

Claude Pascal

ZIEMER UHRENFABRIK PFORZHEIM



Golduhren
Taschenuhren
Ansatzbänder

Uhrenfabrik mit Tradition

Das Unternehmen wurde 1927 von Wilhelm Ziemer in Pforzheim gegründet. Seit Anfang war man mit der Fertigung von Armbanduhren beschäftigt, welche seit Mitte der 80-er Jahre unter der Marke Claude Pascal im deutschen Uhrenfachhandel verkauft werden. Erfahrung und stetige Weiterentwicklung von Qualität und Design, sowie ein ausgezeichneter Service sind die Erfolgsgaranten. Neben der Stahluhrenkollektion wird eine umfangreiche Golduhrenkollektion gefertigt, die auf den folgenden Katalogseiten zu sehen ist. Die Verwendung von Gold 585/- und teilweise 750/- unterstreicht ebenso das hohe Niveau, wie die Verwendung von Uhrwerken in ausschließlich SWISS-Ausführung (ETA u. RONDA).

Damen- und Herrenuhren mit Lederband und Goldband

In diesem Katalog finden Sie eine Vielzahl von Damen- und Herrenuhren, deren Grundgehäuse identisch sind, und deshalb zusammen auf einer Seite abgebildet sind. Innerhalb eines Grundgehäuses ist die Austauschbarkeit der Zifferblattversion jederzeit möglich. Ebenso kann auch das Goldband eines Modells gegen ein anderes, in der Breite passendes Band, getauscht werden. Die normale Länge bei Damen-Goldbanduhren ist ca. 175 mm und bei Herren-Goldbanduhren ca. 195 mm. Die in der Preisliste genannten Artikelpreise beziehen sich auf diese Längen. Jedes Modell kann auch in einer anderen Länge gefertigt werden, Verlängerungen und Kürzungen von fertigen Uhren sind kurzfristig möglich. Bitte geben Sie bei Bestellungen oder Änderungen immer den Armumfang des Kunden an und nicht die Gesamtlänge der Uhr, da dies zu Fehlinterpretationen führen kann.

Goldansatzbänder

Goldansatzbänder sind in jeder gewünschten Länge lieferbar. Die in der Preisliste genannten ca.-Preise beziehen sich auf die angegebene Referenzlänge. Bei einer kürzeren oder längeren Bandausführung kann der Preis von Ihnen entsprechend der Länge errechnet werden. Da wir lose Goldansatzbänder meist in verschiedenen Längen am Lager haben, bitten wir Sie, uns schon bei der Anforderung von Auswahlen, eine ungefähre Bandlänge anzugeben.

Auswahlen

Auswahlen sind für alle abgebildeten Artikel möglich. Bitte geben Sie uns bei der Anforderung von Auswahlen die von Ihren Kunden ausgesuchten Modelle an, damit wir die Auswahl entsprechend zusammenstellen können. Wir bitten um Ihr Verständnis, dass wir die Uhren nur in der abgebildeten Version lagernd halten, Zifferblattänderungen können nur bei Festbestellungen erfolgen (nicht für Auswahlen). Im Interesse aller Kunden müssen wir um eine rasche Erledigung und Rückgabe unserer Auswahlen bitten, nur dann bleibt eine hohe Verfügbarkeit ab Lager gewährleistet. Ist ein gewünschtes Modell nicht vorrätig, so können meist ähnliche Ausführungen geliefert werden, oder das gewünschte Modell kann kurzfristig gefertigt werden. Da wir nicht alle Variationen unserer Golduhrenkollektion in diesem Katalog abbilden können, bitten wir um Ihre Nachfrage, wenn Sie gewünschte Artikel nicht finden können.

Jubiläumsuhren

Wir sind spezialisiert auf die Anfertigung von Golduhren mit Firmenlogo, Bodengravierungen etc. für Jubiläumszwecke. Bitte fordern Sie bei Bedarf unser Angebot für geeignete Modelle und Stückzahlen an.

