

## Kit complet A.SCHILD®\*-5008



Dérivé du A.SCHILD®\*-5001 :

Base Natif A.SCHILD®\*-5001 :

Mouvement mécanique à ancre suisse, réveil, remontoir automatique pour mouvement et réveil, seconde au centre, avec quantième instantané, à guichet, correcteur de quantième, réglage fin, stop seconde, 28 800 alternances/h, diamètre d'encadrement 30,00 mm Fournitures particulières au quantième et jour à guichet

105	Pont de barillet	7155	Pont inférieur du dispositif de réveil
118	Pont combiné	7165	Dispositif de mise à l'heure de réveil
121/4	Coq pour porte-piton, dispositif amortisseur et régulateur, spiral plat	7196	Arbre de barillet de réveil
125	Pont d'ancre	7288	Roue de déclenchement
126	Barrette de roue de centre	7290	Roue de réveil
195	Arbre de barillet	7294	Renvoi de mise à l'heure de réveil
206	Roue de centre	7401	Tige de remontoir de réveil
210	Roue moyenne	7407	Pignon coulant de réveil
227	Roue de seconde au centre	7410	Pignon de remontoir de réveil
245	Chaussée lanternée	7418	Rochet de réveil
255	Roue des heures	7420	Roue de couronne de réveil
260	Roue de minuterie	7422	Bague de roue de couronne de réveil
305/5	Raquette en deux pièces pour porte-piton mobile et dispositif régulateur, spiral plat	7434	Cliquet-ressort de réveil
358	Régulateur de raquette	7435	Bascule de réveil
375	Porte-piton mobile	7443	Tirette de réveil
401	Tige de remontoir	7444	Ressort de tirette de réveil
407	Pignon coulant	7449	Timbre de réveil
410	Pignon de remontoir	7459	Déclencheur
415	Rochet	7496	Verrou de réveil
420	Roue de couronne	7498	Marteau de réveil
422	Bague de roue de couronne	7771	Ressort de barillet de réveil
434	Cliquet-ressort	9433/1	Levier stop, monté
435	Bascule	5102	Vis de fixage
440	Ressort de bascule	5105	Vis de pont de barillet
443	Tirette	5118	Vis de pont combiné
445	Ressort de tirette	5121	Vis de coq
450	Renvoi	5125	Vis de pont d'ancre
453	Renvoi intermédiaire	5126	Vis de barrette de roue de centre
705	Roue d'ancre pivotée	5415	Vis de rochet
710	Ancre montée	5420	Vis de roue de couronne
714	Tige d'ancre	5445	Vis de ressort de tirette
721	Balancier avec spiral plat	5738	Vis de piton
728	Axe de balancier pour dispositif amortisseur	5750	Vis de cadran
730	Plateau	52535	Vis de plaque de maintien de l'indicateur de quantième
770	Ressort de barillet	52555	Vis de roue entraîneuse du calendrier
2535	Plaque de maintien de l'indicateur de quantième	52570	Vis de commande du correcteur double
2542	Renvoi de quantième	52633	Vis de ressort de bascule de déclenchement de l'indicateur de quantième
2556	Roue entraîneuse de l'indicateur de quantième	57100	Vis de module de réveil
2557/1	Indicateur de quantième, décalqué	57151	Vis de plaque de roue de déclenchement
2569	Correcteur double	57154	Vis de pont de dispositif réveil
2570	Commande du correcteur double	57165	Vis de dispositif de mise à l'heure de réveil
2576	Sautoir de quantième monté	57418	Vis de rochet de réveil
2632/1	Bascule de déclenchement de l'indicateur de quantième, montée	57420	Vis de roue de couronne de réveil
2633	Ressort de bascule de déclenchement de l'indicateur de quantième	57444	Vis de ressort de tirette de réveil
7151	Plaque de roue de déclenchement	57459	Vis de déclencheur
7154	Pont du dispositif de réveil		

Spécial A.SCHILD®\*-5007 :

182	Barillet avec couvercle	1491	Verrou de masse oscillante
771	Ressort de barillet avec ressort de freinage	1535	Roue d'inversion
1141	Pont inférieur du dispositif automatique	1575	Mobile entraîneur de rochet de réveil
1142	Pont du dispositif automatique	1588	Roue-cliquet de réveil
1143/1	Masse oscillante, montée	7182	Barillet de réveil avec couvercle
1428	Cliquet d'arrêt	7772	Ressort de barillet de réveil avec ressort de freinage
1448	Ressort du cliquet d'arrêt	51141	Vis de pont inférieur du dispositif automatique
1478	Pignon de masse oscillante	51142	Vis de pont du dispositif automatique
1482	Mobile entraîneur de rochet	51491	Vis de verrou de masse oscillante
1488	Roue-cliquet		

Spécial A.SCHILD®\*-5008 :

100	Platine	2567	Correcteur des jours, monté
2555	Roue entraîneuse du calendrier	2577	Sautoir des jours
2561/2	Etoile des jours avec disque		