

Title (en)
DRAWING COMPASS

Title (de)
ZEICHENZIRKEL

Title (fr)
COMPAS DE DESSIN

Publication
EP 3517312 A2 20190731 (FR)

Application
EP 19150831 A 20190108

Priority
FR 1850556 A 20180124

Abstract (en)
[origin: CN209833122U] The utility model relates to a pair of drawing compasses (1). The device comprises two branches (2, 3) which are hinged with each other, characterized in that it is characterized in that it comprises, the compasses (1) further comprise a connector (8) and a gripping cap (9). Wherein the gripping cap (9) has a cavity (10) cooperating with the connector (8), the gripping cap (9) can assume a locking position, in which the gripping cap (9) is fixed relative to the connector (8), and a ball-and-socket connection position, in which the gripping cap (9) can be moved relative to the connector (8) in a ball-and-socket connection manner.

Abstract (fr)
L'invention concerne un compas de dessin (1) comportant deux branches (2, 3) articulées entre elles, caractérisé en ce que le compas (1) comporte en outre :- une tête de connexion (8), et- un capuchon de préhension (9) présentant une cavité coopérant avec la tête de connexion (8), le capuchon de préhension (9) pouvant prendre :-une position bloquée dans laquelle le capuchon de préhension (9) est fixe par rapport à la tête de connexion (8), et-une position en liaison rotule dans laquelle le capuchon de préhension (9) est mobile en liaison rotule par rapport à la tête de connexion (8).

IPC 8 full level
B43L 9/02 (2006.01); **B43L 9/16** (2006.01)

CPC (source: EP)
B43L 9/02 (2013.01); **B43L 9/16** (2013.01)

Cited by
CN112598937A; CN112776515A

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3517312 A2 20190731; **EP 3517312 A3 20191016**; **EP 3517312 B1 20210303**; CN 209833122 U 20191224; FR 3077029 A1 20190726; FR 3077029 B1 20200124

DOCDB simple family (application)
EP 19150831 A 20190108; CN 201920110082 U 20190123; FR 1850556 A 20180124