

Title (en)
Spring roller

Title (de)
Federwelle

Title (fr)
Rouleau à ressort

Publication
EP 1302620 A2 20030416 (DE)

Application
EP 02450202 A 20020909

Priority
AT 7892001 U 20011015

Abstract (en)

Spring shaft for rollable flat bodies comprises a fabric shaft coupled to one end of a spring (6) whose other end is connected to a fixed clamping part (8). A coupling (25, 26) locking under the action of the axial tension of the spring prevents release of the spring. <??>Preferred Features: One part (26) of the coupling is provided on a spring guide rod (12) which is coupled to the tension part so that it cannot rotate, and the other part (25) of the coupling is provided on a spring receiving part (15) receiving the other end of the spring and connected to the fabric shaft so that it cannot rotate.

Abstract (de)

Eine Federwelle mit einer Gewebewelle (1) weist eine Feder (6) auf, die zwischen einer Federführungsstange (12) und einem Federführungsteil (15) vorgesehen ist. An der Federführungsstange (12) sind zwei Vorsprünge mit Schräglächen (26) und am Federführungsteil (15) sind zwei Ausschnitte mit Schräglächen (25) vorgesehen. Bei ausgebauter Federwelle greifen die Vorsprünge mit den Schräglächen (26) unter der Wirkung des achsialen Zuges der Feder (6) in die Ausschnitte mit den Schräglächen (25) ein und verhindern ein Verdrehen der Federführungsstange (12) und des mit ihr verbundenen Spannteils (8) und damit ein Entspannen der Feder (6). <IMAGE>

IPC 1-7
E06B 9/60; E06B 9/50

IPC 8 full level
E06B 9/42 (2006.01); **E06B 9/60** (2006.01)

CPC (source: EP)
E06B 9/42 (2013.01); **E06B 9/60** (2013.01)

Cited by
DE102006021586B3; GB2481448A; EP4382704A1; EP1703071A1; US11454063B2

Designated contracting state (EPC)
CH DE LI

DOCDB simple family (publication)
DE 20117440 U1 20020124; AT 5643 U1 20020925; EP 1302620 A2 20030416; EP 1302620 A3 20040102

DOCDB simple family (application)
DE 20117440 U 20011024; AT 7892001 U 20011015; EP 02450202 A 20020909