Katalogübersicht

Seite 01	Einleitung und Erläuterungen.
Seite 02 bis 05	Damengolduhren mit Leder- und Goldband in runder Gehäuseausführung.
Seite 06 bis 07	Damengolduhren mit Leder- und Goldband in ovaler Gehäuseausführung.
Seite 08 bis 11	Damengolduhren mit Leder- und Goldband mit Form gehäusen.
Seite 12 bis 13	Damengolduhren mit Leder- und Goldband in verschiedenen Ausführungen teilweise mit Diamanten und Brillanten sowie in Gelbgold oder auch Weißgold.
Seite 14 bis 17	Herregolduhren mit Leder- und Goldband in runder Gehäuseausführung.
Seite 18 bis 19	Herregolduhren mit Leder- und Goldband in Form gehäusen.
Seite 20 bis 21	Herregolduhren mit Leder- und Goldband in verschiedenen Ausführungen teilweise mit Automaticwerken oder Handaufzugwerken sowie Chronographen.
Seite 22 bis 25	Goldansatzbänder von 7mm bis 20mm Bandbreite in 585/- und teilweise in 750/-
Seite 26 bis 27	Taschenuhren und Anhängeuhren in Gold 585/-.
Seite 28	Zusatz- und Zubehörteile wie goldene Taschenuhrketten, Butterfly- und Dornschließen sowie Deko-Ständer und Etuis.

Damenuhren in Gold 585/-



1
190680 EA
ca. 4,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 17 mm



2
190680 ER
ca. 4,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 17 mm



3
190680 WG
ca. 4,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 17 mm



4
190680 G
ca. 4,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 17 mm



5
190680 GZ
ca. 4,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 17 mm

*Klassisch fein
Zeitlos schön*



6
2944137 GZ
ca. 23,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 18 mm



7
2944136 WG
ca. 22,40 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 18 mm



8
2944138 EA
ca. 20,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 18 mm



Butterfly-Schließe Gold 585/-
Als Sonderanfertigung können einige Ansatzbänder mit Butterfly-Schließe ausgestattet werden.



Ansatzbänder können in der Regel durch einen Goldschmied gekürzt bzw. verlängert werden.



9
2944127 WRW
ca. 24,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 21 mm



10
2944126 ER
ca. 23,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 21 mm



11
9644042 G
ca. 18,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 21 mm



12
6244095 WAG
ca. 21,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 21 mm



13
960641 G
ca. 25,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 23 x 19 mm (HxB)



14
624264 EA
ca. 3,3 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 21 mm



15
624264 G
ca. 3,3 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 21 mm



16
624264 WRW
ca. 3,3 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 21 mm



Damenuhren in Gold 585/-



17
624077 WMG
ca. 5,47 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



18
634077 EAP
ca. 5,47 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



19
634077 S
ca. 5,47 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



20
634077 WAG
ca. 5,47 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



21
190677 EAP
ca. 13,26 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 28 mm



22
190677 G
ca. 13,26 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 28 mm



23
190677 WP
ca. 13,26 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 28 mm



24
984077 WZR
ca. 5,47 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



25
984077 G
ca. 5,47 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



26
6344020 EAP
ca. 25,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



27
6344037 EAP
ca. 22,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



28
2944135 WZR
ca. 29,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm

Gold - unbestechlich
wie die Zeit



31
9844019 G
ca. 28,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



29
6344099 S
ca. 28,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



30
6244022 G
ca. 28,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø: ca. 24 mm



Damenuhren in Gold 585/-



32
9644063 GS
ca. 19,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



33
9644067 WS
ca. 21,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



34
9644065 G
ca. 20,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



35
9644064 EA
ca. 19,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



36
9644066 ER
ca. 20,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



37
960551 EA
ca. 5,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



38
960551 ER
ca. 5,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



39
960551 G
ca. 5,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 16 mm (H x B)



40
960664 EA

ca. 5,91 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)



41
960664 ER

ca. 5,91 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)



42
960664 G

ca. 5,91 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)



43
960664 SR

ca. 5,91 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)

Harmonie in Gold



44
9644070 ER

ca. 22,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)



