

Calibre 11³/₄" - 1145 B AR

(Calibre de base - Basic movement - Basiswerk: 1140)

Ancre, remontoir automatique, seconde au centre directe, quantième noyé, biseauté.

Lever, automatic winding, sweep second, date mechanism countersunk, bevelled edges.

Anker, automatischer Aufzug, Zentralsekunde, versenkter Datummechanismus, abgeschrägte Ränder.

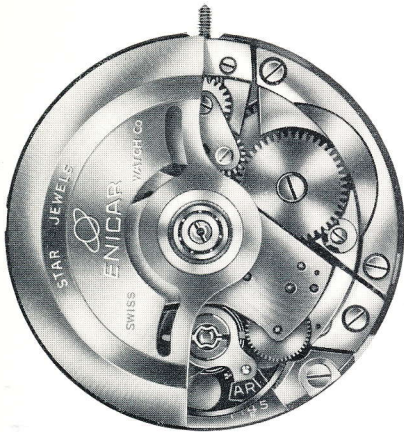
Calibre 11³/₄" - 1146 B AR

Même cal. que 1145 B, avec aiguille 24 h. supplémentaire (le cadran est creusé pour loger le rouage des 24h)

Same cal. as 1145 B, with supplementary 24-hour hand (dial is sunk for placing the 24-hour train)

Gleicher Kal. wie 1145 B, mit zusätzl. 24-Stundenzeiger (das Zifferblatt ist ausgehöhlt um das 24-Std.-Räderwerk einzustellen.)

ENICAR SA
MANUFACTURE
D'HORLOGERIE
2543 LENGNAU
SWITZERLAND



2:1



Cal. 1145 B - 1146 B

Cal. 1145 B

Cal. 1146 B

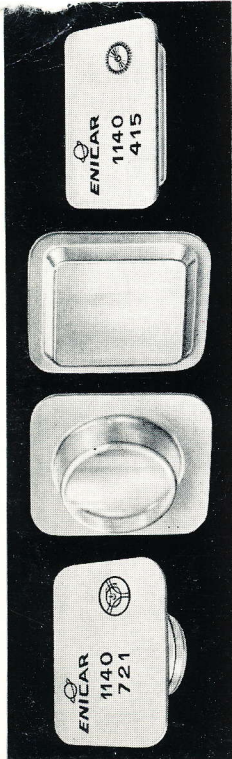
∅ encageage 26,40 mm
∅ total 26,80 mm
hauteur totale 5,30 mm
hauteur filet 1,20 mm
hauteur axe tige 2,10 mm
filetage tige 0,90 mm
distances échappement
3,15 + 3,40 = 6,55 mm
∅ roue d'ancre 5,45 mm
balancier annulaire
10,90 x 0,62 mm
ajust. aig.: heures 1,50 mm
min. 0,90 mm
sec. 0,20 mm

casing ∅ 26,40 mm
total ∅ 26,80 mm
total height 5,30 mm
height case support 1,20 mm
stem height 2,10 mm
threading stem 0,90 mm
distances escapement
3,15 + 3,40 = 6,55 mm
∅ escape wheel 5,45 mm
balance without screws
10,90 x 0,62 mm
hand fitting: hour 1,50 mm
min. 0,90 mm
sec. 0,20 mm

∅ Gehäusepassung 26,40 mm
Total-∅ 26,80 mm
Total-Höhe 5,30 mm
Auflagehöhe 1,20 mm
Höhe Aufzugwelle 2,10 mm
Aufzugwelle Gewinde-∅ 0,90 mm
Hemmungsdistanzen
3,15 + 3,40 = 6,55 mm
∅ Ankerrad 5,45 mm
Unruh ohne Schrauben
10,90 x 0,62 mm
Zeigerpassung: Stunder. 1,50 mm
Min. 0,90 mm
Sek. 0,20 mm

Calibre 1145 B

Liste des fournitures List of materials Bestandteile



Les fournitures portant les No. 1140 / 1141 / 1145 / 1146 / sont identiques à celles des cal. 111½ - 1140, resp. 1141 - 1145 - 1146 AR

