



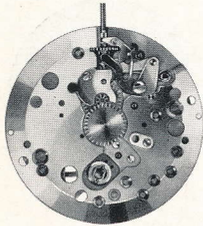
**Durowe GmbH**  
Pforzheim



**11<sup>1</sup>/<sub>2</sub>''' - 471**

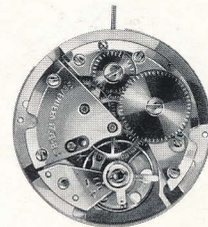
25,60 mm

Ankerwerk, 17 Steine, Zentralsekunde, direkte Übertragung, Stahlassortiment, stoßgesichert  
mouvement ancre, 17 rubis, seconde au centre directe, assortiment acier, dispositif amortisseur.  
lever movement, 17 jewels, direct sweep second, steel escapement, shockprotecting device.



**Cal. 471**

21 600 Schwingungen



### Technische Angaben

Maße in mm. Alle nicht angeführten Angaben sind gleich Cal. 451

#### Cage

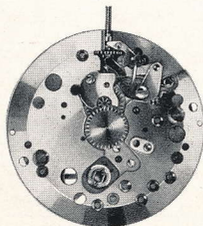
Werksitzdurchmesser 25,60  
Platinendurchmesser 26,00

#### Zifferblatt

Fußlochdurchmesser in der Platine 1,00  
Fußdurchmesser im Zifferblatt 0,95

### Spezialfurnituren Cal. 471

Alle nicht aufgeführten Furnituren sind gleich Cal. 451



100/10  
(20121)



5750  
(8336)

Int. Nr.	Durowe Nr.	Bestandteile	Liste des Fournitures	List of Materials
100/10	20121	Platine	Platine	Plate
5750	8336	Zifferblattschraube	Vis de Cadran	Dial screw



**Durowe GmbH**  
Pforzheim



11 1/2''' - 471-2

25.60 mm

Ankerwerk, 17 Steine, stoßgesichert, Zentralsekunde, Datum mit Sprungschaltung und Datum-Schnelleinstellung.

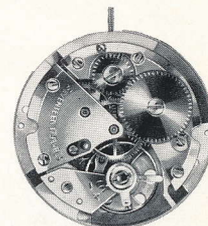
mouvement ancre, 17 rubis, antichoc, seconde au centre, quantième instantané, remise en date rapide.

lever movement, 17 jewels, shockprotected, sweep second, instantaneous date showing, quick date setting.



**Cal. 471 - 2**

21 600 Schwingungen



### Technische Angaben

Maße in mm. Alle nicht angeführten Angaben sind gleich Cal. 451 - 2

#### Cage

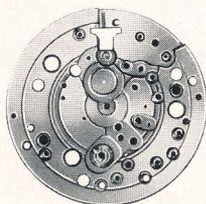
Werksitzdurchmesser 25,60  
Platindurchmesser 26,00

#### Zifferblatt

Fußlochdurchmesser in der Platine 1,00  
Fußdurchmesser im Zifferblatt 0,95  
Fußstellung gleich Cal. 471

### Spezialfurnituren Cal. 471 - 2

Alle nicht aufgeführten Furnituren sind gleich Cal. 451 - 2



100 / 10  
(20 121)



2557 / 1  
(3810)



5750  
(8336)

Int. Nr.	Durowe Nr.	Bestandteile	Liste des Fournitures	List of Materials
100/10	20121	Platine	Platine	Plate
2557/1	3810	Datumring	Indicateur Quantième	Date Indicator
5750	8336	Zifferblattschraube	Vis de cadran	Dial screw



Durowe GmbH  
Pforzheim



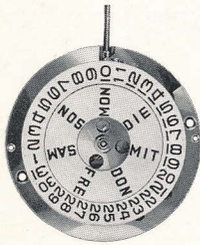
10 1/2''' - 471-3

25,60 mm

Ankerwerk, 17 Steine, stoßgesichert, Zentraisekunde, Datum mit Sprungschaltung und Datum-Schnelleinstellung, day-date-Fenster bei 3 oder Datum bei 3 Tag bei 6.

mouvement ancre, 17 rubis, antichoc, seconde au centre, quantième instantané, remise en date rapide, avec grand guichet à 3 ou date à 3, jour à 6.

lever movement, 17 jewels, shockprotected, sweep second, instantaneous date showing, quick date setting, day-date-aperture at 3 or date at 3, day at 6.



Cal. 471 - 3

21 600 Schwingungen



### Technische Angaben

Maße in mm. Alle nicht angeführten Angaben sind gleich Cal. 451 - 3

#### Cage

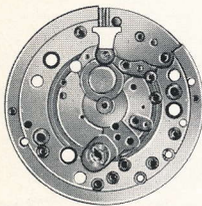
Werksitzdurchmesser 25,60  
Platindurchmesser 26,00

#### Zifferblatt

Fußlochdurchmesser in der Platine 1,00  
Fußdurchmesser im Zifferblatt 0,95  
Fußstellung gleich Cal. 471

### Spezialfurnituren Cal. 471 - 3

Alle nicht aufgeführten Furnituren sind gleich Cal. 451 - 3



100 / 10  
(20 121)



2557 / 1  
(3810)



2561/1  
(23 820)



5750  
(8336)

Int. Nr.	Durowe Nr.	Bestandteile	Liste des Fournitures	List of Materials
100/10	20121	Platine	Platine	Plate
2557/1	3810	Datumring	Indicateur Quantième	Date Indicator
2561/1	23820	Tagesscheibe	Disque de jour	Day disk
5750	8336	Zifferblattschraube	Vis de Cadran	Dial screw