

104 St Sa I MG

Die klassische Fliegeruhr mit metallisch grün schimmerndem Zifferblatt.



- Gehäuse aus Edelstahl, poliert
- Metallisch grün schimmerndes Zifferblatt
- Unverlierbarer Fliegerdrehring mit Minutenrastung
- Deckglas aus Saphirkristall
- Sichtboden aus Saphirkristallglas
- Wasserdicht und druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Eine Fliegeruhr im klassischen Sinne, die mit ihrer Formgebung der bewährten SINN-Tradition folgt. Dementsprechend präsentiert sich unser Modell 104 St Sa I MG klar und strukturiert und ermöglicht so eine optimale Ablesbarkeit von Uhrzeit, Datum und Wochentag.

Als farbliche Besonderheit haben wir für dieses Modell ein metallisch grün schimmerndes Zifferblatt gewählt. Ausgestattet ist die instrumentelle Uhr mit einem polierten Gehäuse aus Edelstahl. Deck- und Bodenglas bestehen aus Saphirkristall, sodass sich die präzise Arbeit des mechanischen Werkes genauestens beobachten lässt. Der beidseitig drehbare, in Minutenschritten rastende Fliegerdrehring ist unverlierbar mit dem Gehäuse verbunden. Als Hauptmarkierung trägt er ein nachleuchtendes Dreieck.

Das Modell 104 St Sa I MG ist unterdrucksicher, wasserdicht und druckfest bis 20 bar.

Technische Merkmale

Seite 2 / 2
April 2024

Mechanisches Ankerwerk

• Die Angabe zum mechanischen Ankerwerk entspricht dem aktuellen Produktionsstand in Frankfurt am Main. Aufgrund von technischen Änderungen kann es in Einzelfällen vorkommen, dass es bei Lagerware unserer Fachhändler zu Abweichungen hierzu kommt. ([Weitere Informationen](#))

- SW 220-1
- Automatikaufzug
- 26 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, poliert
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Sichtboden aus Saphirkristallglas, innen entspiegelt
- Boden verschraubt
- Krone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Wasserdicht und druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, Sekunde
- Datumsanzeige
- Wochentagsanzeige
- Fliegerdrehring mit Minutenrastung und nachleuchtender Hauptmarkierung

SINN Technologien

- Unverlierbarer Drehring

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 41 mm
- Bandanstoßbreite: 20 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 11,9 mm
- Gewicht ohne Band: 73 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Metallisch grün schimmerndes Zifferblatt
- Indizes mit Leuchtfarbe belegt
- Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

Garantie

- 2 Jahre