

Title (en)
Element for a timepiece movement

Title (de)
Organ für ein Uhrwerk

Title (fr)
Organe de mouvement d'horlogerie

Publication
EP 1930792 A2 20080611 (FR)

Application
EP 07122447 A 20071206

Priority
CH 19802006 A 20061206

Abstract (en)
The element i.e. bridge (10), has an upper face (16) and a lateral face (18) connected with each other by a bezel (20). The bezel is created on all the circumference of the bridge between the upper face and the lateral face. The bezel has a surface made of a gold layer (24). The faces have a surface made of a rhodium layer (28), which is different from the gold layer, where the layers are inert. The bridge is made of material such as gold or brass. An independent claim is also included for a method for manufacturing an element for a clock movement.

Abstract (fr)
Organe de mouvement d'horlogerie (10), comportant au moins deux faces se coupant, notamment une face plane (16) et une face latérale (18), reliées l'une à l'autre au moyen d'un chanfrein (20). Le chanfrein (20) présente une surface constituée d'un premier matériau (24) et les faces (16,18) de l'organe de part et d'autre du chanfrein (20) présentent une surface constituée d'un au moins deuxième matériau (28) différent du premier matériau (24), lesdits matériaux étant inertes (24,28).

IPC 8 full level
G04B 29/02 (2006.01); **G04D 3/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
G04B 29/02 (2013.01); **G04B 29/027** (2013.01); **G04D 3/0069** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 1930792 A2 20080611; **EP 1930792 A3 20090722**; CH 703229 B1 20111215

DOCDB simple family (application)
EP 07122447 A 20071206; CH 19802006 A 20061206