3 Z)-24H (6 Z) 2 Eyes (3-6): DATE@3 - DUAL TIME@6 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | 166 992 |
|  | 9238/1970 | | SC-D(3 Z)-D(9 Z)-24H (6 Z) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - DUAL TIME@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,16 mm | 166 993 |
|  | K62/132 | | o. SC ZEIGERSTELLUNG: Gehäuseboden | 0,55/1,00 mm | 162 992 |
|  | K83/103 | | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 610 |
|  | K83/103 | | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 611 |














JUNGHANS




JUNGHANS



UHRWERKE MOVEMENTS



| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|--|-------------------|----------------|
|  | 604.00 | | 11 ½ ^{mm} FUNK-DIGITAL LI CR2025 | | 167 540 |
|  | 604.64 | Ref.: 026/45 | 11 ½ ^{mm} FUNK-DIGITAL DUNKLES DISPLAY: HELLE ZAHLEN | | 167 541 |
|  | 604.64 | Ref. 026/45 | 11 ½ ^{mm} FUNK-DIGITAL HELLES DISPLAY: DUNKLE ZAHLEN | | 167 530 |
|  | 612.41 | Ref. 010/.. | 8 ¾ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI | 0,55/1,00 mm | 167 536 |
|  | 612.42 | Ref.: 013/ JGHS. 612.40 | 8 ¾ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI (LCD F3) | 0,55/1,00 mm | 167 548 |
|  | 615.22 | | 13 ½ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI-CHR-ALARM | | 166 474 |
|  | 615.42 | Ref.: 052/22.. | 13 ½ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI | | 166 478 |
|  | 615.56 | Ref.: 057/ + 066/ | 13 ½ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI EUROCHRON | | 166 475 |
|  | 615.61 | Ref.: 030/ | 13 ½ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI LCD-HELLGRAU: VOYAGER | | 166 485 |
|  | 615.61 | Ref.: 030/ | 13 ½ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI LCD -DUNKELGRAU: VOYAGER | | 166 486 |
|  | 615.61 | Ref.: 055/ | 13 ½ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI | | 166 479 |
|  | 615.62 | | 13 ½ ^{mm} FUNK-SC-D(6)-LI(1220) | 0,70/1,10/0,20 mm | 166 472 |
|  | 615.94 | Ref.: 056/ JGHS. 615.92, 615.93 | 13 ½ ^{mm} FUNK-ANA-DIGI | | 166 480 |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---------------------------|--|-------------------|----------------|
|  | 622.10 | Ref.: 014/ RONDA 705SJ | 10 ½ ^{mm} SC-D(6)-SOLAR (MT920) OHNE SOLARPLATTE | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 470 |
|  | 622.10 | Ref.: 014/ RONDA 705SJ | 10 ½ ^{mm} SC-D(6)-SOLAR (MT920) MIT SOLARPLATTE | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 840 |
|  | 622.40 | RONDA 775SJ | 8 ¾ ^{mm} SC-D(3)-SOLAR OHNE SOLARPLATTE | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 469 |



CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

Wenn Sie sich unter **www.boleyst.de** registriert haben, finden Sie in unserem Download-Bereich viele weitere Informationen.

Zum Beispiel ein Prospekt mit original Junghans-Uhrenarmbändern:

As soon you are registered on **www.boleyst.de**, you will find a lot of more information e.g. our brochure all about original Junghans straps:

International

• Startseite • Kontakt • Wir über uns • Impressum • AGB • Datenschutz

Liebe(r)
Willkommen auf unserer Internetpräsenz. Bei Fragen stehen wir Ihnen telefonisch unter 0711 132 710 zur Verfügung.

Uhren- und Schmucktechnik
Batterien
Werkzeuge

e-Shop | Kaliber | Referenz | Mein Boley | **Downloads** | zzgl. MwSt. und Versand | Datum: 15.01.15 | zum Warenkorb | abmelden

Auswahl

Rubriken

- News**
Anzahl: 34
letzter Eintrag: 3.10.2014
- Kataloge**
Anzahl: 54
letzter Eintrag: 03.04.2014
- Preislisten**
Anzahl: 4
- Produktinformationen**
Anzahl: 22
letzter Eintrag: 08.11.2012

Downloads - News - Divers

So leiten Sie einen Download ein:
Klicken Sie auf den für Sie relevanten Downloadbereich. Bei manchen Dateitypen wie bei Acrobat's PDF oder Office-Dokumenten wird das Dokument innerhalb des Browserfensters angezeigt.
Falls Sie das entsprechende Dokument lieber auf Ihrer Festplatte speichern möchten, dann klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Icon oder die Beschreibung.

| Download Pos | Betreff | Beschreibung | Datum |
|--------------|-------------------------|---|------------|
| 1 | das Große upgrade | Boley Online upgrade mit Gewinnspiel Juni 2012 | 15.06.2012 |
| 2 | Jubiläumsangebot | Boley 150 Jahre Jubiläumswerbung | 15.10.2011 |
| 3 | Werkstattzertifizierung | Boley - zertifizierte Uhrmacher-Werkstatt. | 31.05.2010 |
| 4 | | Boley - Bestellformular zur Werkstattzertifizierung. | 31.05.2010 |
| 5 | Hagerty-Spezial | Boley - Hagerty Vertretung in Deutschland! | 27.08.2009 |
| 6 | Junghans | Prospekt - Junghans Bänderkatalog 2009 (Gültig bis Juli 2011) | 01.09.2009 |
| 7 | Moebius | Prospekt - Allgemeine Schmierplanempfehlungen von Moebius | 15.03.2012 |



MIYOTA



MIYOTA



UHRWERKE MOVEMENTS

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-----------|--|------------------------------|----------------|
|  | 0S00 | | 13 1/2 ^{mm} SC-DD(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): SS@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 615 |
|  | 0S10 | | 13 1/2 ^{mm} SC-DD(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): SS@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 622 |
|  | 0S11 | | 13 1/2 ^{mm} SC-D(3)-CHR 2 Eyes (6-12): SS@6 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 623 |
|  | 0S1A | | 13 1/2 ^{mm} SC-D(3)-CHR <i>H2 = 1,60 mm (Extra hoch)</i> 2 Eyes (6-12): SS@6 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 635 |
|  | 0S20 | CIT 0520 | 13 1/2 ^{mm} SC-D(F4)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - SS@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 624 |
|  | 0S21 | | 13 1/2 ^{mm} SC-D(4V)-CHR-24H 2 Eyes (3-9): 24H@3 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 627 |
|  | 0S22 | | 13 1/2 ^{mm} SC-D(4V)-CHR-RETRO 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 1/20@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 617 |
|  | 0S25 | | 13 1/2 ^{mm} SC-D(4V)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 1/20@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 625 |
|  | 0S30 | CIT 0530 | 13 1/2 ^{mm} SC-CHR 3 Eyes (6-9-12): SS@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 626 |
|  | 0S60 | CIT 0560A | 13 1/2 ^{mm} SC-D(3)-CHR-1/20 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 628 |
|  | 0S62 | | 13 1/2 ^{mm} SC-D(3)-CHR-RETRO-1/20 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 629 |
|  | 0S70 | CIT 0570 | 13 1/2 ^{mm} SC-D(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 630 |
|  | 0S80 | CIT 0570 | 13 1/2 ^{mm} SC-D(3)-ALARM-CHR 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 632 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|-----------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 0S90 | | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR-1/100 3 Eyes (6-9-12): 1/20@6 - 24H@9 - 60M@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 633 |
|  | 0U30 | | 10 ½ ^{mm} | SC-LUMINATOR(DISPLAY) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 560 |
|  | 1L02 | MIY GL00 CIT 1002 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 517 |
|  | 1L12 | MIY GL10 1A12 CIT 1012 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 518 |
|  | 1L12 | WEISSE AUSFÜHRUNG MIY GL10 1A12 CIT 1012 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 515 |
|  | 1L15 | Kalender abdecken MIY GL15 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o.SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 162 519 |
|  | 1L15 | MIY GL15 CIT 1015 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC-D(6) | 0,70/1,20 mm | 162 514 |
|  | 1L22 | MIY GL20 GL22 1L20 6L22 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 162 520 |
|  | 1L26 | CIT 1026 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC H2 = 1,43 mm EXTRA HOCH | 0,70/1,20 mm | 162 521 |
|  | 1L32 | MIY GL30 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 522 |
|  | 1L36 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC H2 = 1,43 mm | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 516 |
|  | 1L40 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 DAMEN (5,00 mm FROM CENTRE) | 0,70/1,20 mm 0,17 mm | 162 523 |
|  | 1L45 | MIY GL45 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 HERREN (6,60 mm FROM CENTRE) | 0,70/1,20 mm 0,17 mm | 162 524 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|-------------------------|--|-------------------|----------------|
|  | 1L50 | CIT 1050 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3) BIGDATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 525 |
|  | 1L60 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3)-LITH | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 529 |
|  | 1M02 | MIY 6M02 CIT 1100 CIT 1101 | 10 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 754 |
|  | 1M12 | WEISSE AUSFÜHRUNG MIY 1M10 6M12, 2115, CIT 1110/12 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 755 |
|  | 1M12 | WEISSE AUSFÜHRUNG MIY 1M10 6M12, 2115, CIT 1110/12 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 756 |
|  | 1M15 | | 10 1/2 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 525 |
|  | 1M15 | | 10 1/2 ^{mm} | o. SC-D(6) | 0,70/1,20 mm | 166 526 |
|  | 1M50 | | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) BIGDATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 520 |
|  | 1M52 | | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(12) BIGDATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 522 |
|  | 1N12 | | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,17 mm | 164 650 |
|  | 1N12 | | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 164 651 |
|  | 1S02 | MIY 1S12 MIY 1S13 | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 369 |
|  | 1S13 | MIY 1S12 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 370 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-----------------------------------|-----------------------|--|-------------------|----------------|
|  | 1S13 | MIY 1S12 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 371 |
|  | 2005 | CIT 2005A MIY 1L02 MIY 6L02 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 569 |
|  | 2015 | CIT 2015A MIY 1L12 MIY 6L12 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 567 |
|  | 2015 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 566 |
|  | 2025 | MIY 1L22 MIY 6L22 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,85 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 548 |
|  | 2033 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC <i>H4 = 2,05 mm</i> | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 527 |
|  | 2034 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-SCHEIBE Lg. SC-Zapfen für: MOTIVSCHEIBE | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 545 |
|  | 2035 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC <i>H1 = 0,85 mm</i> | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 550 |
|  | 2036 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC <i>H2 = 1,40 mm</i> | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 526 |
|  | 2037 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC LINKSLÄUFER - RÜCKWÄRTSLÄUFER: - LEFT TURNING | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 547 |
|  | 2039 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC <i>H3 = 1,90 mm</i> | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 599 |
|  | 2105 | MIY 6M02 | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 739 |
|  | 2115 | MIY 1M12 MIY 6M12 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 742 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR


