

Title (en)

Means for grasping the ribbons of a longitudinally divided web.

Title (de)

Vorrichtung zum Einklemmen der Teilstreifen eines längsgeteilten Bandes.

Title (fr)

Dispositif pour enserrer des parties de ruban d'une bande divisée longitudinalement.

Publication

EP 0033006 A2 19810805 (DE)

Application

EP 80108020 A 19801218

Priority

DE 3002999 A 19800129

Abstract (en)

A clamping device with which the part strips, initially lying close together, of a web which is longitudinally divided in a splitting apparatus can be brought to mutual spacing. The device consists of two clamping jaws which have pressure means acting on the latter. At least one of the clamping jaws is formed by a plurality of clamping stones arranged next to one another in a row, which can be brought to mutual spacing by means of a thrust crank mechanism or wedge mechanism which is subjected to the pressure means. The thrust crank mechanism can be a hinge chain, for example.

<IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf eine Klemmvorrichtung mit der die zunächst eng beieinanderliegenden Teilstreifen eines in einer Spaltanlage längsgeteilten Bandes auf gegenseitigen Abstand gebracht werden können. Die Vorrichtung besteht aus zwei Klemmbacken mit auf diese einwirkenden Druckmitteln. Mindestens einer der Klemmbacken wird von mehreren, in Reihe nebeneinander angeordneten Klemmsteinen gebildet, die durch ein von den Druckmitteln beaufschlagtes Schubkurbel- oder Keilgetriebe auf gegenseitigen Abstand gebracht werden können. Das Schubkurbelgetriebe kann z.B. eine Gelenkkette sein.

IPC 1-7

B65H 35/02; **B65H 17/34**

IPC 8 full level

B65H 20/16 (2006.01); **B65H 35/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65H 20/16 (2013.01); **B65H 35/02** (2013.01); **B65H 2301/351** (2013.01)

Cited by

EP0387632A3; CN112008141A; EP1462177A3

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0033006 A2 19810805; **EP 0033006 A3 19820120**; DE 3002999 B1 19810625; DE 3002999 C2 19820211

DOCDB simple family (application)

EP 80108020 A 19801218; DE 3002999 A 19800129