

Title (en)
BINDING HAVING A SECURING ELEMENT FOR SKI BRAKE

Title (de)
BINDUNG MIT SICHERUNGSELEMENT FÜR SKIBREMSE

Title (fr)
FIXATION POURVU D'ÉLÉMENT DE SÉCURITÉ POUR LES FREINS DE SKI

Publication
EP 3476446 A1 20190501 (DE)

Application
EP 18193301 A 20180907

Priority
DE 102017120688 A 20170907

Abstract (de)
Skibindung, zum Beispiel eine Abfahrtsbindung oder eine kombinierte Abfahrts- und Tourenbindung, mit einem Zehenhalter zum Halten eines vorderen Endes eines Skischuhs, einem Fersenhalter zum Halten eines hinteren Endes eines Skischuhs, mit einer Basis (31), über welche der Fersenhalter mit einem Ski verbunden oder verbindbar ist, einer Skibremse (10), die zwischen dem Zehenhalter und dem Fersenhalter angeordnet und zwischen einer ersten Position, in der die Skibremse (10) keine Bremsfunktion entfaltet, und einer zweiten Position, in der die Skibremse (10) den Ski abbremsen kann, hin und her bewegbar ist, und einem Sicherungselement (20) für die Skibremse (10) mit der die Skibremse (10) in der ersten Position gesichert werden kann, wobei das Sicherungselement (20) ein Schieber (20) ist, der entlang einer Mittellängsachse (L) der Skibremse (10) aus einer Freigabeposition für die Skibremse (10) in eine Verriegelungsposition für die Skibremse (10) in der ersten Position bevorzugt linear verschiebbar ist.

IPC 8 full level
A63C 7/10 (2006.01); **A63C 9/08** (2012.01)

CPC (source: EP)
A63C 7/1026 (2013.01); **A63C 7/108** (2013.01); **A63C 9/0807** (2013.01)

Citation (search report)
• [XA] DE 2919480 A1 19810409 - PRAEZISIONS DRUCKGUSS FEDDER & [DE]
• [XAI] US 2014159343 A1 20140612 - VAILLI JOHAN [FR]
• [A] EP 3195909 A1 20170726 - STEINKE MARKUS [DE]
• [A] US 2017056755 A1 20170302 - LAPIERRE STÉPHANE [FR], et al

Cited by
US2022088466A1; US11707665B2; US11998832B2; US2022219069A1; WO2024074388A1

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
DE 102017120688 A1 20190307; EP 3476446 A1 20190501; EP 3476446 B1 20210407

DOCDB simple family (application)
DE 102017120688 A 20170907; EP 18193301 A 20180907