

Title (en)

Printing unit in a printing machine

Title (de)

Druckwerk in einer Druckmaschine

Title (fr)

Unité d'impression dans une machine d'impression

Publication

EP 1136265 A2 20010926 (DE)

Application

EP 01103567 A 20010220

Priority

DE 10012189 A 20000313

Abstract (en)

The printing mechanism (1) includes an ink application roll (2) and a form cylinder. The ink application roll has a rubbercloth shell (14). The ink application roll is mounted in a flying position on the side wall (34) of the printing press. The rubbercloth shell can be moved axially onto the ink application roll and pulled off it axially.

Abstract (de)

Ein Druckwerk (1) in einer Druckmaschine, welches eine Farbauftagswalze (2) und einen Formzylinder (4) umfasst, wobei der Farbauftagswalze (2) eine Gummituchhülse (14) zugeordnet ist, zeichnet sich dadurch aus, dass die Farbauftagswalze (2) fliegend an einer Seitenwand (34) der Druckmaschine gelagert ist und dass die Gummituchhülse (14) axial auf die Farbauftagswalze (2) aufschiebbar und von dieser abziehbar ist.
<IMAGE>

IPC 1-7

B41F 31/30; B41F 31/26; B41N 7/06

IPC 8 full level

B41F 5/24 (2006.01); **B41F 7/20** (2006.01); **B41F 13/08** (2006.01); **B41F 13/20** (2006.01); **B41F 30/00** (2006.01); **B41F 31/00** (2006.01);
B41F 31/14 (2006.01); **B41F 31/26** (2006.01); **B41F 31/30** (2006.01); **B41N 10/00** (2006.01); **B41N 10/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B41F 31/00 (2013.01 - EP US); **B41P 2227/20** (2013.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1136265 A2 20010926; EP 1136265 A3 20040114; EP 1136265 A9 20020227; DE 10012189 A1 20010920; JP 2001277748 A 20011010;
US 2001037741 A1 20011108

DOCDB simple family (application)

EP 01103567 A 20010220; DE 10012189 A 20000313; JP 2001070069 A 20010313; US 80273801 A 20010309