



Moebius Schmierempfehlungen



Kaliber	Hebesteine Sperrstifte	Ankerrad	Achse der Unruh	Grossbodenrad	Räderwerk	Federhauswelle	Feder und Schleppfeder	Federhauswand	Automatik	Aufzug Zeigerstellung Kalender
5 - 8 1/4 '''	9010	9010	9010	9020	9010	9020	8030	8213 Messing 8212 Alum. 8217	9010 9020 D/5	8030 8200 8300
9 1/4 - 12 '''	9010	9010	9010	9020 D/5	9020 D/5	9020 D/5	8200	8213 Messing 8212 Alum. 8217		8200 8300 D/5
13 - 18 '''	9010 9020	9010	9010	D/5	9020 D/5	9020 D/5	8200	8213 Messing 8212 Alum. 8217		8200 8300 D/5
Chronometer	9010 9020	9010	9010	D/5	9020 D/5	9020 D/5	8200	--	--	8200 8300
Roskopf und Stiftankeruhren	9010	9010	9010	9020 D/3 - D/5	9020 D/3 - D/5	9020 D/5	8200 8300	8213 Messing 8212 Alum. 8217	--	8200 8300
Wecker	9020	9020	9020	D/5	D/5	D/5	8200 8300	--	--	8200 8300
Pendulen, Regulatoren	9020	9020	9020	D/5	D/5	D/5	8200 8300	--	--	8200 8300
Turm- und grosse Wanduhren	9020	9020	9020	D/5	D/5	D/5	8200 8300	--	--	8200 8300
		Rotorlager	Fortschaltung	Räderwerk						
Elektronische Uhren	9010 9020	9010 9020	9010 9020	--	--	--	--	--	--	8200 8300

Synthetische Oele

	Viskosität in cSt bei 20°C	Gute Schmierwirkung bis	Eigenschaften
9010 (SYNT-A-LUBE)	150	- 35°C	Oel mit ausgezeichneter Beständigkeit, das weder verharzt, breitläuft noch verdunstet.
9020 (SYNTA-VISCO-LUBE)	270	- 30°C	Eignet sich für grössere Werke und höhere Drücke als 9010.
9030 (SYNTA-FRIGO-LUBE)	60	- 40°C	Für den Einsatz bei Tieftemperaturen.

Klassische Oele

8000	95	- 20°C	Klassisches Universalöl mit hoher Schmierwirkung, guten Haftigenschaften und hoher Druckresistenz.
8030	115	- 20°C	MOEBIUS Pendulenoel für Wecker, Spieluhren und Pendulen.
8040	145	- 27°C	MOEBIUS Grossuhrenoel für den Bereich Kuckucksuhren bis Turmuhren.
8141	1250	- 15°C	Klassisches MOEBIUS Oel für Körnerlager und hohe Drücke.
MICROGLISS:			
D / 3	190	- 22°C	Oele
D / 4	370	- 20°C	mit speziellen
D / 5	1200	- 15°C	Hochdruckeigenschaften

Klassische Fette

8200	Lubrificant spezial	Gewährleistet das regelmässige Abwickeln der Feder.
8212	Glissalube B	Besitzt gute Gleiteigenschaft und eine schwache Bremswirkung. Für GL Federhäuser geeignet.
8213	Glissalube A	Besitzt gute Gleiteigenschaft und eine starke Bremswirkung. Für Messing - Federhäuser geeignet.
8217	Glissalube 20	Bremsfett mit starker Bremswirkung.
8300	Remontoir Fett	Für den Aufzugsmechanismus und offene Federn.

Für Kronen und Dichtungen MOEBIUS Silikon - Dichtungsfett 8513.
Zur Verhütung des Breitlaufens von Oelen **Fixodrop BS 8922**.

H. Moebius & Fils

Hegenheimerstrasse 23
CH-4123 Allschwil 2/BL

Telefon (061) 63 40 03
Telex 62 717 aumoe ch