

Title (en)

Device for setting the foot of a user for a snowboard

Title (de)

Fixievorrichtung für den Fuß eines Snowboardbenutzers

Title (fr)

Dispositif de calage du pied d'un utilisateur pour planche de glisse

Publication

**EP 2428257 A2 20120314 (FR)**

Application

**EP 11006192 A 20110727**

Priority

FR 1003289 A 20100806

Abstract (en)

The device has a flange (240) comprising perforated zones (246, 247) defining passage positions of a fixing element of the device in a sliding board. The passage positions of the perforated zone are aligned along a direction (D1). A base plate is compressed between the board and the flange. The base plate comprises clamping elements for clamping position of the foot of a user. The flange is slidingly mounted in the base plate along another direction (D2) different from the former direction. An independent claim is also included for a safety fastener including a reserve body.

Abstract (fr)

Dispositif de calage (2) du pied d'un utilisateur sur une planche de glisse (100), caractérisé en ce qu'il comprend : -une bride (240) comportant au moins deux zones perforées (246, 247) définissant chacune au moins une position de passage d'un élément de fixation du dispositif de calage à la planche ; -une embase (205, 220) destinée à être comprimée entre la planche et la bride, l'embase comportant au moins un organe de calage (200, 201, 202, 209) de la position du pied d'un utilisateur, la bride (240) étant montée coulissante dans l'embase selon une deuxième direction. L'embase (205) comprend un disque (220) destiné à loger la bride (240).

IPC 8 full level

**A63C 10/18** (2012.01); **A63C 10/20** (2012.01); **A63C 10/24** (2012.01)

CPC (source: EP)

**A63C 10/18** (2013.01); **A63C 10/20** (2013.01); **A63C 10/24** (2013.01)

Citation (applicant)

FR 2817163 A1 20020531 - SALOMON SA [FR]

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)

**FR 2963567 A1 20120210; FR 2963567 B1 20130301;** EP 2428257 A2 20120314; EP 2428257 A3 20140122

DOCDB simple family (application)

**FR 1003289 A 20100806;** EP 11006192 A 20110727