

Title (en)

Device for fixing the lowermost blanket.

Title (de)

Vorrichtung zum Halten des unteren Aufzuges.

Title (fr)

Dispositif pour fixer le blanchet inférieur.

Publication

EP 0164051 A2 19851211 (DE)

Application

EP 85106516 A 19850528

Priority

DE 3421148 A 19840607

Abstract (en)

1. Device for fixing the lowermost blanket of a two-layer blanket (1, 2) on the outer surface of a blanket cylinder (3) in printing presses, wherein the upper blanket (2) essentially covers the device for the lower blanket (1) and extends across the length of the blanket cylinder (3), particularly for sheet printing presses, characterized in that the device is constructed from two paper tensioning bars (5, 6) rotatably connected with one another via hinges (4), that the paper tensioning bars (5, 6) can be pressed together by means of at least two bows of clamping springs (7) rotatably fixed to one paper clamping bar (5), and that the paper clamping bars (5, 6) are held easily releasable by means of at least two self-locking bearer ties (8) which are fixed to the blanket cylinder (3).

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zum Halten eines unteren Aufzuges 1 eines zweilagigen Aufzuges 2 auf der Mantelfläche eines Gummizylinders 3 in Druckmaschinen. Die Vorrichtung besteht aus zwei Papierspannschienen 5, 6 die über Scharniere 4 drehbar miteinander verbunden sind. Zwischen den Scharnieren 4 sind Klemmfedern 7 angeordnet, die die Papierspannschienen 5, 6 in geschlossenem Zustand zusammenpressen. Die Papierspannschienen 5, 6 sind mittels Lagerböcken 8 leicht in der Grube des Gummizylinders arretierbar. Die Lagerböcke 8 besitzen selbstsichernde Klinken 11 zum leichten Fixieren und zum leichten Wechseln der Papierspannschienen 5, 6.

IPC 1-7

B41F 27/12; B41F 29/02

IPC 8 full level

B41F 27/12 (2006.01)

CPC (source: EP)

B41F 27/1262 (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

AT CH FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0164051 A2 19851211; EP 0164051 A3 19860625; EP 0164051 B1 19880831; AT E36831 T1 19880915; DE 3421148 A1 19851212;
DE 3421148 C2 19920723

DOCDB simple family (application)

EP 85106516 A 19850528; AT 85106516 T 19850528; DE 3421148 A 19840607