

Title (en)
GAUGING TEMPLATE FOR ADAPTING THE EDGES OF PAVING STONES.

Title (de)
LEHRE ZUM RANDANPASSEN VON VERBUNDSTEINEN.

Title (fr)
DISPOSITIF POUR L'AJUSTEMENT DES BORDS DE PIERRES COMPOSITES.

Publication
EP 0419614 A1 19910403 (DE)

Application
EP 90904788 A 19900404

Priority
CH 126289 A 19890405

Abstract (en)
[origin: WO9012178A1] The gauging template of the invention comprises two locating bars (1, 2) which are jointed to each other by two connecting rods (3, 4) to form a swivelling parallelogram. One of the connecting rods (4) can be adjusted in length by means of a longitudinal slot (5) through which runs a bolt (6) with a locking screw (7), the bolt/screw assembly being connected indirectly with the first locating bar (1). The connecting bars (3, 4) are jointed to a baseplate (8) with the first locating bar (1) fixed underneath the baseplate. Instead of the first locating bar (1) being fixed rigidly to the baseplate (8), support plates with variously shaped first locating bars (1) can be used, in which case the support plates slip or slide onto the baseplate (8).

Abstract (fr)
Ce dispositif comporte deux barres de positionnement (1, 2) mobiles l'une par rapport à l'autre qui sont reliées de manière articulée par deux côtés de parallélogramme (3, 4). Grâce à une fente oblongue (5), dans laquelle se déplace un boulon (6) à vis d'ajustement (7) relié de manière indirecte avec la première barre de positionnement (1), on peut régler la longueur de l'un des côtés (4) du parallélogramme. Les côtés du parallélogramme (3, 4) s'articulent sur une plaque de base (8), sur la face inférieure de laquelle est fixée la première barre de positionnement (1). On peut remplacer cette première barre de positionnement (1) fixée à la plaque de base (8) par des plaques de support avec des premières barres de positionnement (1) de formes diverses, ces plaques de support pouvant alors s'enclencher ou coulisser sur la plaque de base (8).

IPC 1-7
E01C 19/00; **E04F 21/18**; **E04F 21/20**

IPC 8 full level
B28D 7/00 (2006.01); **E01C 19/00** (2006.01); **E04F 21/20** (2006.01)

CPC (source: EP)
B28D 7/00 (2013.01); **E01C 19/00** (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9012178A1

Designated contracting state (EPC)
AT DE

DOCDB simple family (publication)
WO 9012178 A1 19901018; CH 678442 A5 19910913; EP 0419614 A1 19910403

DOCDB simple family (application)
CH 9000089 W 19900404; CH 126289 A 19890405; EP 90904788 A 19900404