

329

International Watch Co., Schaffhausen "Ingenieur",
Werk Nr. 2037862, Geh. Nr. 2012022, Ref. 866 A,
Cal. 8541B, 37 mm, circa 1971

Feine, antimagnetische, automatische Herrenarmbanduhr mit
Zentralsekunde und Datum

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

**A gentleman's fine antimagnetic automatic wristwatch with centre
seconds and date**

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

36628 G/C: 2, 10 Z/D: 2 W/M: 2, 41, 51

6.500 - 7.000 EUR 8.400 - 9.000 USD 65.000 - 70.000 HKD

330

International Watch Co., Schaffhausen "Ingenieur",
Werk Nr. 1326117, Geh. Nr. 1332247, Ref. 666AD,
Cal. 8521, 36 mm, circa 1954

Seltene, feine, antimagnetische, automatische Herrenarmbanduhr
mit Zentralsekunde und Datum

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

**A gentleman's rare, fine antimagnetic automatic wristwatch with
centre seconds and date**

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

36630 G/C: 2 Z/D: 2 W/M: 2, 41, 51

4.200 - 4.800 EUR 5.400 - 6.200 USD 42.000 - 48.000 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" (antimagnetisch bis 500.000 A/m) dann 1989.