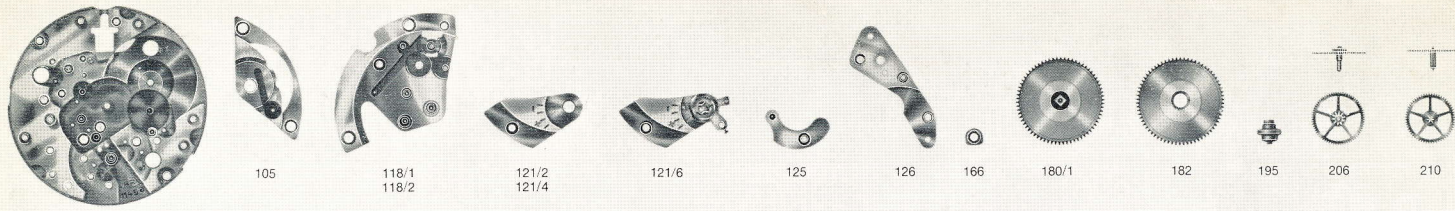
Materials showing No 1140 / 1141 / 1145 / 1146 / sind mit jenen von Kal. 111½ - 1140, resp. 1141 - 1145 - 1146 AR identisch

Les fournitures dont le No porte un astérisque (*) sont interchangeables avec celles des cal. 11½ - 1120, resp. 1121, 1125 ou 1126 AR.

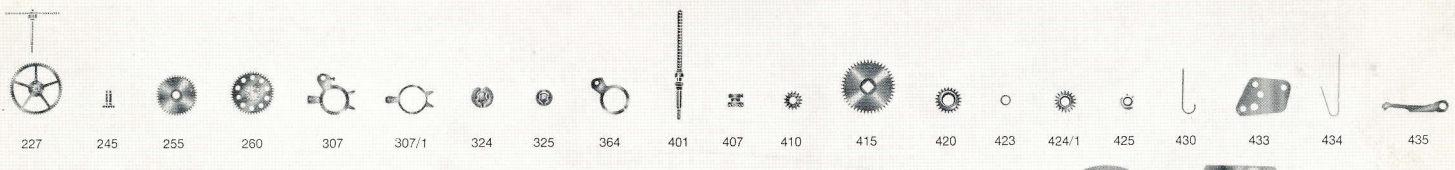
Materials marked with an asterisk (*) are interchangeable with those of cal. 11½ - 1120, resp. 1121, 1125 oder 1126 AR auswechselbar.

No	Désignation	Bezeichnung
1145/100/1	Platine	Werkplatte
1145/105	Pont de barillet	Federhausbrücke
1145B/118/1	Pont combiné sans inscription	Kombinierte Brücke ohne Aufschrift
1145B/118/2	Pont combiné avec inscription	Kombinierte Brücke mit «Unadjusted»
* 1140/121/2	Coq sans inscription	Unruhklöbchen ohne Aufschrift
* 1140/121/4	Coq avec inscription EZR	Unruhklöbchen mit Aufschrift EZR
* 1145/121/6	Coq avec incabloc, raquette et porte-piton	Unruhklöbchen mit Incabloc, Rückler u. Spiralklöbchenträger
* 1140/125	Pont d'ancre	Ankerklöbchen
* 1140/126	Barrette de centre	Minutenradklöbchen
* 1145/166	Bride de fixation	Werkbefestigungsbügel
* 1145/180/1	Barillet complet (avec arbre et ressort)	Federhaus mit Zugfeder und Welle
1145/182	Barillet et couvercle (sans arbre ni ressort)	Federhaus und Deckel (ohne Zugfeder, ohne Welle)
1145/195	Arbre de barillet	Federwelle
* 1140/206	Roue de centre	Minutenrad
1140/210	Roue moyenne	Kleinbodenrad
* 1140/227	Roue de seconde au centre	Zentrumsekundenrad
* 1140/245	Chaussée	Minutenrohr
* 1140/255	Roue des heures (roue à canon)	Stundenrad
1140/260	Roue de minuterie	Wechselrad
* 1145/307	Raquette avec porte-piton	Rückler mit Spiralklöbchenträger
* 1140/307/1	Raquette seule (sans porte-piton)	Rückler (ohne Spiralklöbchenträger)
* 1140/324	Incabloc dessus (ref. 10.100.11.310)	Incabloc oben (Ref. 10.100.11.310)
1140/325	Incabloc dessous (ref. 10.103.20)	Incabloc unten (Ref. 10.103.20)
* 1145/364	Porte-piton	Spiralklöbchen-Träger
* 1140/401	Tige de remontoir	Aufzugswelle
* 1140/407	Pignon coulant	Schiebetrieb
1140/410	Pignon de remontoir	Aufzugtrieb
* 1145/415	Rochet	Sperrrad
1145/420	Roue de couronne	Kronrad
1145/423	Noyau de couronne et de renvoi de remontoir	Kronrad- und Aufzugstellrad-Kern
1145B/424/1	Renvoi de remontoir (2 pièces par mouvement)	Aufzugstellrad (2 Stücke pro Werk)
* 1140/425	Cliquet	Sperrkegel

