

Title (en)
ANTI-THEFT DEVICE.

Title (de)
DIEBSTAHLSICHERUNG.

Title (fr)
DISPOSITIF ANTIVOL.

Publication
EP 0327614 A1 19890816 (DE)

Application
EP 88905765 A 19880622

Priority
AT 202487 A 19870811

Abstract (en)
[origin: WO8901355A1] An anti-theft device for a ski safety binding comprises a jaw with ratchets and abutments for supporting locking devices which maintain a sole support in a locked position. To achieve a device of this type which precludes the possibility of a successful unauthorized manipulation which does not impair the fitness for use of the binding itself, a locking device (100) has a locked position in which a part coupled with an abutment (102, 21) or with a ratchet (10, 11) is maintained in a position corresponding to the open or released position of the binding.

Abstract (de)
Diebstahlsicherung für eine Sicherheitsskibindung mit einem Rasten und Widerlager, zur Abstützung von einen Sohlenhalter in einer Raststellung haltenden Rasteinrichtungen aufweisenden, Backen. Um eine solche Sicherung mög lichst so bauen zu können, daß kaum die Möglichkeit einer erfolgreichen, die eigentliche Bindung in ihrer Funktionstüchtigkeit nicht beeinträchtigenden, unbefugten Manipulation besteht, ist vorgesehen, daß eine eine Sperrstellung, in der ein mit einem Widerlager (102, 21) oder einer Raste (10, 11) gekoppelter Teil in dessen der Offenstellung bzw. Auslösestellung der Bindung entsprechenden Stellung gehalten ist, aufweisende Sperreinrichtung (100) vorgesehen ist. Abstract An anti-theft device for a ski safety binding comprises a jaw with ratchets and abutments for supporting locking devices which maintain a sole support in a locked position. To achieve a device of this type which precludes the possibility of a successful unauthorized manipulation which does not impair the fitness for use of the binding itself, a locking device (100) has a locked position in which a part coupled with an abutment (102,21) or with a ratchet (10, 11) is maintained in a position corresponding to the open or released position of the binding.

Abstract (fr)
Dispositif antivol pour fixation de ski de sécurité, comportant une mâchoire présentant des crans d'arrêt et des butées pour supporter des systèmes d'encliquetage maintenant dans une position d'encliquetage un support de semelle. Pour réaliser un tel dispositif qui exclut la possibilité d'une manipulation non autorisée mais couronnée de succès, qui n'affecte pas l'efficacité fonctionnelle de la fixation proprement dite, on prévoit un dispositif de blocage (100). Ce dernier présente une position de blocage dans laquelle une partie couplée avec une butée (102, 21) ou un cran d'arrêt (10, 11) est maintenue dans la position correspondant à la position ouverte ou de libération de la fixation.

IPC 1-7
A63C 9/088; **A63C 11/00**

IPC 8 full level
A63C 11/02 (2006.01); **A63C 9/081** (2006.01); **A63C 9/088** (2012.01); **A63C 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)
A63C 9/0885 (2013.01 - EP US); **A63C 11/005** (2013.01 - EP US); **Y10T 70/5009** (2015.04 - EP US)

Citation (search report)
See references of WO 8901355A1

Cited by
DE10330429A1; DE10128556B4

Designated contracting state (EPC)
CH DE FR LI

DOCDB simple family (publication)
WO 8901355 A1 19890223; AT 387911 B 19890410; AT A202487 A 19880915; DE 3866229 D1 19911219; EP 0327614 A1 19890816; EP 0327614 B1 19911113; JP H02500173 A 19900125; US 5004261 A 19910402

DOCDB simple family (application)
EP 8800547 W 19880622; AT 202487 A 19870811; DE 3866229 T 19880622; EP 88905765 A 19880622; JP 50543388 A 19880622; US 34866189 A 19890411