

## Title (en)

Splicer for bobbin-like wound webs of packaging material

## Title (de)

Spleisser für bobinenartig aufgewickelte Verpackungsmaterialbahnen

## Title (fr)

Dispositif de raccordement pour des bandes de matériau d'emballage enroulées en forme de bobines

## Publication

**EP 0706965 A1 19960417 (DE)**

## Application

**EP 95115389 A 19950929**

## Priority

DE 4436719 A 19941014

## Abstract (en)

The material is particularly for packing cigarettes, the free end of one strip (9') being delivered by a mechanism (10) to the (9"). A knife parts the outgoing strip off after the splicing operation between the strips. A plate turning on an axis at right angles to the plane of the strips has a cylinder segment (21) turning independently of it on the same axis, also a mating component with a knife parting off the free end of the new strip and swinging in and out of a clamping position. Pressure rollers (31',31") over which the outgoing strip runs are mounted in the path through which the segment swings. The feed mechanism for the new strip comprises a grab for the strip, which passes between the segment and the mating component when they are swung apart.

## Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Spleißer für bobinenartig aufgewickelte Verpackungsmaterialbahnen (9', 9") für Verpackungsmaschinen mit einer Einrichtung (10) zum Zuführen eines freien Endes einer Verpackungsmaterialbahn (9') zu einer ablaufenden Verpackungsmaterialbahn (9"), einem Messer (33) zum Abtrennen der ablaufenden Verpackungsmaterialbahn (9") nach dem Spleißen und einer Vorrichtung zum Verbinden der beiden Verpackungsmaterialbahnen (9', 9"). Zum Spleißen bei voller Drehzahl ist eine um eine Achse (19) drehbare Scheibe (20) vorgesehen, die ein um die Achse (19) unabhängig drehbares Kreiszylindersegment (21) sowie ein gegenüber der Scheibe (20) feststehendes, ein Messer (27) zum Abtrennen eines frei bleibenden Endes der Verpackungsmaterialbahn (9') aufnehmendes Gegenelement (22) trägt, die aus einer auseinandergeschwenkten Position in eine Klemmposition bezüglich des freien Endes der Verpackungsmaterialbahn (9') bringbar sind, wobei Andrückrollen (31', 31"), über die die ablaufende Verpackungsmaterialbahn (9") geführt ist, auf dem Schwenkkreis des Umfangs des Kreiszylindersegments (21) angeordnet sind und die Einrichtung (10) zum Zuführen eines freien Endes einer Verpackungsmaterialbahn (9') ein Bahnmaterialgreifer ist, der durch den Zwischenraum zwischen dem Kreiszylindersegment (21) und dem Gegenelement (22) in deren auseinandergeschwenkter Position führbar ist. <IMAGE>

## IPC 1-7

**B65H 19/18**

## IPC 8 full level

**B65D 85/10** (2006.01); **B65H 19/18** (2006.01); **B65H 21/00** (2006.01)

## CPC (source: EP US)

**B65H 19/1836** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/46115** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/46174** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/4631** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/4641** (2013.01 - EP US); **B65H 2301/46414** (2013.01 - EP US)

## Citation (applicant)

DE 3929981 C1 19910307

## Citation (search report)

- [A] US 3197152 A 19650727 - ANTONI RAKOWICZ JAN, et al
- [A] GB 2003119 A 19790307 - IMA SPA

## Cited by

WO2008017450A3

## Designated contracting state (EPC)

BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE

## DOCDB simple family (publication)

**EP 0706965 A1 19960417**; **EP 0706965 B1 19980114**; CA 2159744 A1 19960415; CN 1135449 A 19961113; DE 4436719 A1 19960418; DE 59501276 D1 19980219; JP H08192942 A 19960730; RU 2102307 C1 19980120; US 5639338 A 19970617

## DOCDB simple family (application)

**EP 95115389 A 19950929**; CA 2159744 A 19951003; CN 95116159 A 19951013; DE 4436719 A 19941014; DE 59501276 T 19950929; JP 26529195 A 19951013; RU 95117111 A 19951010; US 54261895 A 19951013