45
9644072 EA

ca. 23,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)



46
9644073 ER

ca. 25,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)



47
9644096 GR

ca. 27,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)



48
9644071 G

ca. 25,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 17 mm (H x B)

Damenuhren in Gold 585/-



49
920663 ER
ca. 9,70 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 19 mm (HxB)



50
920663 G
ca. 9,70 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 19 mm (HxB)



51
920663 GSA
ca. 9,70 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 19 mm (HxB)

Gold in Form



52
2944123 GSA
ca. 49,41 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 19 mm (HxB)



53
9244047 G
ca. 28,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 19 mm (HxB)



54
9244048 G
ca. 29,87 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 19 mm (HxB)



55
9244101 G
ca. 30,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 19 mm (HxB)



56
9644075 G
ca. 29,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)



57
9644076 GA
ca. 30,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)



58
9644100 G
ca. 30,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)



59
9644074 ER
ca. 26,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)



60
2944124 WA
ca. 32,21 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)



61
960592 G
ca. 10,10 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)



62
960592 ER
ca. 10,10 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)



63
960592 WA
ca. 10,10 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 24 x 19 mm (HxB)

Damenuhren in Gold 585/-



64
1905101 ER
ca. 9,80 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 18 mm (H x B)



65
1905101 G
ca. 9,80 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 18 mm (H x B)



66
2944132 S
ca. 43,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 18 mm (H x B)



67
9644078 G
ca. 28,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 18 mm (H x B)



68
9644094 ER
ca. 30,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 18 mm (H x B)



69
9244097 G
ca. 27,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 19,5 x 16 mm (H x B)



70
9244106 G
ca. 29,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 19,5 x 16 mm (H x B)



71
2944133 ER
ca. 26,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 19,5 x 16 mm (H x B)



72
9244062 G
ca. 21,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 19,5 x 16 mm (H x B)





73
1901154 ER
ca. 11,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)



74
1901154 G
ca. 11,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)



75
1901154 PM
ca. 11,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)
Zifferblatt echt Perlmutter



76
9244090 G
ca. 35,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28x18 mm (H x B)



77
2944125 PM
ca. 34,84 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28x18 mm (H x B)
Zifferblatt echt Perlmutter



78
9201151 ER
ca. 10,10 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 21 x 18 mm (H x B)



79
9201151 G
ca. 10,10 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 21 x 18 mm (H x B)

Linie Saphir



80
2944117 PM
ca. 49,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 21 x 18 mm (H x B)
Zifferblatt echt Perlmutter



81
9244057 G
ca. 35,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 21 x 18 mm (H x B)



82
9244058 ER
ca. 33,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 21 x 18 mm (H x B)



83
2944121 ER
ca. 34,25 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 21 x 18 mm (H x B)

Damenuhren in Gold 585/-



84
190679 WG
ca. 14,56 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 20 mm (H x B)



85
2944115 WG
ca. 39,90 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 20 x 20 mm (H x B)



86
1901158 ER
ca. 13,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 22 mm (H x B)



87
2901157
ca. 52,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 22 mm (H x B)

Gelbgold

Weißgold



88
2901164 G
ca. 41,5 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 22 mm (H x B)



89
2901164 GZG
ca. 41,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 22 mm (H x B)



91
2901167 PM
ca. 41,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 23 mm
Zifferblatt echt Perlmutter



90
1901166 GZG
ca. 10,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 22 x 22 mm (H x B)





92
2907001
ca. 38,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 29 x 18 mm (H x B)



93
2907002
ca. 38,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 29 x 18 mm (H x B)
Zifferblatt echt Perlmutter



94
2907003
ca. 39,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 29 x 18 mm (H x B)



95
2907004
ca. 39,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 29 x 18 mm (H x B)
Zifferblatt echt Perlmutter

Brillanten



96
2967005
ca. 54,15 Gramm 18 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)
Saphirglas Blauer Cabochon



97
1907008
ca. 20,30 Gramm 18 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)
Saphirglas Blauer Cabochon



