

OMEGA

Pièces de rechange - Spare parts - Piezas de recambio - Ersatzteile - Pezzi di ricambio

Calibre 350 (28.10 RA SC PC AM 17 pierres)

Remontage automatique
Automatic winding
Cuerda automática
Automatischer Aufzug
Carica automatica

Seconde au centre
Sweep second
Segundero central
Zentrumsekunde
Secondi al centro

Pare-chocs
Shock protecting device
Dispositivo amortiguador
Stoßsicherung
Dispositivo ammortizzatore

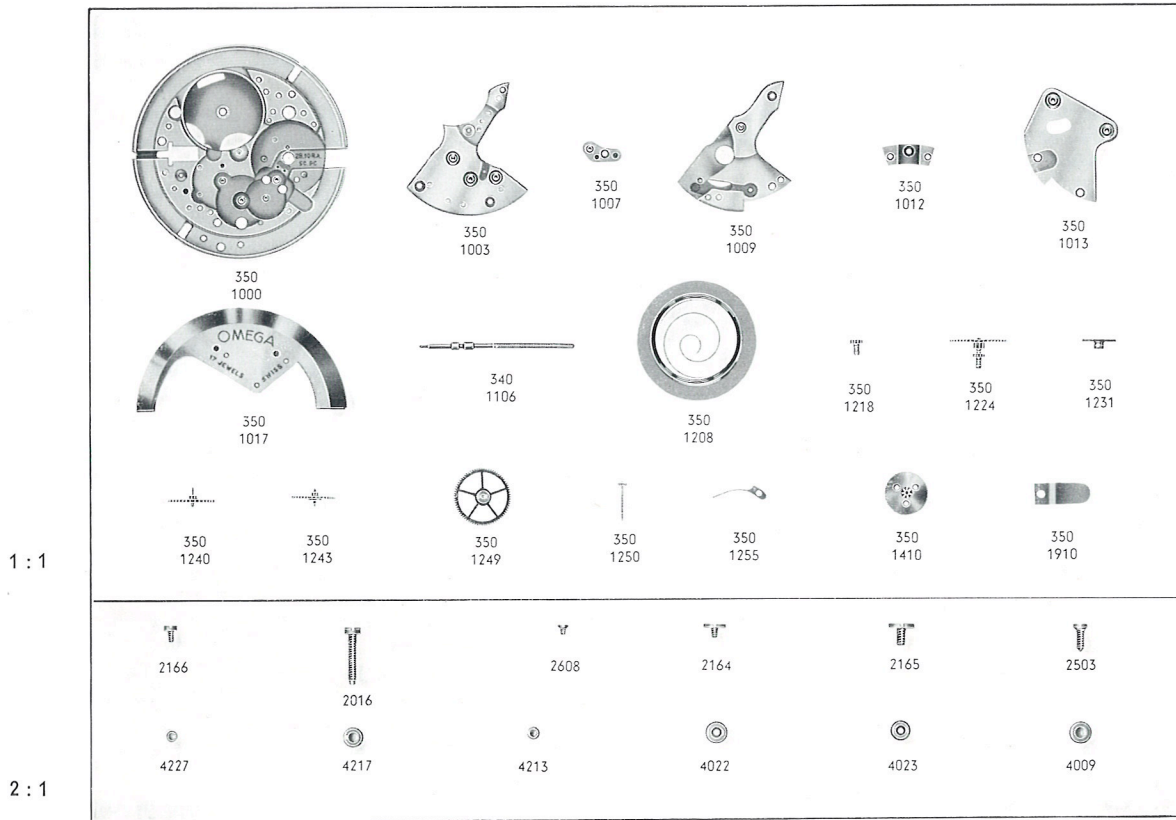
Antimagnétique
Non magnetic
Antimagnético
Antimagnetisch
Antimagnetico

Marqué sur la platine:
Marked on the plate:
Marcado en la platina:
Bezeichnung auf der Werkplatte:
Marcato sulla piastra:

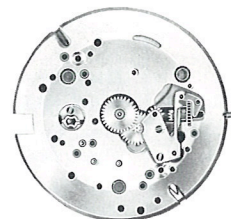
28.10 RA SC PC

Pièces de rechange différant de celles du calibre de base:
Spare parts which differ from those of the basic calibre:
Piezas de recambio que difieren de las del calibre de base:
Ersatzteile, die sich von denjenigen des Grundkalibers unterscheiden:
Pezzi di ricambio differenti di quelli del calibro di base:

330 (30.10 (RA PC AM 17 pierres)



D : 28.10 mm
Ht : 5.40 mm
N : 19800



N°	DÉSIGNATION	DESIGNATION	DESIGNACION	BEZEICHNUNG	DESIGNAZIONE
350.1000	Platine	<i>Plate</i>	Platina	<i>Werkplatte</i>	Piastra
350.1003	Pont de rouage	<i>Train wheel bridge</i>	Puente de rodaje	<i>Räderwerkbrücke</i>	Ponte del ruotismo
350.1007	Pont de seconde au centre	<i>Sweep second cock</i>	Puente de segundero central	<i>Zentrumsekunden-Kloben</i>	Ponte per ruota dei secondi al centro
350.1009	Pont inférieur de masse oscillante (pont intermédiaire)	<i>Lower bridge for oscillating weight</i>	Puente inferior de masa oscilante	<i>Untere Brücke für Schwingmasse</i>	Ponte inferiore della massa oscillante
350.1012	Butoir	<i>Banking stop</i>	Puente amortiguador	<i>Pufferblock</i>	Paraurti
350.1013	Pont supérieur de masse oscillante (pont de centre)	<i>Upper bridge for oscillating weight</i>	Puente superior de masa oscilante	<i>Obere Brücke für Schwingmasse</i>	Ponte superiore della massa oscillante
350.1017	Masse oscillante	<i>Oscillating weight</i>	Masa oscilante	<i>Schwingmasse</i>	Massa oscillante
350.1106	Tige de remontuar	<i>Winding stem</i>	Tija de remontuar	<i>Aufzugwelle</i>	Albero di carica
350.1208	Ressort de barillet	<i>Mainspring</i>	Muelle real	<i>Zugfeder</i>	Molla del bariletto
350.1218	Chaussée, hauteur 2.00	<i>Cannon pinion, height 2.00</i>	Cañón de minutos, altura 2.00	<i>Minutenrohr, Höhe 2.00</i>	Rocchetto dei minuti, altezza 2.00
350.1224	Roue de centre avec chaussée, hauteur 4.13	<i>Centre wheel with cannon pinion, height 4.13</i>	Rueda de centro con cañón de minutos, altura 4.13	<i>Minutenrad mit Minutenrohr, Höhe 4.13</i>	Ruota di centro con rochetto dei minuti, altezza 4.13
350.1231	Roue des heures, hauteur 1.22	<i>Hour wheel, height 1.22</i>	Rueda de horas, altura 1.22	<i>Stundenrad, Höhe 1.22</i>	Ruota delle ore, altezza 1.22
350.1240	Roue moyenne	<i>Third wheel</i>	Rueda primera	<i>Kleinbodenrad</i>	Ruota mediana
350.1243	Roue de seconde	<i>Fourth wheel</i>	Rueda de segundos	<i>Sekundenrad</i>	Ruota dei secondi
350.1249	Roue entraîneuse sur roue moyenne	<i>Driving wheel over third wheel</i>	Rueda de arrastre sobre rueda primera	<i>Mitnehmerrad über Kleinbodenrad</i>	Ruota conduttrice su ruota mediana
350.1250	Pignon de seconde au centre	<i>Sweep second pinion</i>	Piñón de segundero central	<i>Zentrumsekundentrieb</i>	Pignone dei secondi al centro
350.1255	Ressort-friction du pignon de seconde au centre	<i>Friction spring for sweep second pinion</i>	Muelle-fricción del piñón de segundero central	<i>Friktionsfeder für Zentrumsekundentrieb</i>	Molla a frizione del pignone dei secondi al centro
350.1410	Mobile entraîneur de roue de couronne	<i>Driving gear for crown wheel</i>	Móvil de arrastre de rueda de corona	<i>Antriebsorgan für Kronrad</i>	Mobile conduttore del rochetto a corona
