G	Sektion	Sektion G — Physik
G04	Klasse	Zeitmessung
G04B	Unterklasse	Mechanisch angetriebene Großuhren oder Kleinuhren; mechanische Teile von Großuhren oder Kleinuhren allgemein; Zeitmesser mit Ausnutzung der Stellung der Sonne, des Mondes oder der Sterne (Mechanismen mit Federantrieb oder Gewichtsantrieb allgemein F03G; elektromechanische Großuhren oder Kleinuhren G04C; elektromechanische Uhren mit daran befestigten oder darin eingebauten Mitteln für die Betätigung einer Vorrichtung zu vorgewählten Zeiten oder nach vorbestimmten Zeitintervallen G04C 23/00; Großuhren oder Kleinuhren mit Stoppeinrichtung G04F 7/08; bauliche Einzelheiten oder Gehäuse, besonders ausgebildet für elektronische Zeitmessgeräte ohne bewegte Teile G04G 17/00)
		<u>Antriebsmechanismen</u>
G04B 1/00	Hauptgruppe	Antriebsmechanismen [1, 2006.01]
G04B 1/02	1-Punkt Untergruppe	. mit Antriebsgewicht [1, 2006.01]
G04B 1/04	2-Punkt Untergruppe	Mechanismen, bei denen das Uhrwerk als Gewicht wirkt [1, 2006.01]
G04B 1/06	2-Punkt Untergruppe	mit mehreren Gewichten [1, 2006.01]
G04B 1/08	2-Punkt Untergruppe	Antriebsgewichte; Ketten; Kettenräder; Kettenradwellen [1, 2006.01]
G04B 1/10	1-Punkt Untergruppe	. mit Zugfeder [1, 2006.01]
G04B 1/12	2-Punkt Untergruppe	mit mehreren Zugfedern [1, 2006.01]
G04B 1/14	2-Punkt Untergruppe	Zugfedern; Federspanndraht (Zugfeder mit Spanndraht G04B 1/18; Legierungen C22C; Federn allgemein F16F) [1, 2006.01]
G04B 1/16	2-Punkt Untergruppe	Federhaustrommeln; Federwellen; Federhausachsen (Anordnungen zum leichten Auswechseln der Zugfeder G04B 33/14) [1, 2006.01]
G04B 1/18	2-Punkt Untergruppe	Konstruktionen zum Verbinden der Zugfederenden mit Federhaustrommel oder Federwelle [1, 2006.01]
G04B 1/20	3-Punkt Untergruppe	Schutzanordnungen gegen Zugfederbruch oder Überaufziehen der Zugfeder in oder an der Federhaustrommel (in Verbindung mit Schlüsseln oder dgl. G04B 3/06, G04B 3/10; in Verbindung mit selbsttätigen Aufziehvorrichtungen G04B 5/24) [1, 2006.01]
G04B 1/22	2-Punkt Untergruppe	Ausgleich von Änderungen der Antriebskraft der Zugfeder (durch mechanische Formgebung der Zugfeder G04B 1/14) [1, 2006.01]
G04B 1/24	1-Punkt Untergruppe	. sowohl mit Zugfedern als auch Antriebsgewichten [1, 2006.01]
G04B 1/26	1-Punkt Untergruppe	. angetrieben durch Flüssigkeiten oder Gase; Flüssigkeitsantriebe oder Gasantriebe für mechanisch gesteuerte Nebenuhren [1, 2006.01]
		Aufzug
G04B 3/00	Hauptgruppe	Normaler Aufzug von Uhrwerken von Hand oder mechanisch; Aufzug mehrerer Zugfedern oder Antriebsgewichte gleichzeitig [1, 2006.01]
G04B 3/02	1-Punkt Untergruppe	. Lösbar angebrachte Schlüssel oder dgl. [1, 2006.01]
G04B 3/04	1-Punkt Untergruppe	. Unlösbar angebrachte Schlüssel, Knöpfe oder Kronen (geteilte Aufzugwelle G04B 37/06) [1, 2006.01]
G04B 3/06	1-Punkt Untergruppe	. Schlüssel oder dgl. mit Schutzeinrichtungen gegen Überaufziehen (in oder an der Federhaustrommel angeordnete Schutzvorrichtungen G04B 1/20; in Verbindung mit selbsttätigen Aufzugsvorrichtungen G04B 5/24) [1, 2006.01]
G04B 3/08	1-Punkt Untergruppe	. durch Teile der Gehäuse [1, 2006.01]

Symbol	Тур	Titel
G04B 3/10	2-Punkt Untergruppe	Schutzvorrichtungen gegen Überaufziehen (in oder an der Trommel angeordnet G04B 1/20; in Verbindung mit Schlüsseln G04B 3/06; in Verbindung mit selbsttätigen Aufzugsvorrichtungen G04B 5/24) [1, 2006.01]
G04B 3/12	1-Punkt Untergruppe	. durch mechanische Vorrichtungen, z.B. Druckluftmotor (Aufziehen mit elektrischen oder elektromechanischen Vorrichtungen G04C) [1, 2006.01]
G04B 5/00	Hauptgruppe	Selbsttätiges Aufziehen [1, 2006.01]
G04B 5/02	1-Punkt Untergruppe	. Selbstaufziehen durch Bewegung der Uhr [1, 2006.01]
G04B 5/04	2-Punkt Untergruppe	durch Schwingmasse, deren Bewegung begrenzt ist [1, 2006.01]
G04B 5/06	3-Punkt Untergruppe	in nur einer Richtung wirkend [1, 2006.01]
G04B 5/08	3-Punkt Untergruppe	in beiden Richtungen wirkend [1, 2006.01]
G04B 5/10	2-Punkt Untergruppe	durch Schwingmasse, deren Bewegung nicht begrenzt ist [1, 2006.01]
G04B 5/12	3-Punkt Untergruppe	in nur einer Richtung wirkend [1, 2006.01]
G04B 5/14	3-Punkt Untergruppe	in beiden Richtungen wirkend [1, 2006.01]
G04B 5/16	2-Punkt Untergruppe	Ausbildung der Schwingmasse [1, 2006.01]
G04B 5/18	2-Punkt Untergruppe	Abstützung, Aufhängungen oder Führungsanordnungen für die Schwingmasse [1, 2006.01]
G04B 5/19	3-Punkt Untergruppe	Aufhängung der Schwingmasse im Rotationszentrum [3, 2006.01]
G04B 5/20	1-Punkt Untergruppe	. durch Bewegungen anderer Gegenstände, z.B. durch Öffnen von Handtaschen, Etuis oder Türen; Aufziehen durch Windkraft [1, 2006.01]
G04B 5/22	1-Punkt Untergruppe	. durch thermometrische, barometrische oder ähnliche Wirkungen oder Änderungen [1, 2006.01]
G04B 5/24	1-Punkt Untergruppe	. Schutzeinrichtungen gegen Überaufziehen (in oder an der Federhaustrommel angeordnet G04B 1/20; in Verbindung mit Schlüsseln oder dgl. G04B 3/06; in Verbindung mit Teilen der Gehäuse G04B 3/10) [1, 2006.01]
G04B 7/00	Hauptgruppe	Normales und selbsttätiges Aufziehen vereinigt [1, 2006.01]
G04B 9/00	Hauptgruppe	Überwachen des Aufzugszustands, z.B. Anzeigen des Aufzugsgrades [1, 2006.01]
