



Calibre 1100

Ø 17,70 mm Ht. 3,05 mm Alt. 19.800

Dérivé du calibre
Based on calibre
Derivado del calibre
Abgeleitet vom Kaliber
Derivato dal calibro

1120

Boîte de fournitures N° 01100



gravé dans la noyure du balancier
engraved on the hub sinking of the balance
grabado en el hueco del volante
graviert in der Aussparung der Unruh
inciso nel nocciolo del bilanciere

1100

Petite seconde
Small second
Segundero pequeño
Kleine Sekunde
Sfera piccola

Amortisseur
Shock-absorber
Amortiguador
Stossicherung
Ammortizzatore

18 pierres
18 jewels
18 piedras
18 Steine
18 pietre



1:1

6590	6591	6592	6600	6600-1
6602	6636	103		

2:1

163	6661	6664

Voir
See
Mirar
Siehe
Guardare

Tableau des brides
Table of bridges
Cuadro de bridas
Übersicht der Bügel
Tavola delle brida

Même pièce calibre	N°	Français	English	Español	Deutsch	Italiano
	103	Bride	<i>Bridge</i>	Brida	<i>Bügel</i>	Brida
	163	Vis de bride	<i>Screw for bridge</i>	Tornillo de brida	<i>Schraube für Bügel</i>	Vite della brida
	6590	Platine	<i>Main plate</i>	Platina	<i>Werkplatte</i>	Piastra
	6591	Pont de barillet	<i>Barrel bridge</i>	Puente de cubo	<i>Federhausbrücke</i>	Ponte del bariletto
	6592	Pont de rouage	<i>Train wheel bridge</i>	Puente de rodaje	<i>Räderwerkbrücke</i>	Ponte del ruotismo
	6600	Ressort de barillet, force normale	<i>Mainspring, strength-standard</i>	Muelle real, fuerza normal	<i>Zugfeder, Stärke-normal</i>	Molla del bariletto, forza normale
	6600-1	Ressort de barillet, force faible	<i>Mainspring, strength-weak</i>	Muelle real, fuerza débil	<i>Zugfeder, Stärke-schwach</i>	Molla del bariletto, forza debole
	6602	Barillet avec arbre	<i>Barrel with arbor</i>	Cubo con árbol	<i>Federhaus mit Federwelle</i>	Bariletto con albero
	6636	Tige de remontoir	<i>Winding stem</i>	Tija de remontuar	<i>Aufzugwelle</i>	Albero di carica
	6661	Vis de fixation	<i>Screw for case</i>	Tornillo de fijación	<i>Schraube für Werkbefestigung</i>	Vite di fissaggio
	6664	Jeu de vis	<i>Set of screws</i>	Juego de tornillos	<i>Schraubensatz</i>	Gioco di viti