98
2907006
ca. 54,15 Gramm 18 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)
Saphirglas Blauer Cabochon



99
1907007
ca. 20,30 Gramm 18 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)
Saphirglas Blauer Cabochon



100
1901159 PM
ca. 9,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 16 mm (H x B)
Zifferblatt echt Perlmutter



101
1901165 PM
ca. 10,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 18 mm (H x B)
Zifferblatt echt Perlmutter



102
2901168 G
ca. 34,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 21 x 18 mm (H x B)

Herrenuhren in Gold 585/-



103
144262 EA
ca. 5,8 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 31 mm



104
144262 ER
ca. 5,8 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 31 mm



105
144262 G
ca. 5,8 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 31 mm



107
4944128 WGA
ca. 37,40 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 31 mm



106
4944120 WRW
ca. 33,25 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 31 mm



108
1405100 GA
ca. 8,03 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 34 mm



109
1405100 PM
ca. 8,03 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 34 mm
Zifferblatt echt Perlmutter



112
154213 WGA
ca. 9,68 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm



113
154213 G
ca. 9,68 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm



114
154213 GRG
ca. 9,68 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm



116
1444028 G
ca. 41,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm

Klassiker in Gold



115
1444084 EA
ca. 37,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm



110
1405100 G
ca. 8,03 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 34 mm



111
1405100 ER
ca. 8,03 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 34 mm



117
1444038 WGA
ca. 47,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm

Herrenuhren in Gold 585/-



118
154073 EA
ca. 9,57 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 32 mm



119
154073 ER
ca. 9,57 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 32 mm



120
154073 G
ca. 9,57 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 32 mm



121
154073 SMO
ca. 9,57 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 32 mm

Spitzen
Qualität



122
4944118 GRG
ca. 39,46 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 32 mm



123
4944129 GMO
ca. 37,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 32 mm



124
4944134 WZR
ca. 41,25 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 32 mm





125
154249 ER
ca. 11,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm



126
154249 G
ca. 11,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm



127
154249 GA
ca. 11,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm



128
154249 GK
ca. 11,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm



129
154249 WK
ca. 11,95 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm



130
4944131 ER
ca. 46,80 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm



131
4944119 G
ca. 46,20 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm



132
4944130 GK
ca. 68,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm
einarmige Faltschließe

Herrenuhren in Gold 585/-



133
150589 G
ca. 16,07 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 32 x 29 mm (H x B)



134
1444087 G
ca. 45,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 32 x 29 mm (H x B)



135
1444088 G
ca. 50,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 32 x 29 mm (H x B)



136
800648 G
ca. 16,24 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 31 x 27 mm (H x B)



137
4944107 G
ca. 51,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 31 x 27 mm (H x B)



138
4944122 G
ca. 66,10 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 31 x 27 mm (H x B)



Als Sonderanfertigung können einige Ansatzbänder auch mit Butterfly-Schließe ausgestattet werden.





139
1444045 G

ca. 44,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 24 mm (H x B)



140
1444069 G

ca. 44,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 24 mm (H x B)



141
1444085 ER

ca. 38,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 28 x 24 mm (H x B)

Perfektion in Form



142
3905103 G

ca. 16,07 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 30 x 25 mm (H x B)



143
3905103 GAK

ca. 16,07 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 30 x 25 mm (H x B)



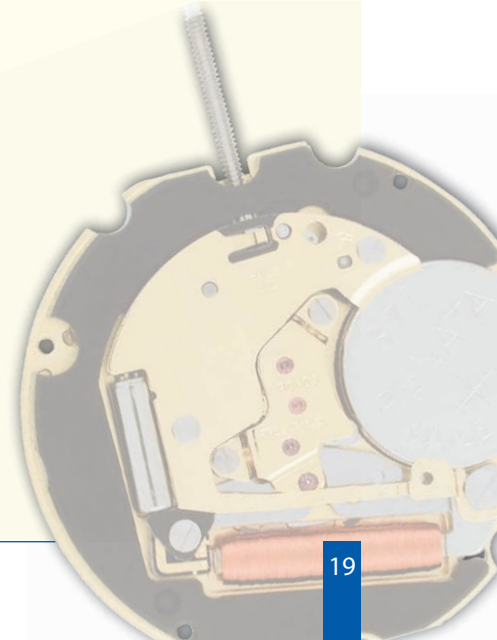
144
3905103 WAK

ca. 16,07 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 30 x 25 mm (H x B)



