

Title (en)
Folding knife.

Title (de)
Taschenmesser.

Title (fr)
Couteau pliable.

Publication
EP 0233416 A1 19870826 (FR)

Application
EP 86400330 A 19860217

Priority
EP 86400330 A 19860217

Abstract (en)
Foldable knife comprising a blade (20) articulated (22) on a closed handle of two narrow and flexible parallel parts (12, 14) joined by a spacer (16) at the end opposite the articulation of the blade. The blade (20) is usually locked in an open or closed position by the interaction of a finger (respectively 28 or 30) with a hole (34) formed in the adjacent part (12) of the handle. The said part may be separated in order thus to release the blade (20) in rotation. One of the fingers (30) is bevel cut in order to facilitate extraction of the blade, for example with the aid of a recess (40). Application to the production of any instrument provided with means for locking an articulation while preserving a narrow and elegant line. <IMAGE>

Abstract (fr)
L'invention concerne un couteau pliable comportant une lame (20) articulée (22) sur un manche fermé de deux parties parallèles minces et souples (12,14) réunies par une entretoise (16) à l'extrémité opposée à l'articulation de la lame. La lame (20) est normalement bloquée en position ouverte ou fermée par coopération d'un doigt (respectivement 28 ou 30) avec un trou (34) formé dans la partie adjacente (12) du manche. Ladite partie peut être écartée pour ainsi libérer la lame (20) en rotation. L'un des doigts (30) est taillé en biseau pour faciliter l'extraction de la lame, par exemple à l'aide d'une encoche (40) Application à la réalisation de tout instrument pourvu de moyens de blocage d'une articulation tout en conservant une ligne mince et élégante.

IPC 1-7
B26B 1/04

IPC 8 full level
B26B 1/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
B26B 1/02 (2013.01)

Citation (search report)
• [X] FR 2151811 A5 19730420 - GERLING ERNST
• [A] DE 26151 C
• [A] FR 1105832 A 19551208
• [A] US 2798290 A 19570709 - BASSETT WILLIAM E
• [A] FR 1063962 A 19540510 - LATAMA CUTLERY

Designated contracting state (EPC)
BE CH DE GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0233416 A1 19870826

DOCDB simple family (application)
EP 86400330 A 19860217