G04B 9/02	1-Punkt Untergruppe	. Vorrichtungen, die durch diesen Zustand gesteuert werden, z.B. Schutzvorrichtungen gegen Überdrehen (Schutzvorrichtungen zum Verhüten eines Überdrehens, die in oder an der Federhaustrommel angebracht sind G04B 1/20; in Verbindung mit Schlüsseln oder dgl. G04B 3/06; in Verbindung mit Teilen der Gehäuse G04B 3/10; in Verbindung mit selbsttätigen Aufzugsvorrichtungen G04B 5/24) [1, 2006.01]
G04B 11/00	Hauptgruppe	Sperrkegel, Sperrklinken oder Kupplungen zum Aufziehen [1, 2006.01]
G04B 11/02	1-Punkt Untergruppe	. Vorrichtungen, die die Bewegung eines drehbaren Teils in nur einer Richtung zulassen [3, 2006.01]
G04B 11/04	2-Punkt Untergruppe	Sperrklinken-Aufbau dafür, z.B. eine Sperrklinke, die auf einem schwingenden Element befestigt ist, das ein Gesperre [Ratsche] betätigt [3, 2006.01]
G04B 13/00	Hauptgruppe	Räderwerk [1, 2006.01]
G04B 13/02	1-Punkt Untergruppe	. Räder; Ritzel; Spindeln; Drehzapfen (Lager G04B 31/00) [1, 2006.01]
G04B 15/00	Hauptgruppe	Hemmungen (elektrische oder magnetische Vorrichtungen zum Umwandeln von Schwingungen in Drehbewegungen in elektromechanischen Uhren G04C 5/00) [1, 2006.01]
G04B 15/02	1-Punkt Untergruppe	. in ständiger Berührung mit dem Gangordner [1, 2006.01]
G04B 15/04	2-Punkt Untergruppe	Zylinderhemmungen [1, 2006.01]
G04B 15/06	1-Punkt Untergruppe	. Freie Hemmungen [1, 2006.01]
G04B 15/08	2-Punkt Untergruppe	Ankerhemmungen [1, 2006.01]

Symbol	Тур	Titel
G04B 15/10	1-Punkt Untergruppe	. mit gleich bleibenden Impulsen für den Gangordner [1, 2006.01]
G04B 15/12	1-Punkt Untergruppe	. Einstellen (Werkzeuge dafür G04D 1/02); Begrenzen des Ankerausschlags oder dgl. [1, 2006.01]
G04B 15/14	1-Punkt Untergruppe	. Einzelteile oder bauliche Einzelheiten, z.B. Ausbildung des Ankers oder des Ankerrades [1, 2006.01]
G04B 17/00	Hauptgruppe	Anordnungen zur Frequenzstabilisierung [Gangordner] [1, 3, 2006.01]
G04B 17/02	1-Punkt Untergruppe	. durch Schwerkraft betriebene Schwinger, z.B. in einer Ebene schwingendes Pendel [1, 2006.01]
G04B 17/04	1-Punkt Untergruppe	. durch Federkraft betriebene Schwinger [1, 2006.01]
G04B 17/06	2-Punkt Untergruppe	Schwinger mit Spiralfeder, z.B. Unruhen [1, 2006.01]
G04B 17/08	2-Punkt Untergruppe	Schwinger mit sich axial ausdehnender und zusammenziehender Schraubenfeder [1, 2006.01]
G04B 17/10	2-Punkt Untergruppe	Schwinger mit Torsionsstreifen oder mit in der gleichen Weise wie Torsionsstreifen wirkenden Federn, z.B. Schwingmassen, die in einer horizontalen Ebene schwingen [1, 2006.01]
G04B 17/20	1-Punkt Untergruppe	. Kompensationsanordnungen zur Frequenzstabilisierung [AT: Gangordner] [1, 2006.01]
G04B 17/22	2-Punkt Untergruppe	der Auswirkung von Temperaturschwankungen (von Temperaturänderungen unabhängige Legierungen C22C) [1, 2006.01]
G04B 17/24	2-Punkt Untergruppe	der Auswirkung von Luftdruckschwankungen [1, 2006.01]
G04B 17/26	2-Punkt Untergruppe	der Auswirkung von Impulsschwankungen [1, 2006.01]
G04B 17/28	2-Punkt Untergruppe	der Auswirkung von Unwuchten der Schwingsysteme, z.B. Tourbillon [1, 2006.01]
G04B 17/30	1-Punkt Untergruppe	. Drehzahlregler, z.B. Fliehkraftregler, Windflügelregler (für Schlagmechanismen G04B 21/06) [1, 2006.01]
G04B 17/32	1-Punkt Untergruppe	. Einzelteile oder bauliche Einzelheiten, z.B. Spiralrollen, Spiralklötzchen [1, 2006.01]
G04B 17/34	2-Punkt Untergruppe	zum Befestigen der Spiralfeder an der Unruh [3, 2006.01]
G04B 18/00	Hauptgruppe	Anordnungen zum Einstellen der Schwingungszahl [3, 2006.01]
G04B 18/02	1-Punkt Untergruppe	. Stetig arbeitende Regler; schrittweise arbeitende Regler [Rückeranordnungen] [3, 2006.01]
G04B 18/04	1-Punkt Untergruppe	. Einstellen des Taktes des Pendels, der Unruh oder dgl., z.B. Intaktbringen [3, 2006.01]
G04B 18/06	2-Punkt Untergruppe	durch Verstellen der Einspannstelle oder der Verstiftungsstelle der Spiralfeder [CH: der Spiralrolle oder des Spiralklötzchens] [3, 2006.01]
G04B 18/08	1-Punkt Untergruppe	. Einzelteile oder bauliche Einzelheiten [3, 2006.01]
		Zeitanzeige
G04B 19/00	Hauptgruppe	Visuelle Zeitanzeige (durch elektrische Lampen G04C 17/02; Darstellungsanordnungen allgemein G09) [1, 2006.01]
G04B 19/02	1-Punkt Untergruppe	. Vorlegeanordnungen zwischen Räderwerk und Zeigern [1, 2006.01]
G04B 19/04	1-Punkt Untergruppe	. Zeiger; Scheiben mit einer einzigen Marke oder dgl. [1, 2006.01]
G04B 19/06	1-Punkt Untergruppe	. Zifferblätter (für Uhren ohne Uhrwerk G04B 49/04) [1, 2006.01]
G04B 19/08	2-Punkt Untergruppe	Geometrische Anordnungen der Teilungen [1, 2006.01]
G04B 19/10	2-Punkt Untergruppe	Ornamentale Gestaltung der Teilungen oder der Oberflächen des Zifferblattes; Befestigung der Teilungen auf dem Zifferblatt [1, 2006.01]
G04B 19/12	2-Punkt Untergruppe	Werkstoffe für Zifferblätter oder Teilungen [1, 2006.01]
G04B 19/14	2-Punkt Untergruppe	Befestigen des Zifferblattes auf der Uhr oder der Werkplatte [1, 2006.01]

Symbol	Тур	Titel
G04B 19/16	2-Punkt Untergruppe	Wechselzifferblätter, z.B. wahlweise Anzeige von 1 bis 12 und von 13 bis 24 [1, 2006.01]
G04B 19/18	2-Punkt Untergruppe	Teilungen auf dem Uhrglas, dem Glasreif oder dem Gehäuserand [1, 2006.01]