145
4944114 GAK

ca. 54,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 30 x 25 mm (H x B)



Herrenuhren in Gold 585/-



147
390678 G
ca. 31,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 35 x 30 mm (H x B)
ETA 2824-2



148
4944116 G
ca. 81,30 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 35 x 30 mm (H x B)
ETA 2824-2



146
390678 S
ca. 31,50 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 35 x 30 mm (H x B)
ETA 2824-2



149
3901162 GA
ca. 44,00 Gramm 14 kt
Gehäuse ca. 34 x 32 mm (H x B)

ETA 251.471 Quarz Chronograph
Gespanntes Saphirglas
Präzision in Vollendung



Automatik Eleganz in Gold...



151
3901160 ER
ca. 12,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm
Gehäuse-Höhe 5,5 mm
Peseux 7001, Handaufzug



152
3901160 EA
ca. 12,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm
Gehäuse-Höhe 5,5 mm
Peseux 7001, Handaufzug



153
3901161 ER
ca. 16,50 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 33 mm
ETA 2824-2



150
3901163 WG
ca. 40,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 39 mm



Drücker und Krone aus Gold 750/-
Saphirglas



Valjoux 7750
Automatic-Chronograph
13,25", f = 28.800 A/h, Gangreserve 46h



154
4944109 ER
ca. 43,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm
ETA 2892-2



155
4944109 G
ca. 43,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 35 mm
ETA 2892-2

Ansatzbänder in Gold 585/-

7 mm



156 **GB102/7**
ca. 16,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 160 mm

157 **GB111/7**
ca. 17,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 160 mm

158 **GN112/7**
ca. 15,10 Gramm 14 kt
Länge ca. 160 mm

8 mm



159 **GB103/8**
ca. 17,20 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

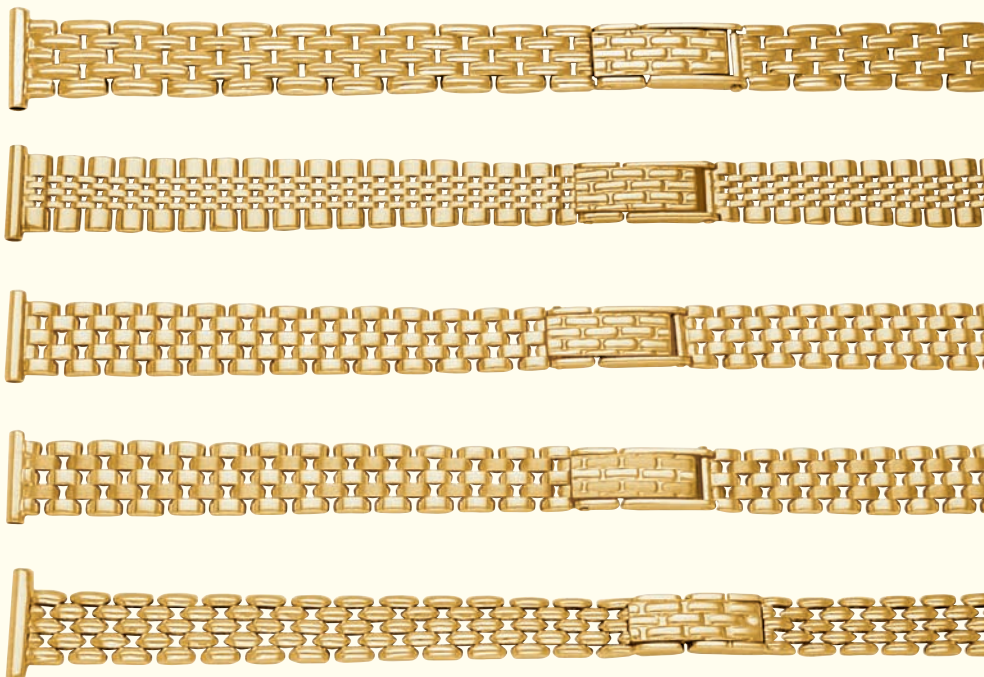
160 **GB104/8**
ca. 18,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

