



## Kompletter Bausatz A.SCHILD®\*-1900

Mechanisches Uhrwerk mit Schweizer Anker, Zentralsekunde direkte Übertragung, abgeschrägte Ränder, 21 600 Halbschwingungen/Std Durchmesser des Gehäuses 25,60 mm

100	Werkplatte	440	Wippenfeder
105	Federhausbrücke	443	Stellhebel
118	Kombinierte Brücke	445	Stellhebelfeder
121/3	Unruhkloben für Spiralklötzchen-Trädger und Stoss-Sicherung, Flachspirale	450	Zeigerstellrad
125	Ankerkloben	468	Minutenrohr-Halter
163/1	Zentrumlagerrohr	703	Ankerrad mit Trieb, für Deckstein unten
182	Federhaus mit Deckel	710	Anker mit Welle
195	Federwelle	714	Ankerwelle
201/1	Grossbodenrad	721	Unruh mit Flachspirale
210	Kleinbodenrad	728	Unruhwelle für Stoss-Sicherung
227	Zentrumsekundenrad	730	Hebelscheibe
240	Laternen-Minutenrohr	770	Zugfeder
243	Minutenrohr, glatt	5102	Werkbefestigungs-Schraube
255	Stundenrad	5105	Federhausbrücken-Schraube
260	Wechselrad	5118	Schraube für kombinierte Brücke
307/1	Rücker für beweglichen SpiralklötzchenTräger, für Flachspirale	5121	Unruhkloben-Schraube
346	Decksteinplättchen unten, für Ankerrad	5125	Ankerkloben-Schraube
375	Beweglicher Spiralklötzchen-Träger, für Flachspirale	5346	Decksteinplättchen-Schraube unten, für Ankerrad
401	Aufzugwelle	5415	Sperrad-Schraube
407	Schiebetrieb	5420	Kronrad-Schraube
410	Aufzugtrieb	5425	Sperrkegel-Schraube
415	Sperrad	5443	Stellhebel-Schraube
420	Kronrad	5445	Stellhebelfeder-Schraube
422	Kronradring	5468	Schraube für Minutenrohr-Halter
425	Sperrkegel	5738	Spiralklötzchen-Schraube
430	Sperrkegelfeder	5750	Zifferblatt-Schraube
435	Wippe		