350.1910	Ressort d'emboîtement pour boîte étanche	<i>Case spring for waterproof case</i>	Muelle de encajar de caja impermeable	<i>Werkbefestigungsfeder für wasserdichtes Gehäuse</i>	Molla d'incasso per cassa impermeabile
2166	Vis de pont de seconde au centre	<i>Screw for: sweep second cock</i>	Tornillo de puente de segundero central	<i>Schraube für Zentrumsekundenrad-Kloben</i>	Vite del ponte per ruota dei secondi al centro
2016	Vis de pont inférieur de masse oscillante	<i>Screw for: lower bridge of oscillating weight</i>	Tornillo de puente inferior de masa oscilante	<i>Schraube für untere Brücke für Schwingmasse</i>	Vite del ponte inferiore della massa oscillante
2016	Vis de pont supérieur de masse oscillante	<i>Screw for: upper bridge of oscillating weight</i>	Tornillo de puente superior de masa oscilante	<i>Schraube für obere Brücke für Schwingmasse</i>	Vite del ponte superiore della massa oscillante
2608	Vis de ressort-friction du pignon de seconde au centre	<i>Screw for: friction spring of sweep second pinion</i>	Tornillo de muelle-fricción del piñón de segundero central	<i>Schraube für Friktionsfeder für Zentrumsekundentrieb</i>	Vite per la molla a frizione del pignone dei secondi al centro
2164	Vis de ressort de cliquet d'arrêt	<i>Screw for: stop click spring</i>	Tornillo de muelle del trinquete de tope	<i>Schraube für Sperrklinkenfeder</i>	Vite per la molla del cricco d'arresto
2165	Vis de fixation du cercle à la boîte	<i>Screw for: casing (dog-screw) ring</i>	Tornillo de sujeción de aro a la caja	<i>Schraube zum Befestigen des Reifens am Gehäuse</i>	Vite di fissaggio del cerchio nella cassa
2503	Vis de fixation du cercle à la platine	<i>Screw for: plate clamp ring</i>	Tornillo de sujeción de aro a la platina	<i>Schraube zum Befestigen des Reifens an der Werkplatte</i>	Vite di fissaggio del cerchio alla piastra
4227	Pierre du pignon de seconde au centre	<i>Jewel for sweep second pinion</i>	Piedra de piñón de segundero central	<i>Stein für Zentrumsekundentrieb</i>	Pietra del pignone dei secondi al centro
4217	Pierre de roue moyenne, dessus	<i>Jewel for third wheel, upper</i>	Piedra de rueda primera, encima	<i>Stein für Kleinbodenrad, oben</i>	Pietra della ruota mediana, sopra
4213	Pierre de roue de seconde, dessous	<i>Jewel for fourth wheel, lower</i>	Piedra de rueda de segundos, debajo	<i>Stein für Sekundenrad, unten</i>	Pietra della ruota dei secondi, sotto
4022	Bouchon de masse oscillante, dessus	<i>Bushing for oscillating weight, upper</i>	Aro de metal de masa oscilante, encima	<i>Zapfenfutter für Schwingmasse, oben</i>	Boccola della massa oscillante, sopra

CALIBRE 350 (28.10 RA SC PC AM 17 pierres)

350
1954
Folio 3

N°	DÉSIGNATION	DESIGNATION	DESIGNACION	BEZEICHNUNG	DESIGNAZIONE
4023	Bouchon de masse oscillante, dessous	<i>Bushing for oscillating weight, lower</i>	Aro de metal de masa oscilante, debajo	<i>Zapfenfutter für Schwingmasse, unten</i>	Boccola della massa oscillante, sotto
4009	Pierre de mobile entraîneur de roue de couronne, dessus	<i>Jewel for driving gear of crown wheel, upper</i>	Piedra de móvil de arrastre de rueda de corona, encima	<i>Stein für Antriebsorgan des Kronrades, oben</i>	Pietra del mobile conduttore del rocchetto a corona, sopra