G04B 19/20	1-Punkt Untergruppe	. Anzeige durch mit Ziffern versehene Bänder, Trommeln, Scheiben oder Blätter [1, 2006.01]
G04B 19/21	2-Punkt Untergruppe	Trommeln [3, 2006.01]
G04B 19/22	1-Punkt Untergruppe	. Anordnungen zum Anzeigen verschiedener Ortszeiten; Weltzeituhren [1, 2006.01]
G04B 19/23	2-Punkt Untergruppe	durch zusätzliche Zeiger oder durch zusätzliche Zeigerpaare [3, 2006.01]
G04B 19/24	1-Punkt Untergruppe	. Uhren mit Datumsanzeige; uhrbetriebene Schaltkalender [1, 2006.01]
G04B 19/243	2-Punkt Untergruppe	gekennzeichnet durch die Form des Datum-Anzeigers [3, 2006.01]
G04B 19/247	3-Punkt Untergruppe	scheibenförmig [3, 2006.01]
G04B 19/25	4-Punkt Untergruppe	Vorrichtungen zum handbetätigten Einstellen des Datum-Anzeigers [3, 2006.01]
G04B 19/253	4-Punkt Untergruppe	Antriebsmechanismen oder Auslösemechanismen [3, 2006.01]
G04B 19/257	3-Punkt Untergruppe	trommelförmig [3, 2006.01]
G04B 19/26	1-Punkt Untergruppe	. Uhren mit Gezeitenanzeige, Mondphasenanzeige oder dgl. [1, 2006.01]
G04B 19/28	1-Punkt Untergruppe	. Einstellbare Marken oder Zeiger zum Anzeigen vorbestimmter Zeitpunkte [1, 2006.01]
G04B 19/30	1-Punkt Untergruppe	. Beleuchtung von Zifferblättern oder Uhrzeigern [1, 2006.01]
G04B 19/32	2-Punkt Untergruppe	durch Leuchtstoffe [1, 2006.01]
G04B 19/34	1-Punkt Untergruppe	. Optische Projektion der Zeitanzeige [1, 2006.01]
G04B 21/00	Hauptgruppe	Akustische Zeitanzeige (zu vorgewählten Zeiten G04B 23/00; elektroakustisch G04C 21/04;
		tonerzeugende Geräte <u>an sich</u> G10) [1, 2006.01]
G04B 21/02	1-Punkt Untergruppe	. Normale Schlagmechanismen für die volle, halbe oder viertel Stunde [1, 2006.01]
G04B 21/04	2-Punkt Untergruppe	Schlossräder; Zahnstangen oder Rechen; Schnecken, Staffeln oder ähnliche Steuermechanismen [1, 2006.01]
G04B 21/06	2-Punkt Untergruppe	Einzelheiten von Schlagmechanismen, z.B. Hammer oder Windfänge [1, 2006.01]
G04B 21/08	2-Punkt Untergruppe	Klangkörper; Pfeifen; Musikwerke (mit elektroakustischen Übertragungseinrichtungen G04C 21/00) [1, 2006.01]
G04B 21/10	2-Punkt Untergruppe	Anstellen oder Abstellen des regelmäßigen Schlags, z.B. während der Nachtruhe [1, 2006.01]
G04B 21/12	2-Punkt Untergruppe	Repetieruhren [1, 2006.01]
G04B 21/14	2-Punkt Untergruppe	Aufziehen des Schlagwerks durch das Uhrwerk; Aufziehen des Uhrwerks durch das Schlagwerk [1, 2006.01]
G04B 23/00	Hauptgruppe	Anordnungen zum Erzeugen akustischer Signale zu vorgewählten Zeiten (elektrisch ausgelöste Alarmsignale G04C 21/00; Metronome G04F 5/02; tonerzeugende Geräte <u>an sich</u> G10) [1, 2006.01]
G04B 23/02	1-Punkt Untergruppe	. Wecker [1, 2006.01]
G04B 23/03	2-Punkt Untergruppe	Vorrichtungen zum Anhalten des Wecksignals [3, 2006.01]
G04B 23/04	2-Punkt Untergruppe	mit Grobeinstellung und Feineinstellung der vorgewählten Zeit [1, 2006.01]
G04B 23/06	2-Punkt Untergruppe	einstellbar für mehrere vorgewählte Zeiten mit selbsttätigem Abstellen des Signals [1, 2006.01]

2. Punkt Untergruppe die eine Rückstellen mehrere Tage wicker, mit nur einmaliger Austöbung in 24 Stunden [1, 2006.01] 2. Punkt Untergruppe mit Vorsignals mit Wiederburingssignalt, mit veränderbarer Tondarke [1, 2006.01] 2. Punkt Untergruppe Tarschemecker oder Armbardwecker (Signalgabe durch Reizwusübung auf die Hauf G048 25/04) [1, 2006.01] 3. Punkt Untergruppe durch Abtassen, Blindenuhren [1, 2006.01] 3. Punkt Untergruppe Wecker mit Vorrichtungen zum Ausöben vom Reizwirkungen auf die Hauf (1, 2006.01) 3. Punkt Untergruppe Wecker mit Vorrichtungen zum Ausöben vom Reizwirkungen auf die Hauf (1, 2006.01) 4. Punkt Untergruppe unter Benutzung der Aufzugseinrichtung [1, 2006.01] 5. Punkt Untergruppe unter Benutzung der Aufzugseinrichtung [1, 2006.01] 5. Punkt Untergruppe mit Knappungstreb [1, 2006.01] 5. Punkt Untergruppe mit Knappungstreb [1, 2006.01] 5. Punkt Untergruppe mit Winger [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung der Andrugsgeinrichtung [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Untergruppe were Benutzung von Gehäusstellen [1, 2006.01] 6. Punkt Unterg	Symbol	Тур	Titel
Code 23/10 2-Punkt Untergruppe mit Vorsignalt mit Wederholungssignalt mit veränderbarer Tonstärke (1, 2006.01) Code 23/12 2-Punkt Untergruppe Tonscherwecker oder Armbandwecker (Signaligabe durch Reizausübung auf die Haut Gode 25/04) (1, 2006.01) Code 25/00 1-Punkt Untergruppe durch Abtasten; Blinderuhren (1, 2006.01) Code 25/00 1-Punkt Untergruppe wiecker mit Vornichtungen zum Ausüben von Reizausübungen auf die Haut (1, 2006.01) Code 27/00 1-Punkt Untergruppe durch bewegliche Figuren, z.B. Kudsacksuhren, Trompeteruhren (1, 2006.01) Code 27/00 1-Punkt Untergruppe mit Kupplungstrieb (1, 2006.01) Code 27/00 1-Punkt Untergruppe mit Wuppe (1, 2006.01) Code 29/00 1-Punkt Untergruppe mit Wuppe (1, 2006.01) Code 29/00 1-Punkt Untergruppe werbindungstrieb (1, 2006.01) Code 29/00 1-Punkt Untergruppe werbindungstrieb (1, 2006.01) Code 39/00 1-Punkt Untergruppe werbindungstrie oder Stitzseile (1, 2006.01) Code 31/00 1-Punkt Untergruppe werbindungsteile oder Stitzseile (1, 2006.01) Code 31/00 1-Punkt Untergruppe werbindungsteile oder Stitzseile (1, 2006.01) Code 31/00 1-Punkt Untergruppe werbindungsteile oder Stitzseile (1, 2006.01) Code 31/00 1-Punkt Untergruppe werbindungsteile oder Stitzseile (1, 2006.01) Code 31/00 1-Punkt Untergruppe werbindungsverfahren oder Zusammenbauverfahren (3, 2006.01) Code 31/00 1-Punkt Untergruppe werbindungsverfahren oder Zusammenbauverfahren (3, 2006.01) Code 33/00 1-Punkt Untergruppe schmienung (3, 2006.01) Code 33/00 1-Punkt Untergruppe werbindungsverfahren oder Zusammenbauverfahren (3, 2006.01) Code 3			
