

Title (en)
STAMP PAD UNIT

Title (de)
STEMPELKISSENEINHEIT

Title (fr)
UNITÉ TAMPON ENCREUR

Publication
EP 3330094 A1 20180606 (DE)

Application
EP 17204546 A 20171130

Priority
AT 510862016 A 20161130

Abstract (en)
[origin: US2018147869A1] There is disclosed a stamp pad unit (1), in particular for a self-inking stamp, which comprises two ink pads (2a, 2b) being arranged within a frame (3), abutting against opposing surfaces (4a, 4b) of a separating plate (5) and being separated thereby from each other, wherein the frame (3) consists of two separate frame parts (3a, 3b) which are connected with each other and within which the ink pads (2a, 2b) are accommodated, wherein at least one frame part (3a, 3b), preferably each of the frame parts (3a, 3b), comprises at least one inwardly directed retaining projection (6a, 6b) engaged with an ink pad (2a, 2b) for holding the ink pad (2a, 2b).

Abstract (de)
Stempelkisseneinheit (1), insbesondere für einen Selbstfärbestempel, mit zwei innerhalb eines Rahmens (3) angeordneten, an einander gegenüber liegenden Flächen (4a, 4b) einer Trennplatte (5) anliegenden und hierdurch voneinander getrennten Farbkissen (2a, 2b), wobei der Rahmen (3) aus zwei gesonderten, miteinander verbundenen Rahmenteilen (3a, 3b) besteht, innerhalb welcher die Farbkissen (2a, 2b) aufgenommen sind, wobei zumindest ein Rahmenteil (3a, 3b), vorzugsweise jeder der Rahmenteile (3a, 3b), zumindest einen einwärts gerichteten, mit einem Farbkissen (2a, 2b) in Eingriff stehenden Haltevorsprung (6a, 6b) zum Halten des Farbkissens (2a, 2b) aufweist.

IPC 8 full level
B41K 1/54 (2006.01)

CPC (source: AT EP US)
B41K 1/40 (2013.01 - AT US); **B41K 1/54** (2013.01 - AT EP US)

Citation (search report)
• [X] FR 797863 A 19360505
• [X] CH 459273 A 19680715 - BRINER KURT [CH]
• [Y] DE 102006025534 A1 20061214 - TRODAT GMBH [AT]
• [Y] AT 7995 U1 20051215 - BWF TEC GMBH & CO KG [DE]

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
EP 3330094 A1 20180606; EP 3330094 B1 20190612; AT 519403 A1 20180615; AT 519403 B1 20220715; ES 2745133 T3 20200227;
PL 3330094 T3 20191231; US 11260684 B2 20220301; US 2018147869 A1 20180531

DOCDB simple family (application)
EP 17204546 A 20171130; AT 510862016 A 20161130; ES 17204546 T 20171130; PL 17204546 T 20171130; US 201715825390 A 20171129