RONDA






SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------------------------|---------------------------|--|-------------------|----------------|
|  | 2115 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 743 |
|  | 213D | | 10 ½ ^{mm} | SC-SCHEIBE Lg. SC-Zapfen für: MOTIVSCHEIBE | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 762 |
|  | 2305 | | 11 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 384 |
|  | 2315 | MIY 1S12 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 386 |
|  | 2350 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-D(12) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 387 |
|  | 2353 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) BIGDATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 388 |
|  | 2405 | | 13 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 033 |
|  | 2415 | | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 035 |
|  | 2453 | | 13 ½ ^{mm} | SC-D(3) BIGDATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 036 |
|  | 2S60 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-LITH(2012) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 716 |
|  | 2S65 | | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3)-LITH2012 | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 717 |
|  | 4S20 | CIT 4500 CIT 4510 4520 | 4 ¾ ^{mm} RUND | o. SC | 0,40/0,80 mm | 160 350 |
|  | 4T43 | CIT 4643 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 ABSTAND: 4,40 mm FROM CENTER | 0,70/1,20 mm | 162 530 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|----------------------------------|-----------------------|--|-----------------------------|----------------|
|  | 5R21 | CIT 5420, 5421 | 4 ¾ ^{mm} | o. SC | 0,40/0,80 mm | 160 560 |
|  | 5R32 | CIT 5432 | 4 ¾ ^{mm} | SC | 0,70/1,00/0,18 mm | 160 561 |
|  | 5Y20 | CIT 5920 | 5 ½ ^{mm} | o. SC | 0,70/1,00 mm | 161 555 |
|  | 5Y26 | | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H2 = 1,50 mm</i> | 0,70/1,00 mm | 161 554 |
|  | 5Y30 | CIT 5930 HAT 5P30 | 5 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,00/0,18 mm | 161 556 |
|  | 6L02 | CIT 3600 CIT 3610 1L02 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 486 |
|  | 6L40 | CIT 6040 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 DAMEN | 0,70/1,20 mm 0,18 mm | 162 541 |
|  | 6L71 | CIT 6070A CIT 6071 | 10 ½ ^{mm} | SC-ALARM (Z) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 490 |
|  | 6L76 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-ALARM(Z) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 492 |
|  | 6L85 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6)-MD(12) | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 494 |
|  | 6L90 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-T/N(F12)-SONNE/MOND | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 544 |
|  | 6L95 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6)-T/N(12) | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 543 |
|  | 6M02 | CIT 6100 CIT 6101 MIY 1M02 | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 559 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 6M12 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 558 |
|  | 6M12 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 557 |
|  | 6M17 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H(Z) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 561 |
|  | 6M42 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 375 |
|  | 6M50 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-TG(F12) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 372 |
|  | 6M53 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-BIG DATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 373 |
|  | 6M90 | 10 ½ ^{mm} | SC-T/N(F12)-S0/MD | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 787 |
|  | 6M95 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6)-T/N(F12)-S0/MD | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 786 |
|  | 6N00 | 13 ^{mm} | SC-DD(3)-LUMINATOR | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 618 |
|  | 6N10 | 13 ^{mm} | SC-D(3)-LUMINATOR | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 619 |
|  | 6N30 | 13 ^{mm} | SC-LUMINATOR | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 620 |
|  | 6P00 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(12)-D(9)-MON(3)-MD(F6) 3 Eyes (3-9-12): MON@3 – DATE@9 - DAY@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 530 |
|  | 6P05 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(12)-D(9)-MONAT(6) 3 Eyes (3-9-12): MON@3 – DATE@9 - DAY@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 531 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|----------|--------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | 6P09 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(12)-D(9)-MON(3)-24H(6) 4 Eyes (3-6-9-12): MONTH@3 - 24H@6 - DAY@9 - DATE@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 538 |
|  | 6P20 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-D(9)-MD(F6) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - MOON@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 532 |
|  | 6P21 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(12)-D(9)-MD(F6) 3 Eyes (6-9-12): MOON@6 - DAY@9 - DATE@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 529 |
|  | 6P23 | | 10 ½ ^{mm} | SC-CLD(Z)-24H(Z) 2 Eyes (6-12): 24H@6 - DATE@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 535 |
|  | 6P25 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z) 2 Eyes (3-9): DATE@3 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 528 |
|  | 6P26 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4)-D(3) 1 Eye (3): DATE@3 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 521 |
|  | 6P27 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z)-24H(Z) 3 Eyes (6-9-12): 24H@6 - DAY@9 - DATE@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 533 |
|  | 6P29 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z)-24H(Z) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - 24H@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 534 |
|  | 6P73 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(12)-24H(6) 2 Eyes (6-12): 24H@6 - DATE@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 539 |
|  | 6P79 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-D(9) 2 Eyes (3-9): DATE@3 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 527 |
|  | 6P80 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(F10)-MON(F2)-MD 2 Eyes (2-10): MONTH@2 - DAY@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 536 |
|  | 6P89 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z)-MON(F3)-24H(6Z) 3 Eyes (6-9-12): 24H@6 - DAY@9 - DATE@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 166 537 |
|  | 6R29 | CIT 6489 | 13 ^{mm} | SC-CHR-LUMINATOR 3 Eyes (3-6-12): DATE@3 - 24H@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 168 621 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|--|-------------------|----------------------|-------------------------|--|------------------------------|------------------------|
| | 6S10 | | 15 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 60M@9 - 1/20@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 200 |
| | 6S20 | | 15 ^{mm} | SC-D(4)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 1/20@3 - 60S@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 202 |
| | 6T51 | CIT 6651 | 8 3/4 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,70/1,20/0,20 mm | 154 720 |
| | 6W50 | CIT 6850 | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(Z)-CHR-ALARM 3 Eyes (6-9-12): MODE@6 - 24H@9 - AUX@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 167 378 |
| | 6W60 | CIT 6860 | 11 1/2 ^{mm} | SC-CHR-24H 3 Eyes (6-9-12): MODE@6 - 24H@9 - AUX@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 167 380 |
| | 6W70 | CIT 6870 | 11 1/2 ^{mm} | SC-CHR-MO(Z)-ALARM Eyes (6-9-12): MODE@6 - 24H@9 - AUX@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 167 382 |
| | 7T35 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 565 |
| | 8205 | CIT 8200 CIT 8203 | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 1,00/1,50/0,20 mm | 157 300 |
| | 8215 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 1,00/1,50/0,20 mm | 157 302 |
| | 8217 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-24H(Z)-AUT 1 Eye (9): 24H@9 | 1,00/1,50/0,18 mm 0,17 mm | Auf Anfrage |
| | 8218 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-AUT-SS 1 Eye (4): SS@4 | 1,00/1,50/0,18 mm 0,17 mm | Auf Anfrage |
| | 8219 | | 11 1/2 ^{mm} | SS-D(3)-24H-AUT 2 Eyes (4-9): SS@4 - 24H@9 | 1,00/1,50/0,18 mm 0,17 mm | Auf Anfrage |
| | 821A | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 1,00/1,50/0,18 mm | 157 306 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-----------------------------|-----------------------|--|------------------------------|--------------------|
|  | 82S0 | OFFENE UNRUHE | 11 ½ ^{mm} | SC-AUT-SKELETT FRONT VIEW | 1,00/1,50/0,18 mm | Auf Anfrage |
|  | 82S5 | OFFENE UNRUHE | 11 ½ ^{mm} | SS-AUT-SKELETT 1 Eye (4): SS@4 FRONT VIEW | 1,00/1,50/0,18 mm | Auf Anfrage |
|  | 82S7 | OFFENE UNRUHE FRONT VIEW | 11 ½ ^{mm} | SS-24H-AUT-SKELETT 2 Eyes (4-9): SS@4 - 24H@9 | 1,00/1,50/0,18 mm 0,17 mm | Auf Anfrage |
|  | 8N24 | | 11 ½ ^{mm} | SC-AUT-SKELETT | 1,00/1,50/0,18 mm | 167 393 |
|  | 8N33 | | 11 ½ ^{mm} | SC-SKELETT | 1,00/1,50/0,18 mm | Auf Anfrage |
|  | 9015 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 1,00/1,50/0,18 mm | Auf Anfrage |
|  | 9100 | 24 H, GANG-RESERVE | 13 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-D(Z)-MO(Z)-AUT 4 Eyes (3-6-9-12): MONTH@3 - 24H@6 - DAY@9 - POWER RES@12 | 1,00/1,50/0,18 mm 0,18 mm | Auf Anfrage |
|  | 9T13 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 590 |
|  | 9T13 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 591 |
|  | 9T15 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 162 592 |
|  | 9T15 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC-D(6) | 0,70/1,20 mm | 162 593 |
|  | 9T22 | CIT 9622 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 162 594 |
|  | 9T33 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 596 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------------|--------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 9U13 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 550 |
|  | 9U13 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 551 |
|  | 9U15 | | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 552 |
|  | 9U15 | | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(6) | 0,70/1,20 mm | 166 553 |
|  | AS10 | CIT A510 | 13 ½ ^{mm} | SC-D(4)-CHR-ALARM 3 Eyes (2-6-10): AUX@2 - MODE@6 - 24H@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,17 mm | 168 065 |
|  | CS00 | | 11 ½ ^{mm} | SC-CLD-CHR-TAUCHER-LCD ANZEIGE: ANA-DIGI | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 548 |
|  | FS00 | DRÜCKER Pos.: RUND | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-CHR (M/SC/24H) 3 Eyes (2-6-10): 24H@2 - SS@6 - 60M@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 540 |
|  | FS01 | DRÜCKER Pos.: GERADE | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-CHR (M/SC/24H) 3 Eyes (2-6-10): 24H@2 - SS@6 - 60M@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 541 |
|  | FS10 | DRÜCKER Pos.: RUND | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR (M/SC/24H) 3 Eyes (6-9-12): 24H@2 - SS@6 - 60M@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 542 |
|  | FS11 | DRÜCKER Pos.: GERADE | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-CHR (M/SC/24H) 3 Eyes (2-6-10): 24H@2 - SS@6 - 60M@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 543 |
|  | FS20 | DRÜCKER Pos.: RUND | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-CHR(M/SC/24h) 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - SS@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 544 |
|  | FS21 | DRÜCKER Pos.: GERADE | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-CHR(M/SC/24h) 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - SS@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 545 |
|  | FS26 | DRÜCKER Pos.: RUND | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - SS@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 555 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|-----------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | FS60 | DRÜCKER Pos.: RUND | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-D(RETRO)-CHR 3 Eyes (2-6-10); RETRO DAY@2 - SS@6 - 60M@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 549 |
|  | FS61 | DRÜCKER Pos.: GERADE | 10 ½ ^{mm} | SC-D(4V)-D(RETRO)-CHR 3 Eyes (2-6-10); RETRO DAY@2 - SS@6 - 60M@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 166 547 |
|  | GL00 | MIY 1L02 MIY 6L02 MIY 2005 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 507 |
|  | GL10 | GELBE AUSFÜHRUNG MIY1L10/1L12 MIY 6L12 MIY 2015 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 506 |
|  | GL10 | GELBE AUSFÜHRUNG MIY1L10/1L12 MIY 6L12 MIY 2015 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 509 |
|  | GL15 | | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 162 508 |
|  | GL20 | MIY 1L20 MIY 1L22 MIY 6L32 MIY 2025 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 162 504 |
|  | GL30 | MIY 1L32 MIY 6L32 MIY 2035 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 505 |
|  | GM00 | | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 506 |
|  | GM00 | | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 508 |
|  | GM10 | MIY 1M10, 1M12, 6M10, 6M12, CIT. 2115, 6110 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) GELBE AUSFÜHRUNG | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 504 |
|  | GM10 | MIY. 1M10, 1M12, 6M10, 6M12, CIT 2115, 6110 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) GELBE AUSFÜHRUNG | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 505 |
|  | GM15 | | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 507 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|--|-------------------|------|--|------------------------------|------------------------|
| | GM15 | | 10 1/2 ^{mm} o. SC-D(6) | 0,70/1,20 mm | 166 509 |
| | GN10 | | 8 3/4 ^{mm} SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 164 642 |
| | GN15 | | 8 3/4 ^{mm} o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 164 645 |
| | GN15 | | 8 3/4 ^{mm} o. SC-D(6) | 0,70/1,20 mm | 164 646 |
| | GP00 | | 12 1/2 ^{mm} SC-D(12) BIGDATE-RETRO DUAL TIME RETRO 6H | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 040 |
| | GP01 | | 12 1/2 ^{mm} SC-D(3) BIGDATE-RETRO DUAL TIME RETRO 6H | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 041 |
| | GP03 | | 12 1/2 ^{mm} SC-D(3) BIGDATE-RETRO DUAL TIME RETRO 6H: 1 Eye 24H@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 043 |
| | GP10 | | 12 1/2 ^{mm} SS-D(12) BIGDATE 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,18 mm | 168 045 |
| | GP11 | | 12 1/2 ^{mm} SS-D(3) BIGDATE 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,18 mm | 168 047 |
| | GP30 | | 12 1/2 ^{mm} SC-D(12) BIGDATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 042 |
| | GP50 | 0.18 | 12 ^{mm} SC-DUAL DATE(Z) | 0,70/1,20/0,26 mm | Auf Anfrage |
| | GP52 | | 12 1/2 ^{mm} SC-DUAL TIME-24H (Z) 1 Eye (24H@9) RETROGRADE: DOUBLE RETRO 6H / DATE 12H | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 039 |
| | JR00 | | 12 1/2 ^{mm} SC-D(12Z)-D(2H) 2 Eyes (9-12): 24H@9 - DATE@12h | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | Auf Anfrage |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | JR20 | | 12 ½ ^{mm} SC-DD-24H 3 Eyes (3-6-12): DATE@3 - RETRO DAY@6 - 24H@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 675 |
|  | JS00 | | 12 ½ ^{mm} SC-CHR 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - SSH@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 052 |
|  | JS15 | | 12 ½ ^{mm} SC-D(3)-CHR <i>H1 = 1,25 mm</i> 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 60M@9 - 24H@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 055 |
|  | JS16 | | 12 ½ ^{mm} SC-D(3)-CHR <i>H2 = 1,80 mm</i> 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 60M@9 - 24H@12 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 058 |
|  | JS20 | | 12 ½ ^{mm} SC-CHR 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 60S@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 051 |
|  | JS25 | | 12 ½ ^{mm} SC-D(4V)-CHR <i>H1 = 1,25 mm</i> 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 60S@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 053 |
|  | JS26 | | 12 ½ ^{mm} SC-D(4V)-CHR <i>H2 = 1,80 mm</i> 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 60S@6 - 60M@9 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 056 |
|  | JS50 | | 12 ½ ^{mm} SC-CHR 3 Eyes (5-6-7): 24H@5 - 60M@6 - 60S@7 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 054 |
|  | JS55 | | 12 ½ ^{mm} SC-CHR 3 Eyes (7-9-10): 60S@7 - 60M@9 - 24H@10 | 0,70/1,20/0,18 mm 0,26 mm | 168 057 |
|  | T200 | CIT C200 | 11 ½ ^{mm} SC-CHR-ALARM DIGI ANZEIGE: Halbrund m. Beleuchtung | 0,70/1,20/0,18 mm | 169 052 |
|  | T201 | | 11 ½ ^{mm} SC-CHR-ALARM-DIGI ANZEIGE: Gerade | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 625 |
|  | T205 | | 11 ½ ^{mm} SC-CHR-ALARM-DIGI ANZEIGE: Halbrund | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 626 |
|  | T206 | ANZEIGE GERADE | 11 ½ ^{mm} SC-CHR-ALARM-DIGI ANZEIGE: Gerade | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 627 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR



RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--------------------|---|-------------------|----------------|
|  | T240 | 11 ½ ^{mm} | SC-CHR-ALARM-DIGI ANZEIGE: Gerade oben/unten: 12 DIGITS, DOUBLE DIS | 0,70/1,20/0,18 mm | 169 054 |
|  | T241 | 11 ½ ^{mm} | SC-CHR-ALARM-DIGI COUN ANZEIGE: Gerade oben/unten: 12 DIGITS, DOUBLE DIS. COUNTDOWN | 0,70/1,20/0,18 mm | 169 056 |

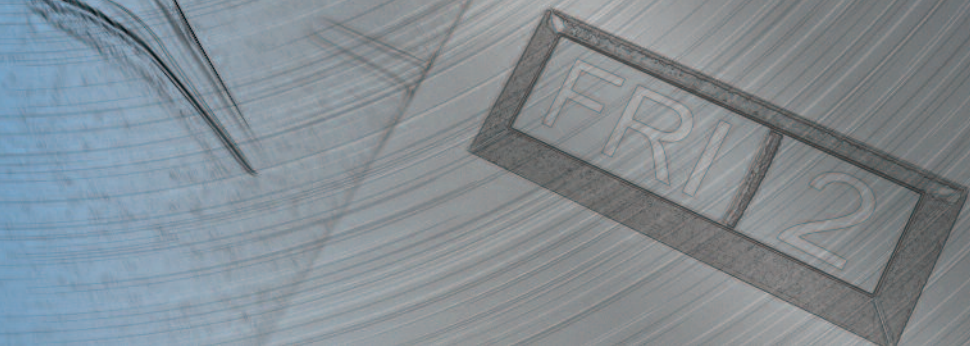


MORIOKA



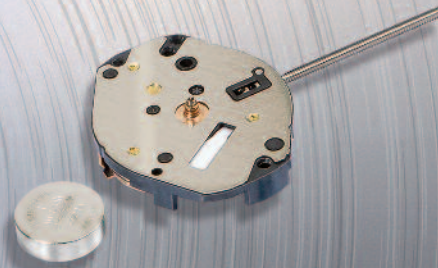
MORIOKA

UHRWERKE MOVEMENTS



| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------------|--|-------------------|----------------|
|  | PC10 | 5 1/2 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 161 655 |
|  | PC11 | 5 1/2 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 161 656 |
|  | PC20 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 162 661 |
|  | PC21 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H1 = 1,20 mm</i> TOTAL-HÖHE: 4.85 | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 662 |
|  | PC21E | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H2 = 2,80 mm</i> TOTAL-HÖHE: 6.77 | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 698 |
|  | PC22 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 663 |
|  | PC22 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 696 |
|  | PC23 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 664 |
|  | PC29 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-MD(12) SUN+MOON@12H | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 665 |
|  | PC32 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 590 |
|  | PC32 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 589 |
|  | PC33 | 10 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 591 |
|  | PC39 | 10 1/2 ^{mm} | SC-MD(12) SUN+MOON@12H | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 592 |

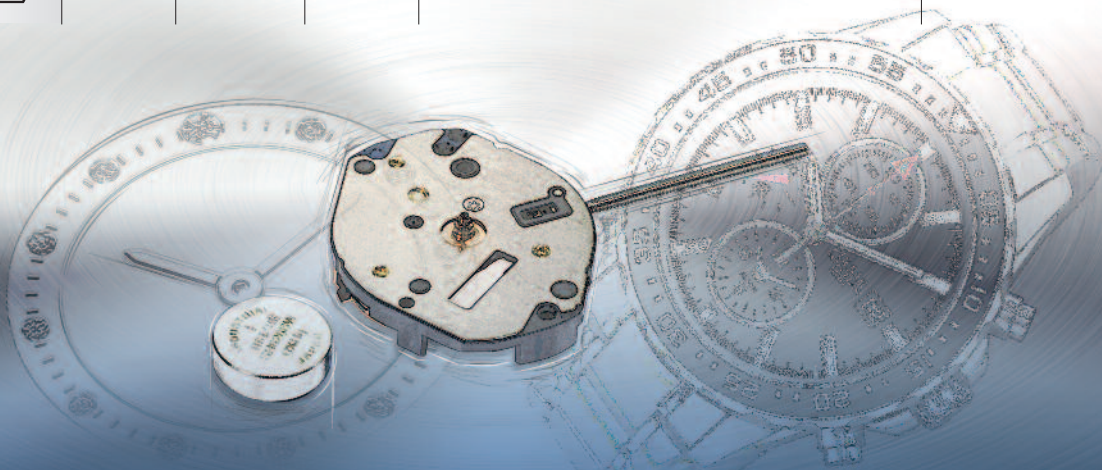
PULSAR



UHRWERKE MOVEMENTS

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--------------|-------------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | N945 A | | 12 1/2 ^{mm} | SC-CLD-CHR-24H-MULTI 3 Eyes (3-9-12): 24H@3 - AUX@9 - 1/10@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 656 |
|  | V220 A | | 4 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 640 |
|  | V401 A | | 5 1/2 ^{mm} | SC | 0,45/0,90/0,20 mm | 161 663 |
|  | V500 A | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 651 |
|  | V501 A | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 652 |
|  | V515 A | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 765 |
|  | V544 A | | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-D(12) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 614 |
|  | V657 A | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 60M@9 - 1/10@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 167 640 |
|  | V700 A | SEIKO 7N00 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 670 |
|  | V701 A | SEIKO 7N01 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 672 |
|  | V732 A | SEIKO 7N32 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 677 |
|  | V733 A | SEIKO 7N33 | 10 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 675 |
|  | V782 A | SEIKO 7N82 A | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 678 |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|---|-------------------|----------------|
|  | V789 A | | 6 3/4 x 8 ^{mm} o. SC-D(3) | 0,65/1,10 mm | 162 680 |
|  | V810 | | 5 1/2 ^{mm} o. SC <i>H1 = 1,00 mm</i> | 0,65/1,10 mm | 161 635 |
|  | V810 | | 5 1/2 ^{mm} o. SC <i>H2 = 1,23 mm</i> | 0,65/1,10 mm | 161 637 |
|  | V811 | | 5 1/2 ^{mm} SC | 0,65/1,10 mm | 161 636 |
|  | Y112 A | | 11 1/2 ^{mm} SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 600 |
|  | Y120 A | SHIOJ. Y120 SHIOJ. AL20 | 6 3/4 x 8 ^{mm} o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 600 |
|  | Y121 A | SHIOJ. Y121E SHIOJ. AL21 SHIOJ. VP01 SHIOJ. V515 | 6 3/4 x 8 ^{mm} SC <i>H1 = 1,50 mm</i> STANDARD FITTING | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 610 |
|  | Y121 A | SHIOJ. Y121E | 6 3/4 x 8 ^{mm} SC <i>H2 = 2,50 mm</i> HOHE AUSFÜHRUNG | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 613 |
|  | Y127 A | | 6 3/4 x 8 ^{mm} SC HOHER DREHMOMENT: HIGH POWER TORQUE | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 612 |
|  | Y482 A | SEIKO 5Y91 | 6 3/4 x 8 ^{mm} o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 650 |



Die Boley Kaliber-Datenbank

Boley Caliber Database

International

• Startseite • Kontakt • Wir über uns • Impressum • AGB • Datenschutz

Uhren- und Schmucktechnik
Batterien
Werkzeuge

Sehr geehrter Gast,
wir verkaufen ausschliesslich an den Fachhandel und nicht an den Endverbraucher.
Bitte informieren Sie sich auf der Seite "Datenschutzerklärung" über unsere Trackinganalyse.

Warenkorb
Artikel gesamt 0
zzgl. MwSt. und Versand

Anmeldung
Ihr Name
Ihr Passwort
Ich bin Neukunde
Passwort vergessen
anmelden

e-Shop Kaliber Referenz Mein Boley Downloads

Sie befinden sich: Kleinuhwerke / Suche nach "7750" / 7750 (ETA)

die Kaliber Datenbank

nächstes Kaliber ▶

| | |
|---|--|
| Fabrikat ETA | Kaliber 7750 |
| Größe 13 1/4 | Funktion KIS-CLD(F3)-TG(F9)-AUT-CHR |
| A.-Welle 8064 (Gew 0.90) | Ersatz 8048 (Gew 1.20) |
| U.Welle 33811 Inca | Zugfeder 1,50x12,50x0,115 AUT |
| Zelger 1,20x2,00 CHR SC 0.25/ KIZ 0.18 | Zugfeder = 4160X 820 4160 0 |

Werte

| Artikel-Nr. | Fabrikat | Kaliber | Groesse | Funktion |
|-------------|----------|---------|---------|-------------|
| 158900 | VALJOUX | 7750 | 13 1/4 | CHR-D-D-AUT |

Werkteile

| Telle-Nr. | Original | Kaliber | Beschreibung | Artikel-Nr. |
|-----------|-------------|---------|---|--------------|
| 100 | | B | Werkplatte - Platine m. Steinen | 920001007750 |
| 106 | Weiss | B | Federhaus + Räderwerksbrücke | 920001067750 |
| 106 | Gelb | B | Federhaus + Räderwerksbrücke | 920001077750 |
| 121/4 | cpit. Weiss | B | Unruhkloben cpit. Rückerzeigerr +Stoßs. | 920001247750 |
| 121/4 | cpit. Gelb | B | Unruhkloben cpit. Rückerzeigerr +Stoßs. | 920001247751 |
| 121 | lose | B | Unruhkloben für Flachspirale | 920001217750 |
| 125 | | B | Ankerbrücke | 920001257750 |
| 144 | | B | Zifferblatthalter | 920001447750 |
| 161 | | B | Zentrumlagerrohr | 920001617750 |
| 166 | | B | Werkbefestigungsbügel Dicke 0.29 | 049929 |
| 166 | | B | Werkbefestigungsbügel Dicke 0.26 | 049928 |
| 172 | | B | Stift f. Wechselrad | 920001727750 |
| 180/1 | | B | Federhaus kpit. -Gelb m. Federk. | 920001807751 |
| 180/1 | CHRONOMETER | B | Federhaus kpit. -Weiss m. Federkern | 920001807753 |
| 180 | | B | Federhaus kpit. -Weiss m. Federkern | 920001807750 |
| 182 | | B | Federhaus - Trommel + Deckel | 920001827750 |
| 195 | | B | Federkern | 920001957750 |
| 201 | | B | Großbodenrad | 920002017750 |
| 210 | | B | Kleinbodenrad | 920002107750 |
| 224 | | R | Sakundenrad KI S. m. in Zanden unten | 920002247750 |

Hilfe zur Kaliberliste

Zum schnelleren Auffinden einzelner Kaliber können Sie mit Hilfe der Fabrikat- und Kalibersuche die Auswahl eingrenzen.

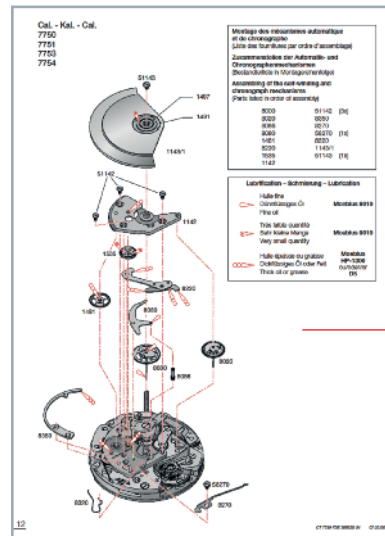
Mit der Auswahlliste "Anzahl der Treffer je Seite" können Sie einstellen, wie viele Einträge pro Seite angezeigt werden sollen.