COMB 23/10 2-Punkt Untergruppe Catanzeige auf andere oder Armbandwecker (Signalgabe durch Retzausübung auf die Hauf GOMB 25/04 [1, 2006.01] GOMB 25/04 2-Punkt Untergruppe durch Abtasten, Blindenuhren (1, 2006.01) GOMB 27/00 3-Punkt Untergruppe durch Abtasten, Blindenuhren (1, 2006.01) GOMB 27/00 4-Punkt Untergruppe durch Abtasten, Blindenuhren (1, 2006.01) GOMB 27/00 4-Punkt Untergruppe durch bewegliche Figuren, z.B. Kuckucksuhren, Trompetenuhren (1, 2006.01) GOMB 27/00 4-Punkt Untergruppe unter Benutzung der Aufzugseinrichtung (1, 2006.01) GOMB 27/00 4-Punkt Untergruppe mit Kusplungstrieb (1, 2006.01) GOMB 27/00 5-Punkt Untergruppe mit Kusplungstrieb (1, 2006.01) GOMB 27/00 6-Punkt Untergruppe unter Benutzung von Gehäusstellen (1, 2006.01) GOMB 27/00 7-Punkt Untergruppe unter Benutzung von Gehäusstellen (1, 2006.01) GOMB 27/00 8-Punkt Untergruppe unter Benutzung von Gehäusstellen (1, 2006.01) GOMB 28/00 8-Punkt Untergruppe unter Benutzung von Gehäusstellen (1, 2006.01) GOMB 28/00 1-Punkt Untergruppe Verbindungstelle oder Stütztelle (1, 2006.01) GOMB 28/00 1-Punkt Untergruppe Verbindungstelle oder Stütztelle (1, 2006.01) GOMB 31/00 1-Punkt Untergruppe gekennzeichnet durch das verwendete Material (3, 2006.01) GOMB 31/00 2-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 2-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 3-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 3-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 4-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 4-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 4-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 4-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GoMB 31/04 hat Vorrang) (3, 2006.01) GOMB 31/00 4-Punkt Untergruppe		5	
2006.01 Code 25/00 Hauptgruppe Catanzelie and andere oder kombinierte Weise (elektrische oder elektromechanische Anzelie Cod-C) (1, 2006.01) Gode 25/00 1-Punkt Untergruppe durch Aziasten: Blinderuhren (1, 2006.01) Gode 25/00 1-Punkt Untergruppe durch bewegliche Figuren, z.B. Kuckucksuhren, Trompetenuhren (1, 2006.01) Gode 27/00 1-Punkt Untergruppe Mechanische Vorrichtungen zum Stellen der zeitanzeligenden Einrichtung (1, 2006.01) Gode 27/00 1-Punkt Untergruppe Mechanische Vorrichtungen zum Stellen der zeitanzeligenden Einrichtung (1, 2006.01) Gode 27/00 2-Punkt Untergruppe mit Kupplungstriele (1, 2006.01) Gode 27/00 2-Punkt Untergruppe mit Kupplungstriele (1, 2006.01) Gode 27/00 2-Punkt Untergruppe mit Kupplungstriele (1, 2006.01) Gode 27/00 3-Punkt Untergruppe mit Kupplungstriele (1, 2006.01) Gode 29/00 3-Punkt Untergruppe mit Kupplungstriele (1, 2006.01) Gode 29/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten; Brücken, Kloben (1, 2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten; Brücken, Kloben (1, 2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten; Brücken, Kloben (1, 2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten; Brücken, Kloben (1, 2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten; Brücken, Kloben (1, 2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten; Brücken, Kloben (1, 2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten (2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten (2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitplotten (2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitzlielinger (30.2006.01) Gode 39/00 3-Punkt Untergruppe weitzlielinger (30.20	G04B 23/10	2-Punkt Untergruppe	mit vorsignai; mit wiedernolungssignai; mit veranderbarer Tonstarke [1, 2006.01]
Co48 25/00 1-Punkt Untergruppe .durch Abstaten; Bildenubren [1, 2006.01]	G04B 23/12	2-Punkt Untergruppe	
Code 25/04 2-Punkt Untergruppe Wecker mit Vorrichtungen zum Ausüben von Reizwirkungen auf die Haut [1, 2006.01] GO48 25/06 1-Punkt Untergruppe durch bewegliche Figuren, z. B. Kuckucksuhren, Trompetenuhren [1, 2006.01] GO48 27/00 1-Punkt Untergruppe mit Kupplungstrieb [1, 2006.01] GO48 27/00 2-Punkt Untergruppe mit Kupplungstrieb [1, 2006.01] GO48 27/00 2-Punkt Untergruppe mit Kupplungstrieb [1, 2006.01] GO48 27/00 2-Punkt Untergruppe mit Wippe [1, 2006.01] GO48 27/00 3-Punkt Untergruppe mit Wippe [1, 2006.01] GO48 27/00 4-Punkt Untergruppe mit Wippe [1, 2006.01] GO48 29/00 4-Punkt Untergruppe werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO48 29/00 1-Punkt Untergruppe werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO48 29/00 1-Punkt Untergruppe werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO48 29/00 1-Punkt Untergruppe werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO48 31/00 1-Punkt Untergruppe werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO48 31/00 1-Punkt Untergruppe gekenmzeichnet durch das verwendete Material [3, 2006.01] GO48 31/00 2-Punkt Untergruppe sekellinjager (GO48 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01] GO48 31/00 2-Punkt Untergruppe kunststofflager [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager (Lager [1, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO48 31/00 3-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstei	G04B 25/00	Hauptgruppe	·