No	Désign	Designation	Bezeichnung
1140/430	R ressort de cliquet	Click spring	Sperrkegelfeder
1145B/433	Plaque de débrayage	Disconnecting-gear plate	Auskupplungsplatte
1145B/434	R ressort de débrayage	Disconnecting-gear spring	Auskupplungsfeder
* 1140/435	Bascule	Yoke	Wippe
* 1140/440	R ressort de bascule	Yoke spring	Wippenfeder
* 1140/443	Tirette	Setting lever	Stellhebel
1140/445	R ressort de tirette	Setting lever spring	Stellhebefeder
* 1140/450	Renvoi de mise à l'heure	Setting wheel	Zeigerstellrad
* 1141/462	Pont de minuterie	Minute work cock	Wechselradbrücke
1140/705	Roue d'ancre pivotée	Escape wheel with pinion	Ankerrad mit Trieb
1140/710	Ancre montée	Jewelled pallet fork and staff	Anker mit Welle
1140/714	Tige d'ancre	Pallet staff	Ankerwelle
* 1140/721	Balancier avec spiral	Balance with hairspring	Unruh mit Spirale
* 1140/724	Axe de balancier	Balance staff	Unruhwelle
* 1140/730	Plateau	Roller	Hebelscheibe
* 1140/736	Virole	Colllet	Spiralklöbchen
* 1140/738	Piton	Stud	Spiralklöbchen
1145/771	R ressort de barillet	Mainspring	Zugfeder
1145/1134	Bâti du dispositif automatique	Framework for automatic device	Gestell für Automatorrichtung
1145/1136	Plaque de maintien du dispositif automatique	Guard for automatic device	Automatorrichtungshalter
1145/1143	Masse oscill. compl. avec inscr. Star Jewels (valable pour 17 et 24 jewels)	Oscillating weight with marking Star Jewels (valid for 17 and 24 jewels)	Schwingmasse mit Aufschrift Star Jewels (Gültig für 17 und 24 jewels)
* 1145B/1416/1	Rochet inférieur	Lower ratchet wheel	Unteres Sperrrad
* 1145/1474	R ressort de breguet	Breguet spring	Breguet-Feder
1145/1481	Mobile de réduction	Reduction wheel with pinion	Reduktionsrad
1145B/1482/4	Mobile entraîneur du dispositif automatique	Driving gear for automatic device	Antriebsorgan der Automatorrichtung
1145/1483	Pignon à breguet	Breguet pinion	Breguet-Aufzugtrieb
1145/1488	Roue à breguet avec pignon	Breguet wheel with pinion	Breguet-Rad mit Trieb
1145/1489	Roue à breguet	Breguet wheel	Breguet-Rad
1145/1496	Arbre de masse oscillante	Oscillating weight arbor	Schwingmassenwelle
1145B/1506	Ecrou de masse oscillante	Oscillating weight nut	Schraubenmutter für Schwingmasse
1145/1513	Pont de mobile entraîneur du dispositif automatique	Driving gear cock for automatic device	Antriebsorganklöbchen der Automatorrichtung
* 1141/2535	Plaque de maintien du quantième	Date indicator plate	Datumanzeigeplatte
* 1141/2542	Renvoi double du quantième	Date double setting wheel	Doppeldatumstellrad
* 1141/2556	Roue entraîneuse du quantième	Date driving wheel	Mifnehrmad des Datumanzeigers