Verwendbare Uhrwerke und Austauschbarkeiten
Suitable movements and alternative movements



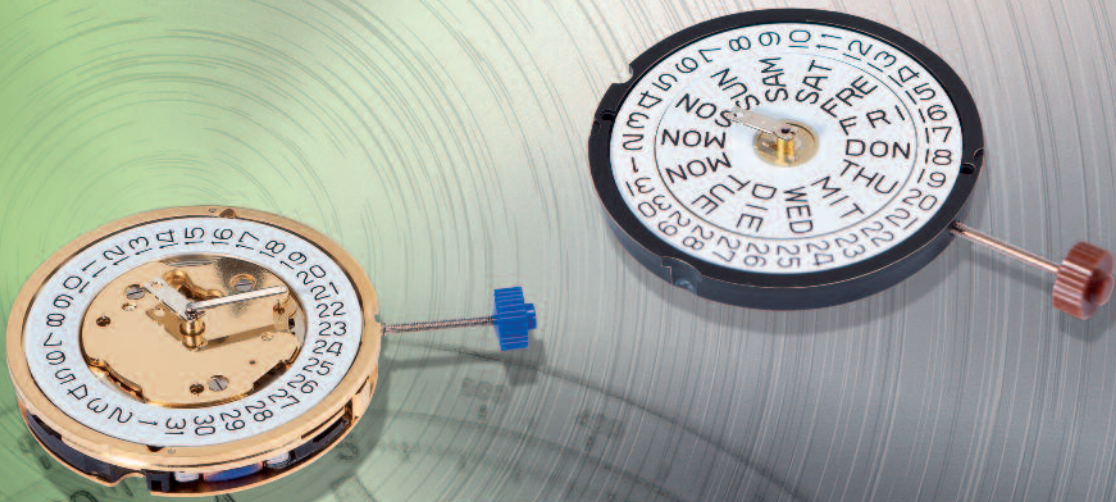
Werke-piktogramm
Pictogram of the movement

Aufstellung aller Uhrenersatzteile zu dem gewählten Werk
List of all watchparts for the selected movement











Werkeexplosionszeichnung
Exploded drawings for movements

RONDA



UHRWERKE MOVEMENTS

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------------|--------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 502 | | 10 ½ ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 166 859 |
|  | 503 | | 10 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 860 |
|  | 505 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 861 |
|  | 505 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 858 |
|  | 505.24D | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H (Scheibe) DUAL TIME = Scheibe 6H | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 863 |
|  | 505.24H | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H (Zeiger) DUAL TIME 24H Zeiger | 0,70/1,20/0,20 mm 1,60 mm | 166 865 |
|  | 507 | | 10 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 862 |
|  | 509 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-BIG DATE <i>H1 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 864 |
|  | 509 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-BIG DATE <i>H2 = 2,10 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 866 |
|  | 512 | RL 312 | 11 ½ ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 167 859 |
|  | 513 | RL 313 | 11 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 860 |
|  | 515 | RL 315 RL 715 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 861 |
|  | 515 | RL 315 RL 715 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) <i>H2 = 2,10 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 868 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|--------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 515 | RL 315 RL 715 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6) <i>H1 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 858 |
|  | 515.24D | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H(Scheibe) DUAL TIME= Scheibe F6 | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 863 |
|  | 515.24H | Werk mit 4 Zeigern und 1 CLD- Scheibe | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H (Zeiger) DUAL TIME= Zeiger | 0,70/1,20/0,20 mm 1,60 mm | 167 865 |
|  | 517 | | 11 ½ ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 862 |
|  | 517 | | 11 ½ ^{mm} | SC-DD(6) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 866 |
|  | 519 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) (BIG DATE) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 864 |
|  | 582 | | 8 ¾ ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 164 837 |
|  | 583 | | 8 ¾ ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 838 |
|  | 585 | | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 840 |
|  | 585 | | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) <i>H2 = 2,10 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 845 |
|  | 585 | | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(6) <i>H1 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 841 |
|  | 702 | | 10 ½ ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 166 847 |
|  | 703 | | 10 ½ ^{mm} | SC <i>H1 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 848 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|--------------------|---|-------------------------------------|----------------|
|  | 704 | RL 705 | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 846 |
|  | 705 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 850 |
|  | 705 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 849 |
|  | 706.1 | RL 706.0 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z)-MD(F6) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - MOON@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 851 |
|  | 706.2 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z)-T/N(F6) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - T/N@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 852 |
|  | 706.3 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z)-MO(Z)-MD(6) 4 Eyes (3-6-9-12): DATE@3 - MOON@6 - DAY@9 - MO@12 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 853 |
|  | 706.B | MONTH BY HAND | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z)-MO(Z)-MD(6) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - MOON@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 / 1,80 mm | 166 854 |
|  | 708 | RL 709 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(6)-MD(12) 1 Eye (12): MOON@12 | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 870 |
|  | 712 | | 11 ½ ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 167 886 |
|  | 713 | | 11 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 888 |
|  | 715 | ETA 955.112 ETA F06.111 FE 2131 PUW 251 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) <i>H3 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 890 |
|  | 715 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(6) <i>H3 = 1,75 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 891 |
|  | 715LI | MIT LITHIUM- ZELLE 2016 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-LITH 2016 | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 892 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---|-----------------------|---|-------------------|----------------|
|  | 751 | RL 752 FE 5120 | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,95 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 161 850 |
|  | 751 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,95 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 161 848 |
|  | 751 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H2 = 1,15 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 161 852 |
|  | 751 | Swiss Made RL 752 = Gelbe Ausführung | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H3 = 1,58 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 161 853 |
|  | 751 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 5 ½ ^{mm} | o. SC <i>H4 = 2,55 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 161 857 |
|  | 751E | ETA 978.002 | 5 ½ ^{mm} | o. SC-SPEZ <i>H1 = 0,95 mm</i> SPEZ.: Zeigerlochung | 0,55/1,00 mm | 161 855 |
|  | 751E | ETA 978.002 | 5 ½ ^{mm} | o. SC-SPEZ. <i>H0 = 0,80 mm</i> SPEZ.: Zeigerlochung | 0,55/1,00 mm | 161 854 |
|  | 751E | ETA 978.002 | 5 ½ ^{mm} | o. SC-SPEZ <i>H3 = 1,55 mm</i> SPEZ.: Zeigerlochung | 0,55/1,00 mm | 161 856 |
|  | 751FE | Einbau- anleitung beachten FE 5820 | 5 ½ ^{mm} | o. SC-SPEZ SPEZ.: mit Rohzifferblatt, 2 Bohrungen für FE 5820 | 0,55/1,00 mm | 161 859 |
|  | 753 | ETA 801.104 ETA 901.101 | 5 ½ ^{mm} | SC <i>H1 = 0,95 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 161 860 |
|  | 753 | | 5 ½ ^{mm} | SC <i>H2 = 1,15 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 161 862 |
|  | 753 | | 5 ½ ^{mm} | SC <i>H3 = 1,58 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 161 863 |
|  | 762 | FE 6120 FE 6920 PUW 310 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,95 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 870 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|-------------------------|--|-------------------|----------------|
|  | 762 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,95 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 873 |
|  | 762 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC <i>H2 = 1,15 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 871 |
|  | 762 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC <i>H3 = 1,57 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 874 |
|  | 763 | Swiss Part | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H1 = 0,95 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 860 |
|  | 763 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H1 = 0,95 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 861 |
|  | 763 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H2 = 1,15 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 862 |
|  | 763 | Swiss Made ETA 802.105 FE 6130/6930 PUW 300 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H3 = 1,57 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 863 |
|  | 763 | Swiss Made = Gelbe Ausführung | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC <i>H4 = 2,40 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 867 |
|  | 763.24 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-24H(Anzeige) <i>H5 = 2,50 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 866 |
|  | 772 | | 7 3/4 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 163 855 |
|  | 773 | | 7 3/4 ^{mm} | SC <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 860 |
|  | 774 | | 7 3/4 ^{mm} | o. SC-D(6) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 163 853 |
|  | 775 | PUW 921 | 7 3/4 ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 850 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--------------------------------------|----------------------|--|-------------------------|----------------|
|  | 775 | PUW 921 | 7 3/4 ^{mm} | SC-D(6) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 163 851 |
|  | 782 | Swiss Made | 8 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 164 858 |
|  | 783 | | 8 3/4 ^{mm} | SC <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 860 |
|  | 784 | | 8 3/4 ^{mm} | o.SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 862 |
|  | 785 | Swiss Made | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 851 |
|  | 785 | Swiss Part | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 850 |
|  | 785 | Swiss Part | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(6) <i>H1 = 1,27 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 848 |
|  | 788 | | 8 3/4 ^{mm} | SC-D(6)-MD(12) | 0,70/1,20/0,20 mm | 164 870 |
|  | 1002 | Swiss Made | 10 1/2 ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 166 820 |
|  | 1003 | Swiss Made | 10 1/2 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 822 |
|  | 1004 | Swiss Made | 10 1/2 ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 166 824 |
|  | 1005 | Swiss Made ETA 255.411 RL 7775 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,00 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 826 |
|  | 1006 | Swiss Made ETA 255.441 | 10 1/2 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 166 828 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

PULSAR

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---------------------------------|-----------------------|--|-------------------------|----------------|
|  | 1009 | Swiss Made | 10 ½ ^{mm} | SS-D(3) 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 166 830 |
|  | 1012 | Swiss Made | 11 ½ ^{mm} | o. SC | 0,70/1,20 mm | 167 820 |
|  | 1013 | Swiss Made | 11 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 822 |
|  | 1014 | Swiss Made | 11 ½ ^{mm} | SS 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 167 824 |
|  | 1015 | Swiss Made ETA 255.111 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,00 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 826 |
|  | 1016 | | 11 ½ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 167 828 |
|  | 1019 | | 11 ½ ^{mm} | SS-D(3) 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 167 830 |
|  | 1032 | RL 732 | 3 ¾ x 6 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,83 mm</i> | 0,40/0,80 mm | 160 850 |
|  | 1032 | RL 732 MIY 2N50 CIT 2250A | 3 ¾ x 6 ^{mm} | o. SC <i>H2 = 1,03 mm</i> | 0,40/0,80 mm | 160 852 |
|  | 1032 | RL 732 | 3 ¾ x 6 ^{mm} | o. SC <i>H3 = 1,33 mm</i> | 0,40/0,80 mm | 160 851 |
|  | 1032 | RL 732 | 3 ¾ x 6 ^{mm} | o. SC <i>H4 = 1,73 mm</i> | 0,40/0,80 mm | 160 854 |
|  | 1042 | | 4 ¼ ^{mm} | o. SC | 0,40/0,80 mm | 160 080 |
|  | 1062 | Swiss Part | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC <i>H1 = 0,98 mm</i> | 0,70/1,20 mm | 162 881 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------------------|-------------------------|---|-----------------------------------|--------------------|
|  | 1062 | Swiss Made | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC H1 = 0,98 mm | 0,70/1,20 mm | 162 882 |
|  | 1063 | Swiss Part | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC H1 = 0,98 mm | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 883 |
|  | 1063 | Swiss Made | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC H1 = 0,98 mm | 0,70/1,20/0,20 mm | 162 884 |
|  | 1064 | Swiss Part | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SS-DAMEN H1 = 1,03 mm SS : Abstand L= 4,80 mm 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 162 885 |
|  | 1064 | Swiss Made | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SS-DAMEN H1 = 1,03 mm SS : Abstand L= 4,80 mm 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 162 887 |
|  | 1069 | Swiss Made | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SS-HERREN H1 = 1,78 mm SS : Abstand L= 6,30 mm 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | 162 886 |
|  | 3520.D | Swiss Made | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 2 Eyes (6-12): 60S@6 - 30M+12H@12 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | 3540.D | Swiss Made | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 30M@9 - 1/10S@12 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | 4002.B | | 12 1/2 ^{mm} | o. SC-D(12) BIG DATE | 0,90/1,50 mm | 168 700 |
|  | 4003.B | | 12 1/2 ^{mm} | SC-D(12) BIG DATE | 0,90/1,50/0,25 mm | 168 702 |
|  | 4120.B | BIG DATE Swiss Made | 12 1/2 ^{mm} | SS(3)-D(6) BIG DATE-AL(9) 2 Eyes (3-9): 60S@3 - 12H ALARM BY HM HANDS@9 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,40/0,80 mm | 168 704 |
|  | 4210.B | BIG DATE Swiss Made | 12 1/2 ^{mm} | SC-D(12) BIGDATE-2 ZEITZ. 1 Eye (6): DUALTIME BY HM HANDS@6 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | 168 706 |
|  | 4220.B | Swiss Made | 12 1/2 ^{mm} | SS-D(6) BIGDATE-2 ZEITZ. 2 Eyes (3-9): 60S@3 - DUALTIME BY HM HANDS@9 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,40/0,80 mm | 168 086 |

