

Title (en)

Device for lifting and moving a drum containing reels of feedwire

Title (de)

Vorrichtung zum Anheben und Transportieren eines Fasses, das Spulen mit Schweissdraht enthält

Title (fr)

Dispositif de levage et déplacement d'un fût contenant des bobines de fil de soudage

Publication

EP 2123587 A1 20091125 (FR)

Application

EP 08305197 A 20080523

Priority

EP 08305197 A 20080523

Abstract (en)

The device has a flexible envelope (1) with a bottom (2a), a peripheral wall (3) and an opening (2b) through which a cardboard drum is introduced at an interior of the envelope. Two lifting bands (4, 5) are fixed on the envelope, and form hooking buckles (4a, 5a) at a side of the opening, where the drum contains reels of feedwires. The lifting bands and the envelope are made of natural or synthetic woven fabric material such as polypropylene. A maintaining unit (7) e.g. Velcro(RTM: hook and loop fastener), maintains the envelope around the drum.

Abstract (fr)

Dispositif de levage et/ou de déplacement de fût comprenant une enveloppe (1) souple comprenant un fond (2a), une paroi périphérique (3) et une ouverture (2b) par laquelle un fût peut être introduit à l'intérieure de l'enveloppe (1) qui est conçue et dimensionnée pour recevoir ledit fût, et au moins deux bandes de levage (4, 5) fixées à l'enveloppe (1) formant des boucles d'accrochage (4a, 5a) du côté de l'ouverture (2b).

IPC 8 full level

B66C 1/18 (2006.01)

CPC (source: EP)

B66C 1/18 (2013.01)

Citation (search report)

- [X] DE 2824940 A1 19791220 - FRIEDRICH GEB
- [XA] GB 1475827 A 19770610 - NATTRASS FRANK
- [A] FR 2521961 A1 19830826 - CONTAINERS SOUPLES STE LYONNAI [FR]
- [A] EP 1616814 A1 20060118 - LINCOLN GLOBAL INC [US]

Cited by

CN101934971A; EP2724958A1; CN103771005A

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2123587 A1 20091125; EP 2123587 B1 20110202; AT E497473 T1 20110215; DE 602008004821 D1 20110317

DOCDB simple family (application)

EP 08305197 A 20080523; AT 08305197 T 20080523; DE 602008004821 T 20080523