1141/2557	Indicateur des quantités	Date indicator	Datumanzeiger
* 1141/2575	R ressort du sautoir de quantième	Date jumper spring	Datumsperrenfeder
* 1141/2576	Sautoir de quantième	Date jumper	Datumsperre
Jewels or Bushings			
* 1140/601	Pierre de roue de centre dessus	Jewel for center wheel upper	Stein für Minutenrad oben
* 1140/605	Pierre de roue moyenne dessus	Jewel for third wheel upper	Stein für Kleinbodenrad oben
ainsi que:			
Pierre de roue de sec. au centre dessus (au lieu de 612)			
Jewel for sweep second wheel upper (instead of 612)			
* 1140/606	Pierre de roue moyenne dessous	Jewel for third wheel lower	Stein für Zentrumsekundenrad unten
1145B/614	Pierre de roue de seconde au centre dessous	Jewel for sweep second wheel lower	Stein für Zentrumsekundenrad unten
1140/615	Pierre de roue d'ancre dessus	Jewel for escape wheel upper	Stein für Ankerrad oben
* 1140/616	Pierre de roue d'ancre dessous	Jewel for escape wheel lower	Stein für Ankerrad unten
ainsi que:			
Pierre d'ancre dessus (au lieu de 620)			
Jewel for pallet staff upper (instead of 620)			
Pierre d'ancre dessous (au lieu de 621)			
Jewel for pallet staff lower (instead of 621)			
Pierres ou bouchons			
* 1140/601	Pierre de roue de centre dessus	Jewel for center wheel upper	Stein für Minutenrad oben
* 1140/605	Pierre de roue moyenne dessus	Jewel for third wheel upper	Stein für Kleinbodenrad oben
ainsi que:			
Pierre de roue de sec. au centre dessus (au lieu de 612)			
Jewel for sweep second wheel upper (instead of 612)			
* 1140/606	Pierre de roue moyenne dessous	Jewel for third wheel lower	Stein für Zentrumsekundenrad unten
1145B/614	Pierre de roue de seconde au centre dessous	Jewel for sweep second wheel lower	Stein für Zentrumsekundenrad unten
1140/615	Pierre de roue d'ancre dessus	Jewel for escape wheel upper	Stein für Ankerrad oben
* 1140/616	Pierre de roue d'ancre dessous	Jewel for escape wheel lower	Stein für Ankerrad unten
ainsi que:			
Pierre d'ancre dessus (au lieu de 620)			
Jewel for pallet staff upper (instead of 620)			
Pierre d'ancre dessous (au lieu de 621)			
Jewel for pallet staff lower (instead of 621)			



100/1 105 118/1 118/2 121/2 121/4 121/6 125 126 166 180/1 182 195 206 210



227 245 255 260 307 307/1 324 325 364 401 407 410 415 420 423 424/1 425 430 433 434 435



440 443 445 450 462 705 710 714 721 724 730 736 738 771 1134 1136



1143/3 1416 1474 1481 1482 1483 1488 1489 1496 1506/3 1513 2535 2542 2556 2557 2575 2576

Cal. 1146 Fournitures différentes



245 255



260 251 suppl.



601 605 606 614 615



616 644 1507 1628 1643 1644



400 516 517 522 523 609 717 728



729 731/4 734 749 750 810/1 822 823 917