

Title (en)

DEVICE FOR TENSIONING A RUBBER BLANKET.

Title (de)

GUMMITUCHSPANNVORRICHTUNG.

Title (fr)

DISPOSITIF DE MISE SOUS TENSION D'UN BLANCHET EN CAOUTCHOUC.

Publication

EP 0110908 A1 19840620 (DE)

Application

EP 83901595 A 19830524

Priority

DE 3219741 A 19820526

Abstract (en)

[origin: DE3219741C1] The device for attaching and tensioning a blanket on a cylinder of a printer may be protected against mishandling and inadvertant opening. Furthermore, the forces due to the tensioning of the blanket must be conducted so that the frame does not absorb anymore the total traction. To this effect, a tensioning roller (2) comprises a locking member (28) which is pressed automatically by a cam (32) into a locking position, or an opening position during an appropriate rotation of the tensioning roller. The locking member (28) provided with a rib (30) is received in a groove (26) against a face of a rectangular recess of the tensioning roller (2) and is supported by spring elements (36). The cam (32) acts on the rear part of the locking element. The frame (42) of the blanket (4) is hooked to a nose (24) in the recess of the tensioning roller (2), where it is guided by a stop fillet (37) and blocked by the locking element (28). The frame (42) is radially arranged with respect to the tensioning roller (2) and is maintained at a certain distance therefrom so that the blanket is applied, upon tensioning, against a rib and then against the surface of the tensioning cylinder (2).

Abstract (fr)

Le dispositif pour fixer et tendre un blanchet sur un cylindre d'une imprimante doit être protégé contre une fausse manipulation et contre une ouverture accidentelle. De plus, les forces provenant de la mise sous tension du blanchet doivent être conduites de façon que l'armature n'absorbe plus la traction totale. A cet effet, un rouleau tendeur (2) comprend un organe de verrouillage (28) qui est pressé automatiquement par une came (32) en position de verrouillage, ou en position d'ouverture lors d'une rotation appropriée du rouleau tendeur. L'organe de verrouillage (28) pourvu d'une nervure (30) est reçu dans une rainure (26) contre une face d'un évidement rectangulaire du rouleau tendeur (2) et est supporté par des éléments à ressort (36). La came (32) agit sur l'arrière de l'élément de verrouillage. L'armature (42) du blanchet (4) est accrochée à un nez (24) dans l'évidement du rouleau tendeur (2), où elle est guidée par un listel de butée (37) et bloquée par l'élément de verrouillage (28). L'armature (42) est disposée radialement par rapport au rouleau tendeur (2) et est tenue à une certaine distance de lui de façon que le blanchet s'applique, lors de la mise sous tension, contre une arête et puis contre la surface du rouleau tendeur (2).

IPC 1-7

B41F 7/22; B41F 27/12

IPC 8 full level

B41F 27/12 (2006.01); **B41F 30/02** (2006.01); **B41F 30/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

B41F 27/125 (2013.01); **B41F 27/1293** (2013.01); **B41F 30/04** (2013.01)

Cited by

US5334129A; US6520085B1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH FR GB LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

DE 3219741 C1 19871112; EP 0110908 A1 19840620; EP 0110908 B1 19861112; JP S59500956 A 19840531; WO 8304218 A1 19831208

DOCDB simple family (application)

DE 3219741 A 19820526; EP 8300130 W 19830524; EP 83901595 A 19830524; JP 50172483 A 19830524