161 **GN106/8**
ca. 17,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

162 **GB110-8**
ca. 15,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

163 **GN 113/8**
ca. 15,95 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

10 mm



164 **GB102/10**
ca. 21,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

165 **GB103/10**
ca. 18,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

166 **GB104/10**
ca. 19,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

167 **GB105/10**
ca. 19,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

168 **GN106/10**
ca. 21,5 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm

12 mm

169 **GB102/12**
ca. 26,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



170 **GB103/12**
ca. 21,30 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



171 **GB104/12**
ca. 23,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



172 **GB105/12**
ca. 23,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



173 **GB115/12**
ca. 23,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



174 **GB116/12**
ca. 17,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



175 **GB118/12**
ca. 24,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



176 **GB119/12**
ca. 23,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



177 **GB120/12**
ca. 24,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



178 **GB0101/12**
ca. 35,90 Gramm 14 kt
Länge ca. 155 mm



179 **GB0701/12**
ca. 37,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm
Glieder geschraubt



180 **382842 Fixo**
ca. 10,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 157 mm



181 **11200-3033/61**
ca. 19,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 150 mm



Ansatzbänder in Gold 585/-



14 mm

182 **GB102/14**
ca. 29,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



183 **GB104/14**
ca. 27,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



184 **GB118/14**
ca. 29,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



185 **GB118B/14**
ca. 27,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



186 **GB119/14**
ca. 26,80 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



187 **GB0701/14**
ca. 43,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm
Glieder geschraubt



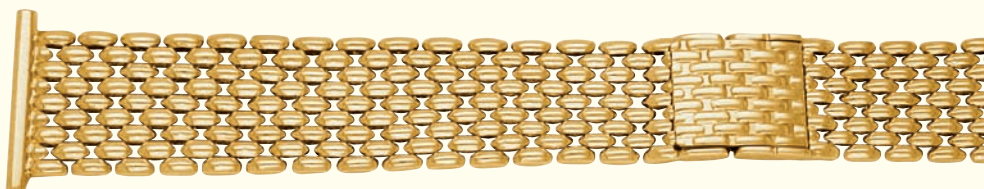
16 mm

188 **GB104/16**
ca. 32,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 175 mm



18 mm

189 **GB104/18**
ca. 35,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 175 mm



190 **GN107/18**
ca. 40,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 175 mm



191 **GN108/18**
ca. 35,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 175 mm



192 **GB109/18**
ca. 34,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 175 mm

18 mm

193 **GB114/18**
ca. 29,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 175 mm



194 **GB117/18**
ca. 46,00 Gramm 14 kt
(auch in 18 kt lieferbar)
Länge ca. 175 mm



195 **GB125/18**
ca. 61,00 Gramm 14 kt
(auch in 18 kt lieferbar)
Länge ca. 175 mm
mit FaltschlieÙe einarmig



196 **GB133/18**
ca. 40,00 Gramm 14 kt
(auch in 18 kt lieferbar)
Länge ca. 175 mm



197 **GB0101/18**
ca. 50,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 165 mm



198 **GB0701/18**
ca. 54,80 Gramm 14 kt
Länge ca. 170 mm
Glieder geschraubt



199 **382844 Fixo**
ca. 15,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 160 mm



200 **11800/3188/61**
ca. 31,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 160 mm



20 mm

201 **GB104/20**
ca. 40,50 Gramm 14 kt
Länge ca. 170 mm



202 **GB117/20**
ca. 58,00 Gramm 14 kt
Länge ca. 175 mm
(auch in 18 kt lieferbar)



