

Title (en)

Safety cable made by stranding or interlacing.

Title (de)

Sicherungsstrang auf Verseilungs- oder Verflechtungsbasis.

Title (fr)

Câble de sûreté obtenu par toronnage ou entrelacement.

Publication

EP 0431642 A2 19910612 (DE)

Application

EP 90123581 A 19901207

Priority

DE 3940686 A 19891208

Abstract (en)

The invention relates to a safety cable (10) made by stranding or interlacing, having coupling extensions at both ends (10a, 10b), especially for use in bicycle locks (12). The safety cable (10) is formed by the combination of a core cable (14) and of at least one hollow cable (16) surrounding this core cable (14). <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Sicherungsstrang (10) auf Verseilungs- oder Verflechtungsbasis mit Kupplungsansätzen an beiden Enden, (10a, 10b) insbesondere zur Verwendung bei Zweirad-Schlössern (12). Der Sicherungsstrang (10) ist durch die Kombination eines Kernseils (14) und wenigstens eines dieses Kernseil (14) umschließenden Hohlseils (16) gebildet. <IMAGE> <IMAGE>

IPC 1-7

D07B 1/00; **E05B 67/00**

IPC 8 full level

D07B 1/00 (2006.01); **D07B 1/12** (2006.01); **D07B 1/16** (2006.01); **E05B 67/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

D07B 1/0673 (2013.01); **D07B 1/12** (2013.01); **D07B 1/162** (2013.01); **D07B 1/165** (2013.01); **E05B 67/003** (2013.01); **D07B 2201/2036** (2013.01)

Cited by

FR2762761A1; EP1905676A3; EP1905677A3; WO2004041629A3; WO2010103327A3

Designated contracting state (EPC)

DE DK ES FR NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0431642 A2 19910612; **EP 0431642 A3 19920304**; **EP 0431642 B1 19950412**; DE 3940686 A1 19910613; DE 59008893 D1 19950518

DOCDB simple family (application)

EP 90123581 A 19901207; DE 3940686 A 19891208; DE 59008893 T 19901207