

Title (en)

Reinforcing steel element, method of manufacture, and means therefor.

Title (de)

Bewehrungsstahl, Verfahren zu dessen Herstellung und Vorrichtung zur Durchführung des Verfahrens.

Title (fr)

Acier d'armature, procédé de fabrication, et dispositif pour la mise en oeuvre du procédé.

Publication

EP 0277093 A2 19880803 (DE)

Application

EP 88810009 A 19880111

Priority

CH 33887 A 19870130

Abstract (en)

1. A reinforcement rod for load-bearing members, comprising two parallel round rods, which are connected to one another by a bridging wall, having a circular cross section and discrete recesses formed through holes.

Abstract (de)

Der Bewehrungsstab besteht aus zwei parallelen Drähten (1, 2) die einstückig durch eine Stegwand (3) miteinander verbunden sind. In der Stegwand (3) sind äquidistant angeordnete Durchgangslöcher (4) vorhanden. Solche Bewehrungsstäbe haben im Vergleich zu einfachen Bewehrungsdrähten bei gleichem Widerstandsmoment ein um annähernd 50% geringeres Metergewicht.

IPC 1-7

E04C 5/01

IPC 8 full level

E04C 5/01 (2006.01); **E04C 5/03** (2006.01); **E04C 5/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04C 5/06 (2013.01)

Cited by

FR2820807A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE DE ES FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0277093 A2 19880803; **EP 0277093 A3 19890104**; **EP 0277093 B1 19901017**; AT E57559 T1 19901115; CH 672936 A5 19900115; DE 3860794 D1 19901122

DOCDB simple family (application)

EP 88810009 A 19880111; AT 88810009 T 19880111; CH 33887 A 19870130; DE 3860794 T 19880111