1-Punkt Untergruppe durch bewegliche Figuren, z.B. Kuckucksuhren, Trompetenuhren [1, 2006.01]	G04B 25/02	1-Punkt Untergruppe	. durch Abtasten; Blindenuhren [1, 2006.01]
Mechanische Vorrichtungen zum Stellen der zeitanzeigenden Einrichtung [1, 2006.01] Punkt Untergruppe unter Benutzung der Aufzugseinrichtung [1, 2006.01] Oder 27/04 2-Punkt Untergruppe unter Benutzung der Aufzugseinrichtung [1, 2006.01] Oder 27/06 2-Punkt Untergruppe unter Benutzung von Gehäuseteilen [1, 2006.01] Oder 27/08 1-Punkt Untergruppe unter Benutzung von Gehäuseteilen [1, 2006.01] Oder 28/09 Hauptgruppe Gestelle [1, 2006.01] Oder 29/02 1-Punkt Untergruppe Werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] Oder 29/04 1-Punkt Untergruppe Usger; Spitzen oder Gegenspitzenlager; Zapfenlager; Einzelteile für Lager (Lager allgemein F16C) Oder 31/00 Hauptgruppe Gestelle [1, 2006.01] Oder 31/00 2-Punkt Untergruppe Gekenzeichnet durch das verwendete Material [3, 2006.01] Oder 31/00 2-Punkt Untergruppe Metallager [3, 2006.01] Oder 31/00 2-Punkt Untergruppe Metallager [3, 2006.01] Oder 31/00 2-Punkt Untergruppe Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] Oder 31/00 2-Punkt Untergruppe Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] Oder 31/00 1-Punkt Untergruppe Metallager [3, 2006.01] Oder 31/00 1-Punkt Untergruppe Metallager [1, 2006.01] Oder 31/00 1-Punkt Untergruppe Metallager [3,	G04B 25/04	2-Punkt Untergruppe	Wecker mit Vorrichtungen zum Ausüben von Reizwirkungen auf die Haut [1, 2006.01]
CO4B 27/02 1-Punkt Untergruppe . unter Benutzung der Aufzugseinrichtung [1, 2006.01] GO4B 27/04 2-Punkt Untergruppe . mit Kupplungstrieb [1, 2006.01] GO4B 27/08 1-Punkt Untergruppe . unter Benutzung von Gehäuseteilen [1, 2006.01] GO4B 27/08 1-Punkt Untergruppe . unter Benutzung von Gehäuseteilen [1, 2006.01] GO4B 29/00 Hauptgruppe . Gestelle, Träger oder Anordnungen von Uhrwerksteilen in Beziehung zueinander, so genannte Kaliber GO4B 29/00 Hauptgruppe . Werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO4B 29/04 1-Punkt Untergruppe . Verbindungsteile oder Stützteile [1, 2006.01] GO4B 31/00 Hauptgruppe Lager; Spitzen oder Gegenspitzenlager; Zapfenlager; Einzelteile für Lager (Lager allgemein F16C) GO4B 31/004 1-Punkt Untergruppe . Edelsteinlager (GO4B 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01] GO4B 31/012 2-Punkt Untergruppe . Metalllager [3, 2006.01] GO4B 31/012 2-Punkt Untergruppe . Kunststofflager [3, 2006.01] GO4B 31/012 1-Punkt Untergruppe . Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] GO4B 31/02 1-Punkt Untergruppe . Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] GO4B 31/06 1-Punkt Untergruppe . Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] GO4B 31/08 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] GO4B 33/06 1-Punkt Untergruppe . Runde Kaliber [1, 2006.01] GO4B 33/06 1-Punkt Untergruppe . Forrmkallber [1, 2006.01] GO4B 33/06 1-Punkt Untergruppe . Venkeliber [1, 2006.01] GO4B 33/06 1-Punkt Untergruppe . Venkeliber [1, 2006.01] GO4B 33/08 1-Punkt Untergruppe . Venkeliber [1, 2006.01] GO4B 33/08 1-Punkt Untergruppe . Venkeliber [1, 2006.01] GO4B 33/09 1-Punkt Untergruppe . Venkeliber [1, 2006.01] GO4B 33/00 1-Punkt Untergruppe . Venkeliber [1, 2006.01]	G04B 25/06	1-Punkt Untergruppe	. durch bewegliche Figuren, z.B. Kuckucksuhren, Trompetenuhren [1, 2006.01]
Code 27/04 2-Punkt Untergruppe mit Kupplungstrieb [1, 2006.01]	G04B 27/00	Hauptgruppe	Mechanische Vorrichtungen zum Stellen der zeitanzeigenden Einrichtung [1, 2006.01]
2-Punkt Untergruppe mit Wijppe [1, 2006.01]	G04B 27/02	1-Punkt Untergruppe	. unter Benutzung der Aufzugseinrichtung [1, 2006.01]
1-Punkt Untergruppe . unter Benutzung von Gehäuseteilen [1, 2006.01] Gestelle, Träger oder Anordnungen von Uhrwerkstellen in Beziehung zueinander, so genannte Kaliber GOAB 29/00 Hauptgruppe Gestelle [1, 2006.01] GO4B 29/02 1-Punkt Untergruppe . Werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO4B 31/00 1-Punkt Untergruppe . Verbindungsteile oder Stützteile [1, 2006.01] GO4B 31/00 1-Punkt Untergruppe . gekennzeichnet durch das verwendete Material [3, 2006.01] GO4B 31/00 2-Punkt Untergruppe . Edelsteinlager (GO4B 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01] GO4B 31/01 2-Punkt Untergruppe . Metalliager [3, 2006.01] GO4B 31/02 1-Punkt Untergruppe . Kunststofflager [3, 2006.01] GO4B 31/04 2-Punkt Untergruppe . Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] GO4B 31/06 1-Punkt Untergruppe . mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO4B 31/06 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] GO4B 31/06 1-Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] GO4B 33/00 1-Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] GO4B 33/00 1-Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] GO4B 33/00 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (GO4B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] GO4B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 27/04	2-Punkt Untergruppe	mit Kupplungstrieb [1, 2006.01]
