

Title (en)  
SELF-LOCKING ABSEIL DEVICE

Title (de)  
SELBSTBLOCKIERENDES ABSEILGERÄT

Title (fr)  
DESCENDEUR AUTOBLOQUANT

Publication  
**EP 3332839 A1 20180613 (FR)**

Application  
**EP 17205576 A 20171205**

Priority  
FR 1662086 A 20161207

Abstract (en)  
[origin: US2018154190A1] A rope self-locking descender has a first flange, a cam movable with respect to the first flange successively between a first position, a clamping position of the rope and a running position of the rope in the first flange, a handle movable with respect to the first flange successively between a stowing position, a first position of use clamping the rope and a running position of the rope. A first spring is connected to the first flange and to the handle to return the handle to the stowing position. The cam is mechanically connected to the handle in intermittent manner so that movement of the cam from the first position to its clamping position of the rope results in movement of the handle from its stowing position to the first position of use. The handle is not mechanically connected to the cam between the first position and a running position.

Abstract (fr)  
Le descendeur autobloquant pour corde (3) comporte un premier flasque (1) et une came (2) montée mobile par rapport au premier flasque (1) successivement entre une première position, une position de blocage de la corde (3) et une position de circulation de la corde (3) dans le premier flasque (1). Il comporte également une poignée (5) montée mobile par rapport au premier flasque (1) successivement entre une position de rangement, une première position d'utilisation bloquant la corde (3) et une position de circulation de la corde (3). Un premier ressort connecté au premier flasque (1) et à la poignée (5) de manière à ramener la poignée (5) vers la position de rangement. La came (2) est liée mécaniquement à la poignée (5) de manière intermittente de sorte qu'un déplacement de la came (2) depuis la première position vers sa position de blocage de la corde (3) entraîne un déplacement de la poignée (5) depuis sa position de rangement jusqu'à la première position d'utilisation. La poignée (5) n'est pas liée mécaniquement à la came (2) entre la première position d'utilisation bloquant la corde (3) et une position de circulation de la corde (3).

IPC 8 full level  
**A62B 1/14** (2006.01)

CPC (source: CN EP US)  
**A62B 1/10** (2013.01 - CN); **A62B 1/14** (2013.01 - EP US); **A62B 1/18** (2013.01 - CN)

Citation (search report)  
• [XDY] EP 2777772 A2 20140917 - BLACK DIAMOND EQUIPMENT AG [CH]  
• [YD] WO 2015071626 A1 20150521 - INTERNAT SAFETY COMPONENTS LTD [GB]  
• [XD] FR 2721523 A1 19951229 - ZEDEL [FR]

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 3332839 A1 20180613**; **EP 3332839 B1 20211027**; CN 108159585 A 20180615; CN 108159585 B 20220621; ES 2898515 T3 20220307; FR 3059559 A1 20180608; FR 3059559 B1 20220610; US 10682535 B2 20200616; US 2018154190 A1 20180607

DOCDB simple family (application)  
**EP 17205576 A 20171205**; CN 201711285325 A 20171207; ES 17205576 T 20171205; FR 1662086 A 20161207; US 201715834748 A 20171207