

809 Aut

Die Taucheruhr.

- Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt
- Taucherdrehring
- Deckglas aus Saphirkristallglas
- Krone bei 4 Uhr, um ein Eindrücken in den Handrücken zu verhindern
- Druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Das Gehäuse: Perlgestrahler Edelstahl verschraubter Boden, einseitig drehbarer Taucherring, verschraubbare Krone mit Flankenschutz bei 4 Uhr, entspiegeltes Saphirkristallglas. Als Alternative zum üblichen Zifferblatt haben wir uns für die 809 eine Besonderheit zur Verbesserung der Ablesbarkeit einfallen lassen. Die Stunden- und Minutenindizes sind von innen auf das Glas aufgetragen und ebenso wie die Zeiger vollständig mit Leuchtmasse ausgefüllt.

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Technische Merkmale

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.

- ETA 2892-A2
- Automatikaufzug
- 21 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Stoßsicher nach DIN ISO 1413
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt
- Deckglas aus Saphirkristallglas innen entspiegelt
- Boden verschraubt
- Krone bei 4 Uhr, verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, Sekunde
- Datumsanzeige
- Taucherdrehring

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 39 mm
- Bandanstoßbreite: 21 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 9,5 mm
- Gewicht ohne Band: 58 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Mattschwarzes Zifferblatt
- Indizes mit Tritiumeinlage, auf das Glas von innen aufgedampft
- Stunden- und Minutenzeiger mit Tritiumeinlage
- Zentraler Sekundenzeiger mit Tritiumeinlage an der Spitze

SINN SPEZIALUHREN GMBH