Gestelle, Träger oder Anordnungen von Uhrwerkstellen in Beziehung zueinander, so genannte Kaliber GO4B 29/02 1-Punkt Untergruppe . Werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GO4B 31/00 1-Punkt Untergruppe . Verbindungstelle oder Stützteile [1, 2006.01] GO4B 31/00 Hauptgruppe Lager; Spitzen oder Gegenspitzenlager; Zapfenlager; Einzelteile für Lager (Lager allgemein F16C) [1, 2006.01] GO4B 31/004 1-Punkt Untergruppe . gekennzeichnet durch das verwendete Material [3, 2006.01] GO4B 31/005 2-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (GO4B 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01] GO4B 31/012 2-Punkt Untergruppe Kunststofflager [3, 2006.01] GO4B 31/012 1-Punkt Untergruppe Kunststofflager [3, 2006.01] GO4B 31/014 2-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] GO4B 31/004 1-Punkt Untergruppe Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] GO4B 31/006 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] GO4B 31/007 1-Punkt Untergruppe Schmierung [3, 2006.01] GO4B 31/008 1-Punkt Untergruppe Runde Kaliber [1, 2006.01] GO4B 31/00 1-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01] GO4B 33/00 1-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01] GO4B 33/00 1-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01] GO4B 33/00 1-Punkt Untergruppe bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (GO4B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01]	G04B 27/06	2-Punkt Untergruppe	mit Wippe [1, 2006.01]
GOBB 29/00 Hauptgruppe Gestelle [1, 2006.01] GOBB 29/02 1-Punkt Untergruppe . Werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01] GOBB 29/04 1-Punkt Untergruppe . Verbindungstelle oder Stütztelle [1, 2006.01] GOBB 31/00 Hauptgruppe . Lager; Spitzen oder Gegenspitzenlager; Zapfenlager; Einzelteile für Lager (Lager allgemein F16C) [1, 2006.01] GOBB 31/00 1-Punkt Untergruppe . gekennzeichnet durch das verwendete Material [3, 2006.01] GOBB 31/01 2-Punkt Untergruppe . Edelsteinlager (G0BB 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01] GOBB 31/01 2-Punkt Untergruppe . Kunststofflager [3, 2006.01] GOBB 31/02 1-Punkt Untergruppe . Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] GOBB 31/04 2-Punkt Untergruppe . Metsellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] GOBB 31/06 1-Punkt Untergruppe . Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] GOBB 33/00 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] GOBB 33/00 1-Punkt Untergruppe . Runde Kallber [1, 2006.01] GOBB 33/00 1-Punkt Untergruppe . Formkallber [1, 2006.01] GOBB 33/00 1-Punkt Untergruppe . Formkallber [1, 2006.01] <	G04B 27/08	1-Punkt Untergruppe	. unter Benutzung von Gehäuseteilen [1, 2006.01]
1-Punkt Untergruppe Werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01]			
G048 29/04 1-Punkt Untergruppe . Verbindungstelle oder Stütztelle [1, 2006.01] G048 31/00 Hauptgruppe Lager; Spitzen oder Gegenspitzenlager; Zapfenlager; Einzelteile für Lager (Lager allgemein F16C) [1, 2006.01] G048 31/004 1-Punkt Untergruppe . gekennzeichnet durch das verwendete Material [3, 2006.01] G048 31/008 2-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (G048 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01] G048 31/012 2-Punkt Untergruppe Kunststofflager [3, 2006.01] G048 31/02 1-Punkt Untergruppe Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] G048 31/04 2-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] G048 31/06 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] G048 31/08 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] G048 33/00 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] G048 33/00 1-Punkt Untergruppe . Runde Kaliber [1, 2006.01] G048 33/04 1-Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] G048 33/06 1-Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G048 33/06 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G048 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 29/00	Hauptgruppe	Gestelle [1, 2006.01]
G04B 31/00HauptgruppeLager; Spitzen oder Gegenspitzenlager; Zapfenlager; Einzelteile für Lager (Lager allgemein F16C) (1, 2006.01)G04B 31/0041-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (G04B 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01]G04B 31/0082-Punkt Untergruppe Metalllager [3, 2006.01]G04B 31/0122-Punkt Untergruppe Kunststofflager [3, 2006.01]G04B 31/021-Punkt Untergruppe Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01]G04B 31/042-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01]G04B 31/061-Punkt Untergruppe Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01]G04B 31/081-Punkt Untergruppe Schmierung [3, 2006.01]G04B 33/00HauptgruppeKaliber [1, 2006.01]G04B 33/021-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01]G04B 33/041-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01]G04B 33/061-Punkt Untergruppe von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01]G04B 33/081-Punkt Untergruppe bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01]G04B 33/101-Punkt Untergruppe mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 29/02	1-Punkt Untergruppe	. Werkplatten; Brücken; Kloben [1, 2006.01]
