

Title (en)
Scaffolding element.

Title (de)
Gerüstelement.

Title (fr)
Élément d'échafaudage.

Publication
EP 0275824 A1 19880727 (DE)

Application
EP 87810736 A 19871210

Priority
DE 3642846 A 19861216

Abstract (en)
A scaffolding element has tubes (2) which are arranged parallel to and at a distance from one another and are connected by means of transverse tubular struts (3), which struts are equipped with holding devices for fastening or fixing boards, planks or other additional elements. At the same time, the transverse tubular struts (3) are equipped with at least two holding pins (5) forming a common moulding (4) which bears with a fit against the respective tubular struts (3) on at least its topside and thereafter on both sides and which is connected to it. <IMAGE>

Abstract (de)
Ein Gerüstelement weist in Abstand zueinander parallel angeordnete sowie durch querverlaufende Rohrstreben (3) verbundene Rohre (2) auf, dessen Rohrstreben mit Haltevorrichtungen zur Befestigung oder Festlegung von Bohlen, Planken oder anderen Ergänzungselementen ausgerüstet sind. Hierbei sind die querverlaufenden Rohrstreben (3) mit wenigstens zwei ein gemeinsames Formstück (4) bildenden Haltezapfen (5) versehen, welches der betreffenden Rohrstrebe (3) an wenigstens ihrer Oberseite und daran anschliessend an beiden Seiten passend anliegt sowie mit ihr verbunden ist.

IPC 1-7
E04G 1/15

IPC 8 full level
E04G 1/15 (2006.01)

CPC (source: EP)
E04G 1/15 (2013.01); **E04G 2001/158** (2013.01)

Citation (search report)
• [X] FR 2175494 A5 19731019 - HAEFLA BRUKS AB [SE]
• [XP] EP 0234657 A2 19870902 - LEEUW PETRUS J L DE
• [A] DE 8520251 U1 19850822

Cited by
ITUD20090079A1

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE FR GB IT LI SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0275824 A1 19880727; **EP 0275824 B1 19911121**; AT E69633 T1 19911215; DE 3642846 A1 19880707; DE 3642846 C2 19890309; DE 3774689 D1 19920102; DK 656287 A 19880617; DK 656287 D0 19871215

DOCDB simple family (application)
EP 87810736 A 19871210; AT 87810736 T 19871210; DE 3642846 A 19861216; DE 3774689 T 19871210; DK 656287 A 19871215