

Title (en)
Perforator.

Title (de)
Locher.

Title (fr)
Perforateur.

Publication
EP 0007452 A1 19800206 (DE)

Application
EP 79102149 A 19790628

Priority
DE 2833455 A 19780729

Abstract (en)
Perforator with an insertion stud (11) which is formed on a bevel (10) of the lower part (6) of the perforator, outside the axis of the hole, in such a way that the predetermined hole spacing for the postperforation is determined by a stop of the sheet (4) to be perforated, inside the perforator slot (3), on the one hand, and by the insertion stud (11) on the other hand. An exchangeable bottom plate contains stop dogs (18) which effect different edge clearances of the perforations, and markings (7) at the front edge of the perforator slot (3) serve as locating points for the perforations. <IMAGE>

Abstract (de)
Locher mit einem Einhängzapfen (11), der auf einem Schräganschnitt (10) des Locherunterteiles (6) außerhalb der Lochachse so angebracht ist, daß der vorgegebene Lochabstand für die Nachlochung sich aus einem Anschlag des zu lochenden Blattes (4) im Inneren des Locherschlitzes (3), einerseits und dem Einhängzapfen (11) andererseits ergibt. Eine auswechselbare Bodenplatte enthält Anschlagnocken (18), die unterschiedliche Randabstände der Lochungen bewirken, und an der Vorderkante des Locherschlitzes (3) dienen Markierungen (7) als Festlegungspunkte für die Lochungen.

IPC 1-7
B26F 1/32

IPC 8 full level
B26F 1/36 (2006.01)

CPC (source: EP)
B26F 1/36 (2013.01)

Citation (search report)
• DE 2604561 A1 19770811 - VOLLMAR NEITHARDT
• DE 1436205 B2 19731115

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH FR GB IT LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0007452 A1 19800206; DE 2833455 A1 19800207; DE 2833455 B2 19810226; DE 2833455 C3 19811022

DOCDB simple family (application)
EP 79102149 A 19790628; DE 2833455 A 19780729