Count Coun	G04B 29/04	1-Punkt Untergruppe	. Verbindungsteile oder Stützteile [1, 2006.01]
2-Punkt Untergruppe Edelsteinlager (G04B 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01]	G04B 31/00	Hauptgruppe	
G04B 31/012 2-Punkt Untergruppe Metalllager [3, 2006.01] G04B 31/016 2-Punkt Untergruppe Kunststofflager [3, 2006.01] G04B 31/02 1-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] G04B 31/04 2-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] G04B 31/06 1-Punkt Untergruppe Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] G04B 31/08 1-Punkt Untergruppe Schmierung [3, 2006.01] G04B 33/00 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/04 1-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01] G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/004	1-Punkt Untergruppe	. gekennzeichnet durch das verwendete Material [3, 2006.01]
G04B 31/016 2-Punkt Untergruppe Kunststofflager [3, 2006.01] G04B 31/02 1-Punkt Untergruppe stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] G04B 31/04 2-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] G04B 31/06 1-Punkt Untergruppe Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] G04B 31/08 1-Punkt Untergruppe Schmierung [3, 2006.01] G04B 33/00 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/02 1-Punkt Untergruppe Runde Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/04 1-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01] G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/008	2-Punkt Untergruppe	Edelsteinlager (G04B 31/04 hat Vorrang) [3, 2006.01]
1-Punkt Untergruppe . Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01] 2-Punkt Untergruppe . mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] 31/06 1-Punkt Untergruppe . Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] 31/08 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] 31/08 31/08 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] 31/09 Kaliber [1, 2006.01] 31/09 Punkt Untergruppe . Runde Kaliber [1, 2006.01] 31/09 Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] 31/09 Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] 31/09 Punkt Untergruppe . bei denen das Råderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/012	2-Punkt Untergruppe	Metalllager [3, 2006.01]
G04B 31/04 2-Punkt Untergruppe mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01] G04B 31/06 1-Punkt Untergruppe Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] G04B 31/08 1-Punkt Untergruppe Schmierung [3, 2006.01] G04B 33/00 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/02 1-Punkt Untergruppe Runde Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/04 1-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01] G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/016	2-Punkt Untergruppe	Kunststofflager [3, 2006.01]
GO4B 31/06 1-Punkt Untergruppe . Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01] GO4B 31/08 1-Punkt Untergruppe . Schmierung [3, 2006.01] GO4B 33/00 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] GO4B 33/02 1-Punkt Untergruppe . Runde Kaliber [1, 2006.01] GO4B 33/04 1-Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] GO4B 33/06 1-Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] GO4B 33/08 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (GO4B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] GO4B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/02	1-Punkt Untergruppe	. Stoßdämpfende Lager [1, 2006.01]
G04B 33/00 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/02 1-Punkt Untergruppe . Runde Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/04 1-Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/04	2-Punkt Untergruppe	mit Zapfenlager und Deckstein aus Edelstein [3, 2006.01]
G04B 33/00 Hauptgruppe Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/02 1-Punkt Untergruppe Runde Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/04 1-Punkt Untergruppe Formkaliber [1, 2006.01] G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe Von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/06	1-Punkt Untergruppe	. Herstellungsverfahren oder Zusammenbauverfahren [3, 2006.01]
G04B 33/02 1-Punkt Untergruppe . Runde Kaliber [1, 2006.01] G04B 33/04 1-Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 31/08	1-Punkt Untergruppe	. Schmierung [3, 2006.01]
1-Punkt Untergruppe . Formkaliber [1, 2006.01] G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 33/00	Hauptgruppe	Kaliber [1, 2006.01]
