

333

International Watch Co., Schaffhausen "Ingenieur",
Werk Nr. 1714614, Geh. Nr. 1823544, Ref. 666AD,
Cal. 8531, 36 mm, circa 1963

Feine, antimagnetische, automatische Herrenarmbanduhr
mit Datum, abgeschirmt gegen magnetische Einflüsse bis zu
1000 Oerstedt

Geh.: Stahl, Schraubboden, Antimagnetismus-Weicheisenabschirmung,
IWC Stiftschließe. **Zffbl.:** versilbert, aufgelegte Indizes, Zentralsekunde,
Datumsanzeige, Alpha-Leuchtzeiger. **Werk:** Rotoraufzugswerk, rhodiniert,
"fausses côtes" Dekoration, 21 Jewels, Glucydur-Schraubenunruh, Incabloc
Stoßsicherung für Unruh, Rückfeder-Feinregulierung.

**A gentleman's fine, antimagnetic, automatic wristwatch with date
shielded against magnetic disturbance up to 1000 Oerstedt**

Case: steel, screw back, anti-magnetic protection cap, IWC buckle.

Dial: silvered, applied indexes, centre seconds, date indication, luminous
alpha hands. **Movm.:** rotorwind movement, rhodium-plated, "fausses
côtes" decoration, 21 jewels, Glucydur screw balance, incabloc shock
protection for balance, index spring fine adjusting device.

36631 G/C: 2, 11 Z/D: 3, 8 W/M: 2, 41, 51

3.800 - 4.500 EUR 4.900 - 5.800 USD 38.000 - 45.000 HKD

334

International Watch Co., Schaffhausen "Ingenieur",
Werk Nr. 1503234, Geh. Nr. 1492557, Ref. 666A, Cal. 853,
36 mm, circa 1960

Hochfeine, antimagnetische, automatische Herrenarmbanduhr

Geh.: Stahl, Schraubboden, Antimagnetismus-Weicheisenabschirmung.
Zffbl.: versilbert, aufgelegte Indizes, Zentralsekunde, Alpha-Leuchtzeiger.
Werk: Rotoraufzugswerk, rhodiniert, "fausses côtes" Dekoration,
21 Jewels, Glucydur-Schraubenunruh, Incabloc Stoßsicherung für Unruh,
Rückfeder-Feinregulierung.

A gentleman's very fine, antimagnetic, automatic wristwatch

Case: steel, screw back, anti-magnetic protection cap. **Dial:** silvered,
applied indexes, centre seconds, luminous alpha hands. **Movm.:** rotorwind
movement, rhodium-plated, "fausses côtes" decoration, 21 jewels,
Glucydur screw balance, incabloc shock protection for balance, index
spring fine adjusting device.

36623 G/C: 2, 10 Z/D: 3, 8 W/M: 2, 41, 51

3.500 - 4.500 EUR 4.500 - 5.800 USD 35.000 - 45.000 HKD



IWC Ingenieur

IWC stellte diese Armbanduhr in der Mitte der 50er Jahre zum ersten
Mal her. Die Uhr mit dem automatischen Aufzug war zu ihrer Zeit eine
Sensation und wurde immer als die robusteste Uhr überhaupt angesehen.
Das Konzept der Armbanduhr sah eine beständige Anpassung an den
technischen Fortschritt vor. Das bis 80.000 A/m antimagnetische Modell
"Ingenieur SL" kam 1976 auf den Markt, Modell "Ingenieur R" (antimagne-
tisch bis 500.000 A/m) dann 1989.