| |
|----------------|
| CITIZEN |
| ELEMEX |
| ETA (MECHANIK) |
| ETA (QUARZ) |
| ISA |
| JUNGHANS |
| MIYOTA |
| MORIOKA |
| PULSAR |
| RONDA |
| SEIKO |
| SELLITA |
| SHIOJIRI |
| TIMEX |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------------------------|--------------------|--|-------------------------------------|------------------------|
|  | 5010.B | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | D(12) (BIG DATE)-CHR SC 1S 1 Eye (6): 12H@6 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | 168 080 |
|  | 5020.B | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-D(6) BIGDATE-CHR 2 Eyes (3-9): 60S@3 - 30M+12H@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | 168 710 |
|  | 5021.D | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS-D(6)-CHR 2 Eyes (3-9): 60S@3 - 30M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 712 |
|  | 5022.D | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SC-D(4 V)-CHR 2 Eyes (6-9): 60S@6 - 30M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 711 |
|  | 5030.D | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS-D(4 V)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 60S@3 - 12H@6 - 30M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 082 |
|  | 5040.B | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-D(12) BIGDATE-CHR 3 Eyes (3-6-9): 60S@3 - 1/10S@6 - 30M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 084 |
|  | 5040.D | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-D(4)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 60S@3 - 1/10S@6 - 60M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 714 |
|  | 5040.F | DATE BY HAND, DAY+MONTH AT 12 | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-D(Z)-TG-MO(12)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 60S@3 - 1/10S@6 - 30M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 / 2,50 mm | 168 716 |
|  | 5050.B | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-D(6) BIGDATE-CHR 3 Eyes (3-6-9): 1/10S@6 - 60S@3 - 30M+12H@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | 168 720 |
|  | 5050.C | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-D(6)-TG(12)-CHR 3 Eyes (3-6-9): 60S@3 - 1/10S@6 - 30M+12H@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | 168 722 |
|  | 5051.C | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-BIGD(12)-TG(6F)-CHR 3 Eyes (6-3-9) CIR.DATE@F6: 60S@3 - 1/10@6 - 30M+12H@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | Auf Anfrage |
|  | 5130.B | Swiss Made | 12 ½ ^{mm} | SS(3)-BIGD(12)-AL(6)-CHR 3 Eyes (3-6-12) BIGDATE(12F): 60S@3 - HM ALARM@6 - 30M+12H@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | Auf Anfrage |
|  | 5130.D | | 12 ½ ^{mm} | SS((3)-D(4V)-ALARM-CHR 3 Eyes (3-6-9): 60S@3 - 0HM ALARM@6 - 30M+12H@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,40/0,80 mm | Auf Anfrage |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------------|--|-----------------------------------|------------------------|
|  | 6003.B | | 11 ½ ^{mm} SC-D(12) BIGDATE | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 831 |
|  | 6003.D | Swiss Made | 11 ½ ^{mm} SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 832 |
|  | 6004.B | | 11 ½ ^{mm} SS(6)-D(12) BIGDATE 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 924 |
|  | 6004.D | | 11 ½ ^{mm} SS(6)-D(3) 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20/0,20 mm | 167 925 |
|  | 6203.B | | 11 ½ ^{mm} SC-D(12) BIGD-2 ZEITZ. 1 Eye (6): DUALTIME HM@6 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,40/0,80 mm | 167 867 |
|  | 7003.L | | 15 ^{mm} SC-D(12) BIGDATE-TG(6) 1 Eye (6): RETRO DAY@6 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 641 |
|  | 7004.N | | 15 ^{mm} SS(6)-D(6) BIGD.-TG(12) 2 Eyes (6-12): 60S@6 - RETRO DAY@12 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,20 mm | 168 089 |
|  | 8040.B | | 15 ^{mm} SC-D(12) BIGD.-CHR 3 Eyes (3-6-9) / BIGDATE (12): 1/10S@3 - 60S@6 - 30M@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | 168 645 |
|  | 8040.N | RETRO DAY@12) | 15 ^{mm} SC-D(6) BIGD-TG(F12)-CHR 4 Eyes (3-6-9-12): 1/10S@3 - 60S@6 - 30M@9 DAY@12 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | Z60 | | 13 ¼ ^{mm} SC-D(4V)-TG(Z)-CHR 3 Eyes (3-6-9): SS@3 - 30M@6 - DAY@9 | 0,90/1,50/0,25 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |



| |
|-------------------|
| CITIZEN |
| ELEMEX |
| ETA (MECHANIK) |
| ETA (QUARZ) |
| ISA |
| JUNGHANS |
| MIYOTA |
| MORIOKA |
| PULSAR |
| RONDA |
| SEIKO |
| SELLITA |
| SHIOJIRI |
| TIMEX |

Unter www.boleyst.de finden Sie von RONDA fast 400 Kaliber und über 1.000 Ersatzteile. Registrieren Sie sich am besten gleich jetzt.

At www.boleyst.de you will find almost 400 caliber and more than 1,000 spare parts from RONDA. Register best of all immediately.

Uhrenersatzteile

| Name | Fabrikat | Kaliber | Gewinde Ø | Austauschbarkeit | Art.-Nr. |
|----------|----------|---------|------------------|-----------------------------------|--------------|
| A-Wellen | Ronda | 515 | 0,90mm | 502 - 509 / 512 - 519 | 98200401515 |
| A-Wellen | Ronda | 515 | 0,90mm (TU-lang) | 502 - 509 / 512 - 519 | 98200401516 |
| A-Wellen | Ronda | 582 | 0,90mm | 582 / 583 / 585 | 98200401582 |
| A-Wellen | Ronda | 703 | 0,90mm | 702 - 709 / 772 - 775 / 782 - 788 | 98200401703 |
| A-Wellen | Ronda | 703 | 0,90mm (TU-lang) | 702 - 709 / 772 - 775 / 782 - 788 | 98200401704 |
| A-Wellen | Ronda | 715 | 0,90mm | 712 - 715 / 312 - 315 | 98200401712 |
| A-Wellen | Ronda | 732 | 0,70mm | 1032 | 98200401732 |
| A-Wellen | Ronda | 752 | 0,90mm | 751 - 753 / 762 - 763 | 98200401752 |
| A-Wellen | Ronda | 1015 | 0,90mm | 1003 - 1013 / 1015 - 1019 | 982004011019 |
| A-Wellen | Ronda | 1042 | 0,70mm | | 982004011042 |
| A-Wellen | Ronda | 1063 | 0,90mm | 1062 - 1069 | 982004011063 |
| A-Wellen | Ronda | 5040 | 0,90mm | 5010 / 5020 / 5030 / 5050 / 5130 | 982004015000 |

Batteriebügel

| Name | Fabrikat | Kaliber | Teile-Nr. | Austauschbarkeit | Art.-Nr. |
|---------------|----------|---------|-----------------|-----------------------------|--------------|
| Batteriebügel | Ronda | 372 | 4400 (oben) | 373 / 375 / 377 / 378 | 98204401372 |
| Batteriebügel | Ronda | 672 | 4400 (oben) | | 98204401672 |
| Batteriebügel | Ronda | 751 | 4400 (oben) | 753 / 762 / 763 | 98204400751 |
| Batteriebügel | Ronda | 732 | 4400 (oben) | | 98204400732 |
| Batteriebügel | Ronda | 3572 | 4400 (oben) | | 982044003572 |
| Batteriebügel | Ronda | 3772 | 4400 (oben) | 3772-77 / 3872-76 | 982044003872 |
| Batteriebügel | Ronda | 3972 | 4400 (oben) | 3972 - 3977 | 982044003972 |
| Batteriebügel | Ronda | 751 | 4401 (seitlich) | 753 | 98204401751 |
| Batteriebügel | Ronda | 762 | 4401 (seitlich) | 763 | 98204401762 |
| Batteriebügel | Ronda | 1062 | 4401 (seitlich) | 1063 / 1064 / 1069 | 982044011062 |
| Batteriebügel | Ronda | 3772 | 4401 (seitlich) | 3772-77 / 3872-76 / 3972-77 | 98204403872 |
| Batteriebügel | Ronda | 7775 | 4401 (seitlich) | 7875 | 982044017775 |

| Name | Ausführung | Fabrikat | Inhalt | Art.-Nr. |
|---------------|------------|----------|----------|----------|
| Batteriebügel | Sortiment | Ronda | 36 Stück | 024882 |

SEIKO



UHRWERKE MOVEMENTS

SEIKO

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-----------------|--------------------------------|--|------------------------------|----------------|
|  | 1E20 | | 4 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 915 |
|  | 1F20 | PULSAR Y150 | 4 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 920 |
|  | 1N00 | | 4 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 922 |
|  | 1N01 | | 4 3/4 ^{mm} | SC | 0,45/0,90/0,18 mm | 160 923 |
|  | 2E20 | | 3 3/4 x 6 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 928 |
|  | 3M22 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-AUT-KINETIC | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 650 |
|  | 4N00 | SHIO VC00 | 4 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 925 |
|  | 4N01 | | 4 3/4 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 160 926 |
|  | 5M23 A | | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT-KINETIC AUT GENERATING SYSTEM: 3029-111 | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 691 |
|  | 5M43 A | SEIKO 5M42 A | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT-KINETIC AUT GENERATING SYSTEM: 3029-113 | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 684 |
|  | 5M62 A | | 11 1/2 ^{mm} | SC-AUT-KINETIC AUT GENERATING SYSTEM: 3023-44Z | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 686 |
|  | 5T52 A | | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-CHR-ALARM 3 Eyes (6-9-12): ALARM@6 - 60S@9 - Local time@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 634 |
|  | 7N00 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 940 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---------------------------|-------------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | 7N01 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 941 |
|  | 7N32 | SEIKO 7N22 SHIOJ. V732 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(6) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 695 |
|  | 7N33 | SEIKO 7N36 SEIKO 7N33 | 10 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 694 |
|  | 7N39 | SHIO V739 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 673 |
|  | 7N42 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 696 |
|  | 7N43 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 697 |
|  | 7N49 | | 10 1/2 ^{mm} | o. SC-DD(3) | 0,65/1,10 mm | 166 698 |
|  | 7N82 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3) <i>H = 2,60 mm</i> | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 936 |
|  | 7N83 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 937 |
|  | 7N89 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,65/1,10 mm | 162 942 |
|  | 7S26 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,90/1,50/0,20 mm | 157 380 |
|  | 7S36 | | 11 1/2 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,90/1,50/0,20 mm | 157 382 |
|  | 7T34 A | | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(Z)-MULTI-ALARM 4 Eyes (3-6-9-12): DATE@3 - ALARM@6 - 60M@9 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,18 mm | 167 951 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR






