

Title (en)
EMBRASURE CLAMP

Title (de)
LAIBUNGSKLEMME

Title (fr)
COLLIER DE SERRAGE D'INTRADOS

Publication
EP 3712367 A1 20200923 (DE)

Application
EP 19163367 A 20190318

Priority
EP 19163367 A 20190318

Abstract (de)
Eine Klemme 100 wird als Befestigungsbasis für ein Fenster- oder Türelement in einer Wandöffnung 80 verwendet. Die Klemme weist hierzu einen ersten Schenkel 10, einen zweiten Schenkel 20 und ein Verbindungselement 30 dazwischen auf. Das Verbindungselement ist so ausgelegt ist, dass es der Stärke D einer Wand im Bereich der Laibung, Brüstung oder des Sturzes im Wesentlichen entspricht. Die Winkel zwischen den Schenkeln und dem Verbindungselement betragen im Wesentlichen 90°. Die Klemme wird mit den Schenkeln an der Vorder- und Rückseite einer Wandöffnung so angebracht, dass das Verbindungselement an der Laibung anliegt und so als Befestigungsbasis für Befestiger dienen kann.

IPC 8 full level
E06B 1/60 (2006.01)

CPC (source: EP)
E06B 1/6061 (2013.01)

Citation (applicant)
DE 202013011513 U1 20140403 - ERFINDERHAUS PATENTVERMARKTUNGS GMBH [DE], et al

Citation (search report)
• [X1] EP 0399590 A2 19901128 - BOMAR KOZIJNEN BV [NL]
• [X1] DE 102013005462 A1 20141002 - BAUMGÄRTNER ERNST-MARKUS [DE]

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 3712367 A1 20200923; EP 3712367 B1 20221214; PL 3712367 T3 20230320

DOCDB simple family (application)
EP 19163367 A 20190318; PL 19163367 T 20190318