

Title (en)

DEVICE AND METHOD FOR FABRICATING A PROSTHESIS FROM A DENTURE IMPRESSION.

Title (de)

VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER ZAHNPROTHESE VON EINEM ABDRUCK.

Title (fr)

DISPOSITIF ET PROCEDE POUR LA FABRICATION D'UNE PROTHESE DENTAIRE A PARTIR D'UNE EMPREINTE.

Publication

EP 0408726 A1 19910123 (FR)

Application

EP 90902795 A 19900131

Priority

FR 8901452 A 19890131

Abstract (en)

[origin: WO9008513A1] Device for making plaster models, total or partial dental arch replicas, used for dental reconstitutions and mounted on an occlusion device or articulator, comprising two articulated parts, respectively a higher part (1) and a lower part (2), and each having a reception cup (3). Each cup (3) receives a removable cupel of which the peripheral external wall (8) assumes the shape of the internal wall of the cup (3), said cupel (6) being set in the cup (3) when making the model; each cup (3) is comprised of removable fixing means (5, 11, 12) for fixing the cupel (6).

Abstract (fr)

Dispositif pour la réalisation de modèles en plâtre, répliques d'arcades dentaires totales ou partielles, utilisés pour les reconstitutions dentaires, et montés sur un occluseur ou articulateur, comprenant deux parties articulées, respectivement supérieure (1) et inférieure (2), et comprenant chacune une cuvette de réception (3). Chaque cuvette (3) reçoit une coupelle (6) amovible, dont la paroi périphérique externe (8) épouse la paroi interne de la cuvette (3), ladite coupelle (6) étant destinée à être encastrée dans la cuvette (3) lors de la réalisation du modèle; et chaque cuvette (3) comporte des moyens de solidarisation amovibles (5, 11, 12) de ladite coupelle (6).

IPC 1-7

A61C 9/00; **A61C 13/00**

IPC 8 full level

A61C 9/00 (2006.01); **A61C 13/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A61C 9/002 (2013.01 - EP US); **A61C 13/0027** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9008513A1

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE ES FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

WO 9008513 A1 19900809; EP 0408726 A1 19910123; FR 2643254 A1 19900824; FR 2643254 B1 19910524; US 5100317 A 19920331

DOCDB simple family (application)

FR 9000075 W 19900131; EP 90902795 A 19900131; FR 8901452 A 19890131; US 58296890 A 19901001