

Title (en)

Apparatus for the marking out of lines for mitre cuts on frames and especially on profile frames.

Title (de)

Vorrichtung zum Anbringen von Aufrisslinien für den Gehrungsschnitt an Rahmen und insbesondere Profilrahmen.

Title (fr)

Dispositif de traçage pour les coupes d'onglet de cadres, notamment de cadres profilés.

Publication

EP 0639432 A1 19950222 (DE)

Application

EP 94102286 A 19940215

Priority

DE 4324831 A 19930723

Abstract (en)

For the precise determination of the position of mitre cuts in frames or profile frames, preferably for doors or windows, the invention provides a marking-out frame (14) comprising two members (1, 3) capable of being aligned parallel to one another and displaced relative to one another, as well as a third member (2) running perpendicular to the two parallel-aligned members (1, 3). The members are furnished with measurement scales (7) in the longitudinal direction. A slide (4) with a protractor (5) and a marking-out ruler (6) can be mounted on the members (1, 2, 3) and displaced along them. <IMAGE>

Abstract (de)

Für die genaue Ermittlung der Lage von Gehrungsschnitten bei Rahmen- bzw. Profilrahmen für vorzugsweise Türen oder Fenster, sieht die Erfindung einen Aufreißrahmen (14) vor, der aus zwei parallel zueinander ausrichtbaren und relativ zueinander verschiebbaren Schenkeln (1, 3), sowie einem senkrecht zu den beiden parallel ausgerichteten Schenkeln (1, 3) verlaufenden dritten Schenkel (2) besteht. Die Schenkel sind in Längsrichtung mit Maßskalen (7) versehen. Auf die Schenkel (1, 2, 3) aufsetzbar und längs diesen verschiebbar ist ein Reiteraufsatz (4) mit einem Winkelmesser (5) und einem Aufreißlineal (6). <IMAGE>

IPC 1-7

B25H 7/00

IPC 8 full level

B25H 7/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

B25H 7/00 (2013.01)

Citation (search report)

- [Y] US 4697351 A 19871006 - HOPFER DAVID M [US]
- [Y] GB 607905 A 19480907 - ALFRED WILLIAM CHALKLEV

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DK ES FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0639432 A1 19950222; EP 0639432 B1 19971119; AT E160308 T1 19971215; DE 4324831 A1 19950126

DOCDB simple family (application)

EP 94102286 A 19940215; AT 94102286 T 19940215; DE 4324831 A 19930723