

## Schmierempfehlungstabelle

Funktionen	Kaliber		
	Abmessungen 5''' – 18'''	Grosse Abmessungen (Pendeluhr, Uhren, Wecker)	Quarz Uhrwerk
Achse der Unruh, schnell bewegende Teile mit kleinem Drehmoment	9010 8000 9030 (Niedertemperatur) 9040 (Ultra-Niedertemperatur)	9020 8030	9000 9024
Schwenken der mobilen Teile mit einem gemässigten bis hohen Drehmoment	Synt-HP* D-5	Synt-HP* D-5	
Hebesteine, Verzahnung der Hemmungsräder	9415 941, 9010	9415 9020	
Federhausfeder	8200, 8141, 8201		
Federhauswand	8217 8212 (Aluminium), 8213 (Messing)	8141 8201	
Hohe Reibung, Böden, Zeiteinstellung, unterschiedliche Chrono-Mechanismen	9501, 9504 K-6**, L-5**	9504 K-6**	
Aufziehmechanismus, Kalender	Synt-HP*, D-5 K-6**, L-5**		
Verschluss, Druckknopf, Aufziehknopf, Sperrstift der Hemmung	8300, 8301, 8302		8300, 8301, 8302
O-Ring, Dichtungen für Wasserdichtheit und externe Ausstattung	8513, 8516, H-10	8513, 8516, H-10	8513, H-10
Kugellager, Federn	V106		
Umkehrad, Sperrkegel	V105		

\* : Die Wahl der Viskosität ist abhängig von der Kraftreserve.

Die Synt-HP Öle werden vorzugsweise für Rubinlager verwendet. Für Messinglager empfehlen wir Microgliss D-4 oder D-5.

\*\* : Unter gewissen Umständen können diese Produkte den Standardprodukten vorgezogen werden. Für eine optimale Wirksamkeit können diese Produkte ebenfalls mit einem Lösungsmittel wie Benzin verdünnt werden und als Tauchschmierung vor einer Schmierung mit dem Standardprodukt verwendet werden.