RONDA

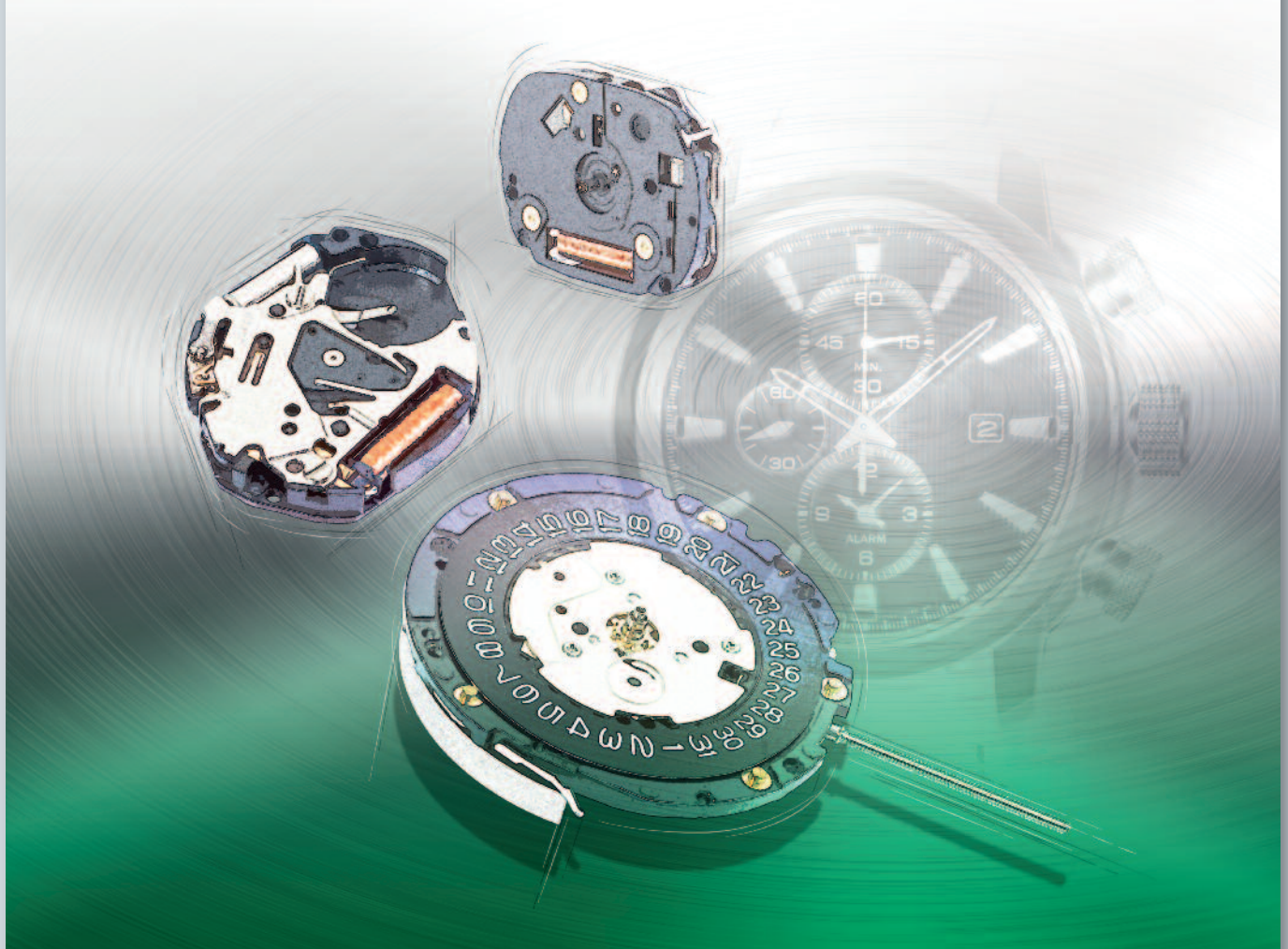
SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX








| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | 7T36 | 11 ½ ^{mm} | SC D(Z)-MD-MULTI-ALARM 4 Eyes (3-6-9-12): DATE@3 - ALARM@6 - 60M@9 - MOON@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,18 mm | 167 949 |
|  | 7T62 | 11 ½ ^{mm} | KLS-CLD(3)-MULTI-ALARM 3 Eyes (6-9-12): ALARM@6 - SS@9 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,18 mm | 167 958 |
|  | 7T92 | 11 ½ ^{mm} | KLS-D(3)-MULTI 3 Eyes (6-9-12): STOPP@6 - SS@9 - 1/20@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,18 mm | 167 960 |
|  | 8F32 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-LIT(2412) | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 961 |
|  | 8F56 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-24H-LIT(2412) | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 964 |



SELLITA

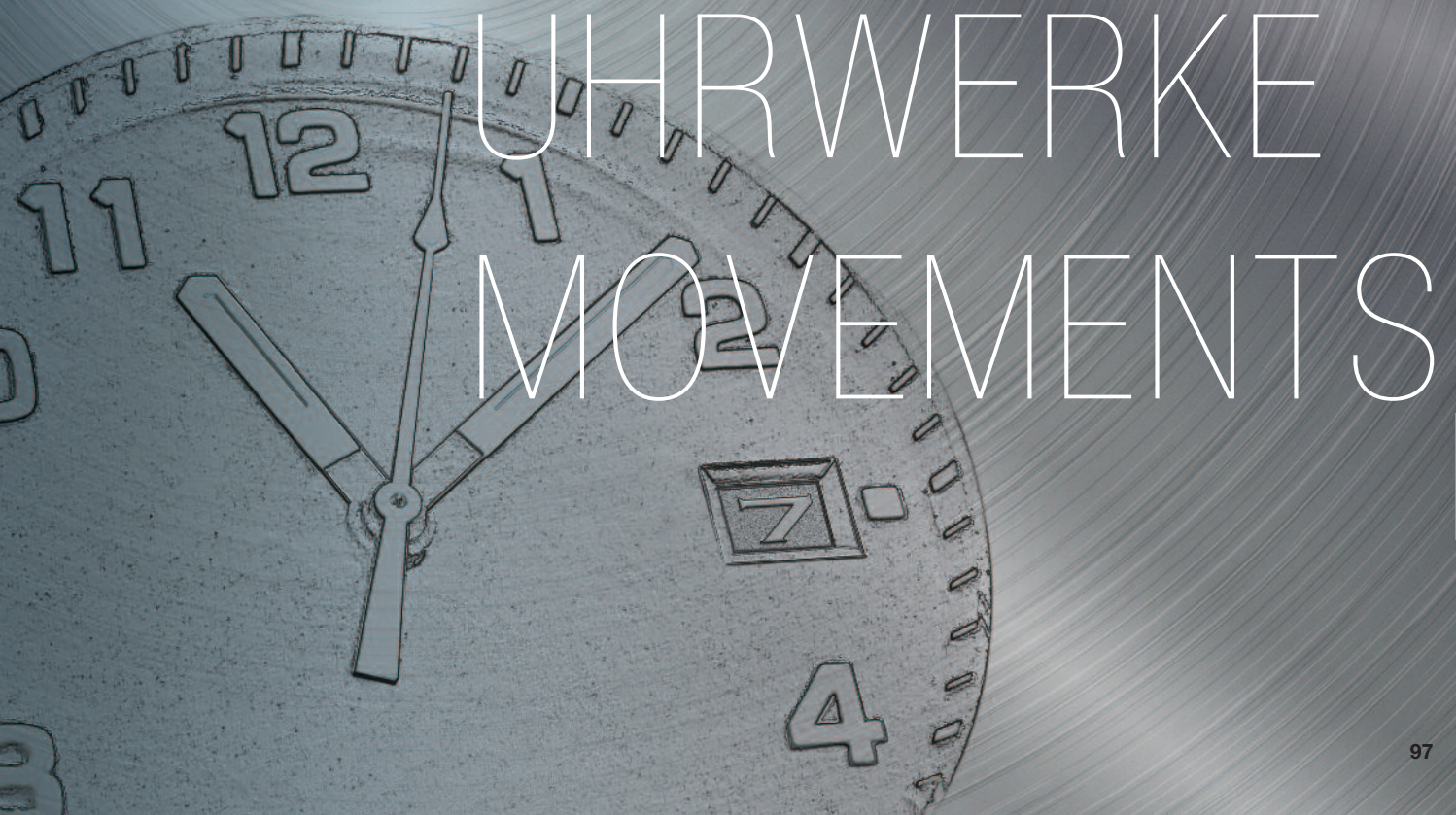
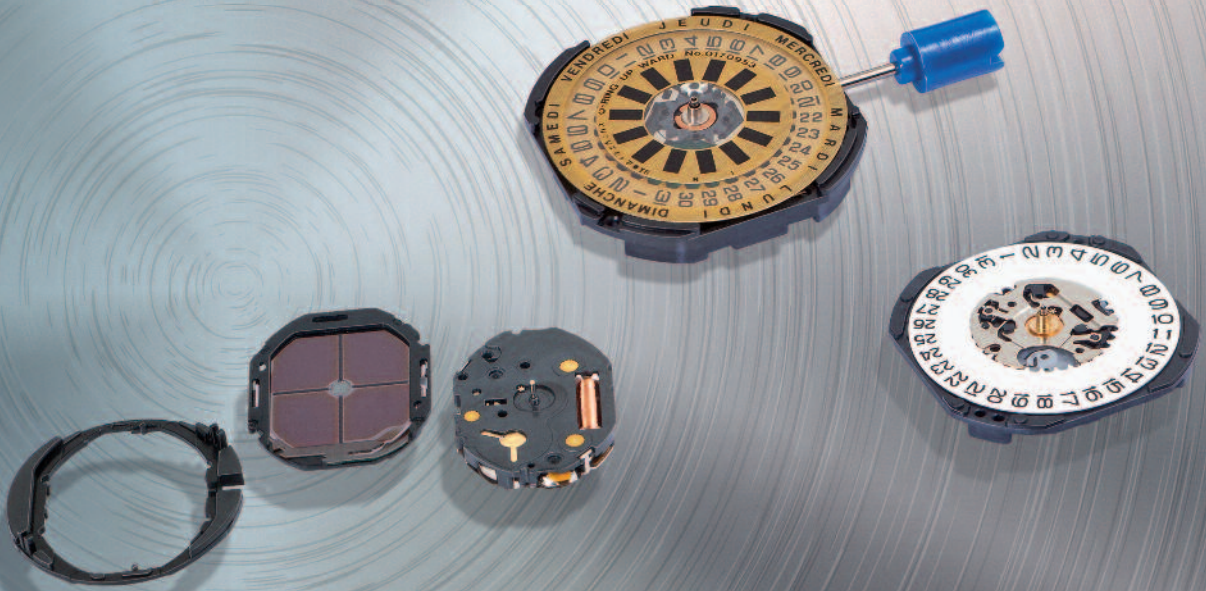


UHRWERKE MOVEMENTS

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------|--------------------|--|------------------------------|------------------------|
|  | SW200-1 | ETA 2824-2 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT <i>H2 = 126 mm</i> | 0,90/1,50/0,25 mm | 157 114 |
|  | SW220 | ETA 2836-2 | 11 ½ ^{mm} | SC-DD-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | Auf Anfrage |
|  | SW240 | ETA 2834-2 | 13 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,90/1,50/0,25 mm | 158 890 |
|  | SW260-1 | | 11 ½ ^{mm} | SC-SS-CLD-AUT 1 Eye (6): SS@6 | 0,70/1,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | SW290-1 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-SS(9)-AUT 1 Eye (9): SS@9 | 0,70/1,20/0,28 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | SW300-1 | ETA 2892-2 | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT <i>H1 = 1,04 mm</i> | 0,70/1,20/0,20 mm | 157 116 |
|  | SW500-1 | ETA 7750 | 13 ¼ ^{mm} | SS-DD(3)-AUT-CHR 3 Eyes (6-9-12): 12H@6 - 60S@9 - 30M@12 | 1,20/1,50/0,25 mm 0,18 mm | 158 880 |



