

Title (en)

EXPANSION PROFILE FOR RECEIVING A HORIZONTAL STRESS COMPRISING ANCHORING WING AND A CENTRAL AREA

Title (de)

DEHNUNGSPROFIL ZUR AUFNAHME EINER HORIZONTAL EN SPANNUNG UMFASSEND VERANKERUNGSFLÜGEL UND EINEN ZENTRALBEREICH

Title (fr)

PROFIL DE DILATATION DESTINÉ À RECEVOIR UNE TENSION HORIZONTALE COMPRENANT UNE AILE D'ANCRAGE ET UNE ZONE CENTRALE

Publication

EP 3431682 A1 20190123 (DE)

Application

EP 17181779 A 20170718

Priority

EP 17181779 A 20170718

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Dehnungsprofil zur Aufnahme einer horizontalen Spannung umfassend Verankerungsflügel und einen Zentralbereich.

IPC 8 full level

E04F 15/08 (2006.01); **E04B 1/68** (2006.01); **E04F 13/08** (2006.01); **E04F 13/14** (2006.01); **E04F 15/02** (2006.01); **E04F 15/14** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04B 1/68 (2013.01); **E04F 13/08** (2013.01); **E04F 13/0889** (2013.01); **E04F 13/14** (2013.01); **E04F 15/02005** (2013.01); **E04F 15/08** (2013.01); **E04F 15/14** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] WO 2017017052 A1 20170202 - DEVLIN SEAMUS [IE]
- [Y] DE 19800554 A1 19990715 - ALFER ALUMINIUM GMBH [DE]
- [Y] EP 1548222 A1 20050629 - MALCHER RICHARD [DE]
- [Y] DE 4133055 A1 19920423 - REMMERTZ HELMUT [DE], et al
- [XY] DE 10014097 A1 20011018 - LEHRHUBER KONRAD [DE]

Cited by

CN111794473A

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)

EP 3431682 A1 20190123; **EP 3431682 B1 20200513**; PL 3431682 T3 20201019

DOCDB simple family (application)

EP 17181779 A 20170718; PL 17181779 T 20170718