Taschenuhren in Gold 585/-



Zifferblatt weiss römisch



203
SAV134714
ca. 48,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 49 mm



204
SAV134713
ca. 48,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 49 mm



Zifferblatt weiss arabisch



205
SAV134719
ca. 48,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 49 mm



206
SAV134721HG
ca. 48,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 49 mm



207
SAV134721
ca. 48,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 49 mm



208
SAV134718
ca. 48,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 49 mm





210
SAV147107 C
ca. 30,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 42 mm



211
SAV134620
ca. 30,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 42 mm



209
FK585RP
Uhrenkette, Rundpanzer
Länge ca. 26 cm,
weitere Modelle auf der
nächsten Seite



212
SAV134726 SK
ca. 48,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 49 mm



213
L627401 ER
ca. 8,55 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 24 mm



214
L627401 EA
ca. 8,55 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 24 mm



215
SAV624725
ca. 13,52 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 25 mm



216
SAV624723
ca. 13,52 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 25 mm



217
154610 ER
ca. 33,00 Gramm 14 kt
Gehäuse-Ø ca. 48 mm

223
Edles Holzetui



225
Dekoständer 51



224
Edles Holzetui
für Taschenuhren



218
FK585RP

Kette Gold 585/-
Rundpanzer hohl
ca. 17,00 gr. 14kt.
Stärke ca. 6mm
Länge 26 cm

219
FK585FI

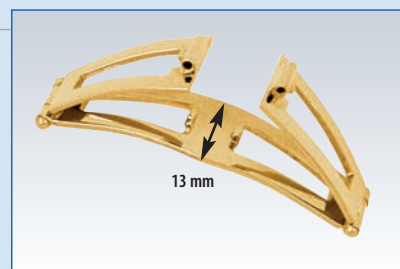
Kette Gold 585/-
Figaro massiv
ca. 17,50 gr. 14kt.
Stärke ca. 5mm
Länge 26 cm

220
FK585FP

Kette Gold 585/-
Flachpanzer massiv
ca. 18,5 gr. 14kt.
Stärke ca. 5 mm
Länge 26 cm

221
Butterfly-Schließe

Gold 585/-
13 mm
ca. 7,75 gr. 14kt.
10 mm
ca. 4,85 gr. 14kt.
Montage nicht bei
allen Ansatzbändern
möglich!



222
Dornschließen

Gold 585/-
Für Lederbänder,
verschiedene Breiten
verfügbar.





226
190686 GG
ca. 21,4 Gramm 14kt.
Gehäuse ca. 36 x 26 mm (HxB)



227
190687 RO
ca. 21,8 Gramm 14kt.
Gehäuse ca. 36 x 26 mm (HxB)
Rosé-Gold



228
390685 GG
ca. 42,75 Gramm 14kt.
Valjoux 7750
Gehäuse-Ø ca. 39 mm



229
390683 SLA
ca. 37,6 Gramm 14kt.
ETA 2824 Automatik
Gehäuse-Ø ca. 40 mm

Neue Modelle 2010



230
390684 SGA
ca. 36,6 Gramm 14 kt
ETA 2824 Automatik
Gehäuse-Ø ca. 40 mm
Brillanten 1,0 ct. vvs1



231
3901176
ca. 28,4 Gramm 14kt.
Ronda 7004 Retrograde
Gehäuse-Ø ca. 40 mm
Rosé-Gold



232
3901177
ca. 28,4 Gramm 14kt.
Ronda 7004 Retrograde
Gehäuse-Ø ca. 40 mm
Weiß-Gold



233
3901173 GG
ca. 19,00 Gramm 14kt.
Ronda 1015
Gehäuse-Ø ca. 40 mm

*Neue Modelle
2010*



234
3901175
ca. 19,2 Gramm 14kt.
Ronda 1015
Gehäuse-Ø ca. 40 mm
Weiß-Gold



235
3901174
ca. 19,00 Gramm 14kt.
Ronda 1015
Gehäuse-Ø ca. 40 mm
Rosé-Gold



Claude Pascal

GOLD