SHIOJIRI



UHRWERKE MOVEMENTS

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-----------|-------------------------|--|------------------------------|--------------------|
|  | AL20 | SHIO Y120 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 700 |
|  | AL21 | SHIO Y121 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 702 |
|  | AL32 | | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 940 |
|  | AL33 | | 10 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 942 |
|  | AL35 | SHIO AL55 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 704 |
|  | AL82 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 706 |
|  | AL83 | | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 708 |
|  | NE15 | | 12 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,90/1,50/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NE20 | | 12 ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z)-AUT-GANGR 3 Eyes (3-6-9) GANGRESERVE: DAY@3 - DATE@6 - POWER RES @9 | 0,90/1,50/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH05 | | 7 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH06 | | 7 3/4 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH15 | | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH16 | | 10 1/2 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|-------------------------|--|------------------------------|-------------|
|  | NH25 | | 12 ^{mm} | SC-D(3)-AUT | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH26 | | 12 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH35 | | 12 ^{mm} | SC-D(3)-AUT STOP SC DEVICE: QUICK DATE CORRECTION | 0,90/1,50/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH36 | | 12 ^{mm} | SC-DD(3)-AUT STOP SC DEVICE: QUICK DATE CORRECTION | 0,90/1,50/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH37 | QUICK DATE CORRECTION | 12 ^{mm} | SC-D(3)-AUT-24H 1 Eye (24H@11): STOP SC DEVICE | 0,90/1,50/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH38 | OFFENE UNRUHE | 12 ^{mm} | SC-AUT | 0,90/1,50/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | NH39 | OFFENE UNRUHE VISIBLE GP BALANCE | 12 ^{mm} | SC-AU-24H 1 Eye (24H@11): STOP SC DEVICE | 0,90/1,50/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VB20 | SEIKO 2E20 | 3 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 964 |
|  | VC00 | | 4 3/4 ^{mm} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 160 966 |
|  | VC01 | | 4 3/4 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 160 968 |
|  | VC10 | SHIO VX10 | 5 1/2 ^{mm} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 161 680 |
|  | VC11 | SHIO VX11 | 5 1/2 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 161 681 |
|  | VD50 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-CH -RETRO 1/10S 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 60M@9 - RETRO@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--|----------------------|---|------------------------------|------------------------|
|  | VD51 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 2 Eyes (6-12): 60M@6 - 60S@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VD52 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(6)-CHR 3 Eyes (3-9-12): 24H@3 - 60M@9 - 60S@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VD53 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(4)-CHR 3 Eyes (3-6-9) DATE@F4: 24H@3 - 60S@6 - 60M@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 669 |
|  | VD54 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-CHR 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 60S@6 - 60M@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 670 |
|  | VD55 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-CHR 1/10S 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 60M@9 - 1/10S@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 672 |
|  | VD56 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-CHR 1/10S-24H 4 Eyes (3-6-9-12): 24H@3 - 60S@6 - 60M@9 - 1/10S@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 674 |
|  | VD57 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 1/10 3 Eyes (6-9-12) DATE@F3: 60S@6 - 60M@9 - 1/10@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 676 |
|  | VD59 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-MD(F3)-CHR 1/10 4 Eyes (3-6-9-12) SUN+MOON (F3): SUN+MOON@3 - 60S@6 - 60M@9 - 1/10@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 679 |
|  | VD67 | | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 1/5 S 3 Eyes (6-9-12) DATE@3: 60M@6 - 12H@9 - 60S@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 168 680 |
|  | VD72 | | 10 1/2 ^{mm} | D(Z) 1 Eye (2) DATE BY HAND@2 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 668 |
|  | VD73 | | 10 1/2 ^{mm} | SS-D(Z) 2 Eyes (2-6) DATE BY HAND@2 - 60S@6 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 705 |
|  | VD74 | | 10 1/2 ^{mm} | SS-D(3 Z)-D(9 Z)-24H (12 Z) 4 Eyes (3-6-9-12) BY HAND: DATE@3 - 60S@6 - DAY@9 - 24H@12 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VD75 | | 10 1/2 ^{mm} | SS-D(3 Z)-D(9 Z) 3 Eyes (3-6-9) BY HAND: DATE@3 - 60S@6 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 632 |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|----------------------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | VD76 | 10 ½ ^{mm} | SS-D(2Z)-D(10Z) 3 Eyes (2-6-10) BY HAND: DATE@2 - 60S@6 - DAY@10 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 701 |
|  | VD77 | 10 ½ ^{mm} | SS-24H (12Z) 2 Eyes (6-12): 60S@6 - 24H@12 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 657 |
|  | VD78 | 10 ½ ^{mm} | SS 1 Eye (6): 60S@6 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 168 681 |
|  | VD79 | 10 ½ ^{mm} | D(3Z)-D(9Z) 2 Eyes (3-9) BY HAND: DATE@3 - DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 168 683 |
|  | VD84 | RETROGRADE 10 ½ ^{mm} | SS-D(3Z)-D(9Z)-24H(12Z) 4 Eyes (3-6-9-12): DATE@3 - 60S@6 - RETRO DAY@9 - 24H@12 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 703 |
|  | VD85 | RETROGRADE 10 ½ ^{mm} | SS-D(3Z)-D(9Z) 3 Eyes (3-6-12): DATE@2 - 60S@6 - RETRO DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 655 |
|  | VD86 | RETROGRADE 10 ½ ^{mm} | SS-D(2Z)-D(10Z) 3 Eyes (2-6-10): DATE@2 - 60S@6 - RETRO DAY@10 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 656 |
|  | VD87 | RETROGRADE 10 ½ ^{mm} | SS-D(2Z)-D(9Z) 3 Eyes (2-6-9): DATE@2 - 60S@6 - RETRO DAY@9 | 0,70/1,20/0,20 mm 0,20 mm | 166 669 |
|  | VE00 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 722 |
|  | VE01 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 723 |
|  | VJ12 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 164 668 |
|  | VJ14 | 8 ¾ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 164 669 |
|  | VJ20 | 6 ¾ x 8 ^{mm} | o. SC H1 = 1,15 mm Werkhöhe: 3,43 mm | 0,70/1,20 mm | 162 750 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------------|--|-------------------|----------------|
|  | VJ20 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC <i>H2 = 1,74 mm</i> Werkhöhe: 4,02 mm | 0,70/1,20 mm | 162 749 |
|  | VJ21 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 753 |
|  | VJ22 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 754 |
|  | VJ22 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 751 |
|  | VJ23 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 162 742 |
|  | VJ24 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 162 744 |
|  | VJ32 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) <i>H1 = 1,50 mm</i> Werkhöhe: 4,21 mm | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 930 |
|  | VJ32 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(6) <i>H1 = 1,50 mm</i> Werkhöhe: 4,21 mm | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 931 |
|  | VJ32 | 10 1/2 ^{mm} | SC-D(3) <i>H2 = 2,09 mm</i> Werkhöhe: 4,80 mm | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 929 |
|  | VJ33 | 10 1/2 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 166 932 |
|  | VJ34 | 10 1/2 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,70/1,20 mm | 164 934 |
|  | VJ42 A | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 668 |
|  | VJ42 A | 11 1/2 ^{mm} | SC-D(6) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 669 |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------|---|------------------------------|--------------------|
|  | VJ43 A | | 11 ½ ^{mm} SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 672 |
|  | VJ45 A | | 11 ½ ^{mm} SC-D(6)-D(12) | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 671 |
|  | VJ52 | | 12 ¾ ^{mm} SC-D(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 668 |
|  | VJ53 | | 12 ¾ ^{mm} SC-DD(3) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 673 |
|  | VJ55 | | 12 ¾ ^{mm} SC-D(6)-D(12) | 0,70/1,20/0,18 mm | 168 667 |
|  | VJ76 | | 11 ½ ^{mm} SC-D(12) BIGDATE | 0,70/1,20/0,18 mm | 167 663 |
|  | VK63 A | | 13 ½ ^{mm} SC-D(4)-CHR 1/5S 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 60@6 - 60M@9 | 0,90/1,50/0,32 mm 0,32 mm | 168 677 |
|  | VK67 A | | 13 ½ ^{mm} SC-D(3)-CHR 1/5 S 3 Eyes (6-9-12): 60S@6 - 12H@9 - 60M@12 | 0,90/1,50/0,32 mm 0,32 mm | Auf Anfrage |
|  | VK83 A | RETROGRADE | 13 ½ ^{mm} SC-D(4)-CHR 1/5 S 3 Eyes (3-6-10): 24H@3 - 60S@6 - 20M@10 | 0,90/1,50/0,32 mm 0,32 mm | Auf Anfrage |
|  | VS10 | | 5 ½ ^{mm} SOLAR | 0,65/1,10 mm | 161 690 |
|  | VS15 | | 5 ½ ^{mm} SOLAR | 0,65/1,10 mm | Auf Anfrage |
|  | VS17 | | 5 ½ ^{mm} SC-SOLAR | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS22 | | 7 ¾ ^{mm} SC-D(3)-SOLAR | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------------------|--------------------|--|------------------------------|------------------------|
|  | VS3 JA | SOLAR | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3Z)-D(9Z)-24H(6Z) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - 24H@6 - DAY@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS37 | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3)-SOLAR | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS42 | | 11 ½ ^{mm} | SC-D(3)-SOLAR | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS43 | | 11 ½ ^{mm} | SC-DD(3)-SOLAR | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS72 | SOLAR | 12 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 1/5-ALARM 3 Eyes (6-9-12): ALARM HM@6 - 60S@9 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS75 | SOLAR | 12 ^{mm} | SC-D(4)-CHR 1/5-24H(Z) 3 Eyes (3-6-9): 24H@3 - 60M@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS76 | SOLAR | 12 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 1/20 3 Eyes (6-9-12): 60M@6 - 60S@9 - SEC1/20@12 | 0,65/1,20/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VS82 | | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3)-SOLAR | 0,65/1,10/0,20 mm | 164 790 |
|  | VX00 | | 4 ¾ ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 160 967 |
|  | VX01 | | 4 ¾ ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VX10 A | SHIO VC10 | 5 ½ ^{mm} | o. SC | 0,45/0,90 mm | 161 670 |
|  | VX11 A | SHIO VC11 | 5 ½ ^{mm} | SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 161 671 |
|  | VX12 A | SHIO VX12E PUL V312 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 164 758 |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|------------------------|--------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | VX12 A | SHIO VX12E PUL V312 | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(6) | 0,65/1,10/0,20 mm | 164 760 |
|  | VX18 | | 8 ¾ ^{mm} | SC-D(6)-MD(12) | 0,65/1,10/0,20 mm | 164 764 |
|  | VX19 A | SHIO VX19 E | 8 ¾ ^{mm} | o. SC-D(6) | 0,65/1,10 mm | 164 766 |
|  | VX3 FA | SHIO V33 F | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z)-MO(Z)-MD(F6) 3 Eyes (3-9-12) MD (F6): DATE@3 - DAY@9 - MONTH@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 640 |
|  | VX3 G | | 10 ½ ^{mm} | SC-DD-24H 4 Eyes (3-6-9-12): DATE@3 - DAY@6 - SS@9 - AUX@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 645 |
|  | VX3 HA | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z)-MD(F6) 2 Eyes (3-9) SUN+MOON (F6): DATE@3 - DAY@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 644 |
|  | VX3 JA | SHIO VX3 JE | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z)-24H(Z) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - 24H@6 - DAY@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 642 |
|  | VX3 KA | SHIO VX3 KE | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(6) | 0,65/1,10 mm | 166 638 |
|  | VX3 KA | SHIO VX3 KE | 10 ½ ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,65/1,10 mm | 166 641 |
|  | VX3 LA | SHIO VX3 LE | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z)-24H(Z) 3 Eyes (2-6-10): DATE@2 - 24H@6 - DAY@10 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 643 |
|  | VX3 MA | SHIO VX3 ME | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z)-MD(F6) 2 Eyes (2-10) SUN+MOON (F6): DATE@2 - DAY@10 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 639 |
|  | VX3 NA | SHIO VX3 NE | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z)-24H(Z) 3 Eyes (6-9-12): DATE@6 - 24H@9 - DAY@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 659 |
|  | VX3 PE | | 10 ½ ^{mm} | SC-D(Z)-D(Z) 2 Eyes (6-12): DATE@6 - 24H@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 619 |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|---------------------------|---|------------------------------|----------------|
|  | VX3 RE | | 10 ½ ^{mm} SC-D(Z)-24H(Z) 2 Eyes (6-9): DATE@6 - 24H@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 617 |
|  | VX3 S | RETROGRADE SHIO VX3 SE | 10 ½ ^{mm} SC-D(Z)-TG(Z)-24H(Z) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - 24H@6 - RETRO-DAY@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 633 |
|  | VX3 T | RETROGRADE SHIO VX3 TE | 10 ½ ^{mm} SC-D(Z)-TG(Z)-24H(Z) 3 Eyes (3-6-9): DATE@3 - 24H@6 - RETRO-DAY@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 661 |
|  | VX32 | SHIO VX32 E | 10 ½ ^{mm} SC-D(6) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 651 |
|  | VX32 A | SHIO VX32 E | 10 ½ ^{mm} SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 650 |
|  | VX33 A | SHIO VX33 E | 10 ½ ^{mm} SC-DD(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 664 |
|  | VX36 A | SHIO VX36 E | 10 ½ ^{mm} SC-D(Z)-D(Z) 2 Eyes (3-9): DATE@3 - DAY@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | 166 665 |
|  | VX42 A | SHIO VX42 E | 11 ½ ^{mm} SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 665 |
|  | VX42 A | SHIO VX42E | 11 ½ ^{mm} SC-D(6) | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 664 |
|  | VX43 A | SHIO VX43 E | 11 ½ ^{mm} SC-DD(3) | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 666 |
|  | VX44 A | SHIO VX44 E | 11 ½ ^{mm} SC-D(3)-TG(12) | 0,65/1,10/0,20 mm | 167 667 |
|  | VX50 | SEIKO 5Y95 | 6 ¾ x 8 ^{mm} o. SC | 0,65/1,10 mm | 162 761 |
|  | VX51 | AKITA 9GB | 6 ¾ x 8 ^{mm} SC | 0,65/1,10/0,20 mm | 162 762 |

| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------------------|---|---|--|
|  | VX7 J | 12 3/4 ^{mm} | SC-MULTI-D(Z)-TG(Z)-24H 3 Eyes (3-6-9): DAY@3 - DATE@6 - 24H@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VX7 N | 12 3/4 ^{mm} | SC-MULTI-D(Z)-TG(Z) 24H(Z) 3 Eyes (6-9-12): DATE@6 - DAY@12 - 24H@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VX7 P | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z) 2 Eyes (6-12): DATE@6 - DAY@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VX7 R | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(Z)-24H(Z) 2 Eyes (6-9): DATE@6 - 24H@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | VX82 | SHIO VX82E SHIO VT82 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(3) | 0,65/1,10/0,20 mm 162 770 |
|  | VX82 | SHIO VX82E SHIO VT82 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-D(6) | 0,65/1,10/0,20 mm 162 771 |
|  | VX83 | SHIO VX83E SHIO VT83 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | SC-DD(3) | 0,65/1,10/0,20 mm 162 782 |
|  | VX89 | SHIO VX89E SHIO VT89 | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC-D(3) | 0,65/1,10 mm 162 769 |
|  | VX89 A | SHIO VX89E | 6 3/4 x 8 ^{mm} | o. SC-D(6) | 0,65/1,10 mm 162 768 |
|  | VX9 J | DRÜCKER DESIGN | 12 3/4 ^{mm} | SC-MULTI-D(Z)-TG(Z)-24H(Z) 3 Eyes (3-6-9): DAY@3 - DATE@6 - 24H@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm Auf Anfrage |
|  | VX9 N | DRÜCKER DESIGN | 12 3/4 ^{mm} | SC-MULTI-D(Z)-TG(Z)-24H(Z) 3 Eyes (6-9-12): DATE@6 - 24H@9 - DAY@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm Auf Anfrage |
|  | VX9 P | DRÜCKER DESIGN | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(Z)-TG(Z) 2 Eyes (6-12): DATE@6 - DAY@12 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm Auf Anfrage |
|  | VX9 R | DRÜCKER DESIGN | 12 3/4 ^{mm} | SC-D(Z)-24H(Z) 2 Eyes (6-9): DATE@6 - 24H@9 | 0,65/1,10/0,20 mm 0,20 mm Auf Anfrage |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHOJIRI

