





Calibre	Bloc dessus		Bloc dessous		Ressort	Contre-pivot	Châton empierre
KIF 1							
560	1-3530	ø 9 .41	1-3504	ø 9 .44	1-3	516	303 ø 9
KIF 2							
610	2-8351	ø 9 .21	2-83	ø 9 .23	2-3/73	511	313 ø 9
610 SOR	2-8352	ø 9 .22	2-83	ø 9 .23	2-3/73	511	313 ø 9
KIF 6							
73	6-2585	ø 8 .41	6-22	ø 8 .24	6-2	516	303 ø 8
74	6-2585	ø 8 .41	6-22	ø 8 .24	6-2	516	303 ø 8
260	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
261	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
360	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
360 SOR	6-2584	ø 10 .42	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
361	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
363	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
460	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
461	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
464	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
560	6-2667	ø 9 .41	6-2506	ø 9 .44	6-2	516	303 ø 9
1075	6-2585	ø 8 .41	6-22	ø 8 .24	6-2	516	303 ø 8
1175	6-2568	ø 8 .41	6-22	ø 8 .44	6-2	516	303 ø 8
1260	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1261	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1360	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1361	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1361 SOR	6-2584	ø 10 .42	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1363	6-2569	ø 10 .41	6-2501	ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10

Calibre	 Bloc dessus	 Bloc dessous	 Ressort	 Contre-pivot	 Châton empierré
1460	6-2569 ø 10 .41	6-2501 ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1461	6-2569 ø 10 .41	6-2501 ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1463	6-2569 ø 10 .41	6-2501 ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1464	6-2569 ø 10 .41	6-2501 ø 10 .44	6-2	516	303 ø 10
1560	6-2667 ø 9 .41	6-2506 ø 9 .44	6-2	516	303 ø 9
1561	6-2667 ø 9 .41	6-2506 ø 9 .44	6-2	516	303 ø 9
1563	6-2667 ø 9 .41	6-2506 ø 9 .44	6-2	516	303 ø 9

SCHLUND

KIF 1					
67	1-3250 ø 9 .41	1-32 ø 9 .43	1-3	516	303 ø 9
72	1-3250 ø 9 .41	1-32 ø 9 .43	1-3	516	303 ø 9
74	1-2566 ø 8 .31	1-22 ø 8 .23	1-2	515	302 ø 8
400	1-4554 ø 10 .41	1-41 ø 10 .43	1-4	517	304 ø 10
1060	1-4554 ø 10 .41	1-45 ø 10 .43	1-4	517	304 ø 10
1300	1-4554 ø 10 .41	1-41 ø 10 .43	1-4	517	304 ø 10
KIF 3					
67	3-3254 ø 9 .41	3-32 ø 9 .43	3-3	516	303 ø 9
KIF 4					
67	4-3254 ø 9 .41	4-32 ø 9 .43	4-3	516	303 ø 9