G04B 33/06 1-Punkt Untergruppe . von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01] 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 33/02	1-Punkt Untergruppe	. Runde Kaliber [1, 2006.01]
G04B 33/08 1-Punkt Untergruppe . bei denen das Räderwerk in verschiedenen Ebenen angeordnet ist, z.B. parallel oder geneigt zueinander (G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 33/04	1-Punkt Untergruppe	. Formkaliber [1, 2006.01]
G04B 33/10 hat Vorrang) [1, 2006.01] G04B 33/10 1-Punkt Untergruppe . mit Zentralsekunde [1, 2006.01]	G04B 33/06	1-Punkt Untergruppe	. von besonders flacher Gestalt [1, 2006.01]
	G04B 33/08	1-Punkt Untergruppe	
G04B 33/12 1-Punkt Untergruppe . für besonders lange Laufzeiten [1, 2006.01]	G04B 33/10	1-Punkt Untergruppe	. mit Zentralsekunde [1, 2006.01]
	G04B 33/12	1-Punkt Untergruppe	. für besonders lange Laufzeiten [1, 2006.01]

Completed	T	The l
Symbol	Тур	Titel
G04B 33/14	1-Punkt Untergruppe	. Kaliber, deren Zugfeder oder Federhaustrommeln leicht auswechselbar sind (Zugfedern G04B 1/14; Federhaustrommeln, Federwellen G04B 1/16) [1, 2006.01]
G04B 33/16	1-Punkt Untergruppe	. mit Anordnungen zum Schutz des Uhrwerks gegen Folgen eines Zugfederbruches [1, 2006.01]
G04B 35/00	Hauptgruppe	Justieren des Räderwerks, z.B. Achsluft, Eingriffstiefe der Zahnräder [1, 2006.01]
		Schutz des Uhrwerks gegen eine Beschädigung von außen
G04B 37/00	Hauptgruppe	Gehäuse [1, 2006.01]
G04B 37/02	1-Punkt Untergruppe	. Luftleere Gehäuse; mit Gasen oder Flüssigkeiten gefüllte Gehäuse; Gehäuse mit Substanzen zum Absorbieren oder Binden von Feuchtigkeit oder Staub [1, 2006.01]
G04B 37/04	1-Punkt Untergruppe	. Einbau des Uhrwerks im Gehäuse; stoßdämpfender Einbau [1, 2006.01]
G04B 37/05	2-Punkt Untergruppe	fester Einbau bei Taschenuhren oder Armbanduhren [3, 2006.01]
G04B 37/06	1-Punkt Untergruppe	. Durchführungen der Aufzugswelle durch das Gehäuse; geteilte Aufzugswellen [1, 2006.01]
G04B 37/08	1-Punkt Untergruppe	. Hermetisches Abdichten von Öffnungen, Fugen, Durchführungen oder Schlitzen [1, 2006.01]
G04B 37/10	2-Punkt Untergruppe	der Aufzugswellen [1, 2006.01]
G04B 37/11	2-Punkt Untergruppe	des Bodens von Taschenuhren oder Armbanduhren [3, 2006.01]
G04B 37/12	1-Punkt Untergruppe	. Gehäuse für besondere Zwecke, z.B. Ringuhren oder Knopfuhren (Uhrenschutzhüllen oder -etuis A45C 11/10 , A45C 11/12; mit kosmetischen Puderdosen vereinigte Uhren A45D 33/30) [1, 2006.01]
G04B 37/14	1-Punkt Untergruppe	. Aufhängevorrichtungen, Haltevorrichtungen oder Standvorrichtungen für Uhren, soweit diese einen Teil des Gehäuses bilden (Bänder für Armbanduhren, Befestigungsvorrichtungen dafür A44C 5/00) [1, 2006.01]
G04B 37/16	2-Punkt Untergruppe	Befestigen des Gehäuses an ein Armband [3, 2006.01]
G04B 37/18	1-Punkt Untergruppe	. für Taschenuhren oder Armbanduhren (G04B 37/02-G04B 37/16 haben Vorrang) [3, 2006.01]
G04B 37/20	2-Punkt Untergruppe	mit aufklappbaren und zuklappbaren Deckeln oder Böden [3, 2006.01]
G04B 37/22	1-Punkt Untergruppe	. Werkstoffe oder Verfahren zur Herstellung von Gehäusen für Taschenuhren oder Armbanduhren [3, 2006.01]
G04B 39/00	Hauptgruppe	Uhrgläser; Befestigen oder Abdichten der Uhrgläser [1, 2006.01]
G04B 39/02	1-Punkt Untergruppe	. Abdichten von Uhrgläsern [3, 2006.01]
G04B 41/00	Hauptgruppe	Feststellvorrichtungen oder Haltevorrichtungen für Pendel, Gongstäbe oder dgl. zum Gebrauch während des Transports [1, 2006.01]
G04B 43/00	Hauptgruppe	Schutz von Uhrwerken durch Hüllen oder andere Mittel gegen äußere Einflüsse, z.B. Magnetfelder [1, 2006.01]
		Uhren mit ungewöhnlichen Eigenschaften
G04B 45/00	Hauptgruppe	Uhren, deren Anzeigeeinrichtung oder Gehäuse eine besondere Wirkung hervorrufen, z.B. ästhetische Wirkungen (schmückende Gestaltung von Zifferblättern G04B 19/10) [1, 2006.01]
G04B 45/02	1-Punkt Untergruppe	. Uhren, deren Uhrwerk teilweise oder ganz sichtbar ist [1, 2006.01]
G04B 45/04	1-Punkt Untergruppe	. Uhren mit unsichtbarem Antrieb, z.B. mit an umlaufenden Glasscheiben befestigten Zeigern [1, 2006.01]
G04B 47/00	Hauptgruppe	Uhren mit anderen Gegenständen vereinigt, die mit der Zeitanzeige nichts zu tun haben (G04B 37/12 hat Vorrang; Schreib- oder Zeichengeräte mit Einrichtungen zur Zeitanzeige B43K 29/087; Kombinationen mit Fahrzeugspiegeln B60R 1/12; mit Kameras, Projektoren oder fotografischen Kopiergeräten vereinigt G03B 29/00) [1, 2006.01]
G04B 47/02	1-Punkt Untergruppe	. Einbau in Spiegeln, Bildern, Möbeln oder anderen Haushaltsgegenständen [1, 2006.01]
G04B 47/04	1-Punkt Untergruppe	. mit angebrachten Verzierungen oder Unterhaltungsspielen [1, 2006.01]
G04B 47/06	1-Punkt Untergruppe	. mit angebauten Messinstrumenten, z.B. Schrittzähler, Barometer, Thermometer, Kompass [1, 2006.01]

Symbol	Тур	Titel
G04B 49/00	Hauptgruppe	Uhren, die zur Zeitanzeige die Stellung der Sonne, des Mondes oder der Sterne ausnutzen [1, 2006.01]
G04B 49/02	1-Punkt Untergruppe	. Sonnenuhren [1, 2006.01]
G04B 49/04	2-Punkt Untergruppe	Einteilung oder Gestalt der Zifferblätter von Sonnenuhren [1, 2006.01]
G04B 99/00	Hauptgruppe	Sachverhalte, soweit nicht in anderen Gruppen dieser Unterklasse vorgesehen [2006.01]