TIMEX

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|-------------|----------------------|--|------------------------------|------------------------|
|  | YL50 | | 4 ^{'''} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 160 950 |
|  | YL60 | PULSAR Y150 | 4 3/4 ^{'''} | o. SC | 0,65/1,10 mm | 160 960 |
|  | YL61 | | 4 3/4 ^{'''} | SC | 0,65/1,10/0,18 mm | 160 961 |
|  | YM04 | | 12 ^{'''} | SC-D(12)BIGDATE-CHR 1/5 3 Eyes (3-6-9) / BIGDATE (12F): 24H@3 - 60M@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM1 G | | 12 ^{'''} | SC-D(4)-CHR 1/5S 3 Eyes (3-6-9) / DATE (4F): 24H@3 - 60M@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM12 | | 12 ^{'''} | SC-D(4)-CHR 1/5S 3 Eyes (3-6-9) / DATE (4F): 24H@3 - 60M@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM14 | | 12 ^{'''} | SC-D(6)-CHR 1/5 3 Eyes (3-9-12) / DATE (F6): 24H@3 - 60S@9 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM15 | | 12 ^{'''} | SC-D(9)-CHR 1/5 3 Eyes (3-6-12) / DATE (F9): 24H@3 - 60S@6 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM24 | | 12 ^{'''} | SS-D(3)-ALARM HM 2 Eyes (6-9) / DATE (F3): ALARM HM@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM26 | | 12 ^{'''} | SS-D(3)-ALARM -WORLD T. 3 Eyes (6-9-12): ALARM HM@6 - 60S@9 - WORLD-T.@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM62 | | 12 ^{'''} | SC-D(3)-CHR(1/5 S)-ALARM 3 Eyes (6-9-12) / DATE (F3): 60S@9 - ALARM HM@6 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | 168 760 |
|  | YM64 | | 12 ^{'''} | SC-D(4)-CHR(1/5)-ALARM 4 Eyes (3-6-9-12) / DATE (F4): 24H@3 - ALARM HM@6 - 60S@9 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM82 | | 12 ^{'''} | SC-D(3)-CHR (1/100) 3 Eyes (6-9-12) / DATE (F3): 60M@6 - 60S@9 - 1/100S@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |

| | Kaliber / Caliber | | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|----------------------|--------------------|---|------------------------------|------------------------|
|  | YM85 | DOUBLE RETROGRADE | 12 ^{mm} | SC-D(3)-CHR (1/5S) 3 Eyes (6-9-12) DATE (F3): RETRO M@6 - 60S@9 - 10M@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM87 | YACHT TIMER | 12 ^{mm} | SC-D(3)-ALARM 3 Eyes (6-9-12): MODE@6 - SS@9 - TIME2@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM88 | COUNTDOWN TIMER | 12 ^{mm} | SC-D(4)-CHR (1/5) 3 Eyes (3-6-9) DATE (F4): 24H@3 - 60M@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM89 | COUNTDOWN TIMER | 12 ^{mm} | SC-BIGDATE(12)-CHR (1/5) 3 Eyes (3-6-9) / BIGDATE (F12): 24H@3 - 60M@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM9 G | | 12 ^{mm} | SC-D(3)-CHR 1/20S 3 Eyes (6-9-12): 60M@6 - 60S@9 - 1/20S@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YM91 | | 12 ^{mm} | SC-D(3)-CHR (1/5S) 2 Eyes (6-12): 60S@6 - 60M@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | 168 764 |
|  | YM92 | | 12 ^{mm} | SC-D(3)-CHR (1/20S) 3 Eyes (6-9-12) / DATE (F3): 12H HM CHR @6 - 0S@9 - 1/20S@12 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | 168 762 |
|  | YM95 | | 12 ^{mm} | SC-D(3)-CHR (1/5S) 2 Eyes (6-9) / DATE (F3): 60M@6 - 60S@9 | 0,65/1,10/0,21 mm 0,21 mm | Auf Anfrage |
|  | YR67 | | 10 ½ ^{mm} | SC HOHER DREHMOMENT HIGH POWER TORQUE | 0,65/1,10/0,20 mm | 166 596 |
|  | YT57 A | | 12 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT(KINETIC) AUT GENERATING SYSTEM (AGS) | 0,65/1,10/0,20 mm | 168 782 |
|  | YT58 | | 12 ½ ^{mm} | SC-DD(3)-AUT(KINETIC) AUT GENERATING SYSTEM (AGS) | 0,65/1,10/0,20 mm | 168 784 |
|  | YT62 | | 12 ½ ^{mm} | SC-D(3)-AUT(KINETIC) POWER STORAGE INDICATOR | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |
|  | YT63 | | 12 ½ ^{mm} | SC-DD(3)-AUT(KINETIC) POWER STORAGE INDICATOR | 0,65/1,10/0,20 mm | Auf Anfrage |

CITIZEN

ELEMEX

ETA
(MECHANIK)ETA
(QUARZ)

ISA

JUNGHANS

MIYOTA

MORIOKA

PULSAR

RONDA

SEIKO

SELLITA

SHIOJIRI

TIMEX

Unter www.boleyn.de
finden Sie die passenden SEIKO-Kondensatoren
für Ihren Werkstatt-Bedarf.
Registrieren Sie sich am besten gleich jetzt.

At www.boleyn.de
all suitable Seiko capacitors can be found.
Register best of all immediately.

[International](#)

[Startseite](#) • [Kontakt](#) • [Wir über uns](#) • [Impressum](#) • [AGB](#) • [Datenschutz](#)

[Warenkorb](#) | [Anmeldung](#)

Uhren- und Schmucktechnik
Batterien
Werkzeuge

Sehr geehrter Gast,
wir verkaufen ausschliesslich an den Fachhandel und nicht an den Endverbraucher.
Bitte informieren Sie sich auf der Seite "Datenschutzerklärung" über unsere Trackinganalyse.

Artikel gesamt 0
zzgl. MwSt. und Versand

e-Shop

Kaliber

Referenz

Mein Boley

Downloads

Sie befinden sich: e-shop / Klein- und Großuhrbatterien / Kleinuhrbatterien / Kondensatoren / Seiko

e-Shop Katalog

Klein- und Großuhrbatterien

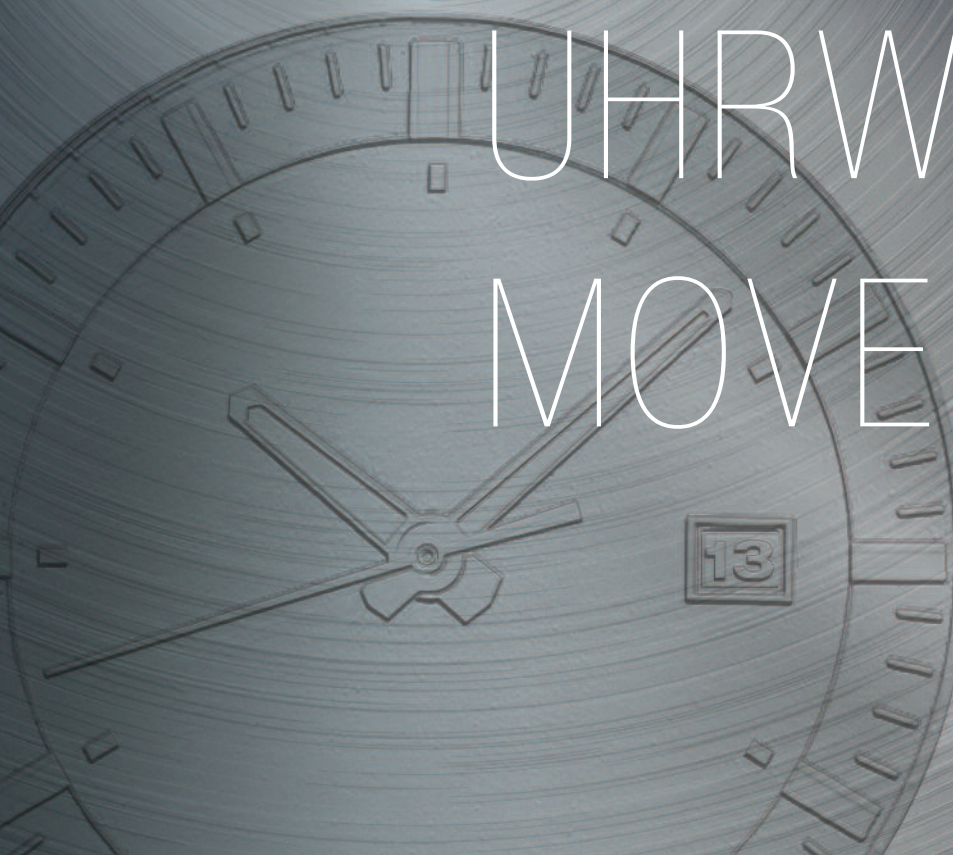
Seiko





| Name | Kontakte | Typ | SEIKO | Kaliber | Art.-Nr. |
|---|----------|-----|------------------------------|--|-------------|
| <input type="checkbox"/> Kondensator nein | XR11630W | | WSP265W | A156 | 98430301 |
| <input type="checkbox"/> Kondensator nein | XR9527W | | 4018-835 | A258, A557, A628 | 98430300 |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT920 | | 3023-24H | V17*, VS75 | 9840302324H |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT920 | | 3023-24L | 5D44 | 9840302324L |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT920 | | 3023-24P, 3023-109 | V122A, 5Y75 | 98403029109 |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT920 | | 3023-24R, 3029-110 | 7M12, 7M15, 7M22, 7M42, 7M45, V121, V12*, V18* | 9840302324R |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT920 | | 3023-24T | V851, YT5*, 7L** | 9840302324T |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT920 | | 3023-24X | 5J2*, 5J3*, 7D** | 98403023024 |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT920 | | 3023-24Y, 3027-24Y | V14*, V15*, 5K25A | 9840302324Y |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | TC920S | | 3023-44Z | 5M6* | 9840302344Z |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | TC920S | | 3023-5MZ, 3029-111, 3029-113 | 5M2*, 5M4*7M**-B | 984030235MZ |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT621 | | 3026-24X | V13* | 9840302624X |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT516 | | 3027-26T | V11* | 9840302726T |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT516F | | 3027-26Y | 1M** | 9840302326Y |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT616 | | 3027-26Z | 4M61, 4M71 | 9840302726Z |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT616 | | 3027-29Y | V18* | 9840302729Y |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT616 | | 3027-3MZ | 3M2* | 984030273MZ |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | MT616 | | 3027-4MZ, 3029-114, 3029-116 | 4M2* | 984030274MZ |
| <input type="checkbox"/> Kondensator ja | GC920 | | 3029-008 | 8S** | 98403029008 |

TIMEX



UHRWERKE MOVEMENTS



| | Kaliber / Caliber | | Funktion & Beschreibung / Function & Description | Zeiger / Fitting | Art.-No. |
|---|-------------------|--------------------|--|-------------------|----------------|
|  | M902 | 10 ½ ^{mm} | SC-D(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 910 |
|  | M903 | 10 ½ ^{mm} | SS-DD(3) | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 911 |
|  | M904 | 13 ½ ^{mm} | SC-LUMINATOR | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 912 |
|  | M953 | 5 ½ ^{mm} | SC | 0,70/1,20/0,20 mm | 166 914 |

