

Title (en)
Blade guard

Title (de)
Klingenschutz

Title (fr)
Dispositif de protection pour une lame

Publication
EP 1059242 A1 20001213 (DE)

Application
EP 00112066 A 20000605

Priority
DE 29909910 U 19990608

Abstract (en)
A blade cover consists of two congruent faces stuck together around the interposed blade. Preferred Features: The adhesive coated face may consist of an adhesive foil.

Abstract (de)
Der vorliegenden Erfindung liegt die Aufgabe zugrunde, einen Klingenschutz (1) bereitzustellen, welcher mit geringem Aufwand an Material und mit geringem Fertigungsaufwand erstellbar ist, welcher unverlierbar ist, einen wirksamen Schutz sowohl für die Klinge als auch für Personen darstellt, gleichzeitig als Informationsträger in Form eines Etiketts verwendbar ist und darüber hinaus eine weitestgehende Betrachtung und Prüfung des Produktes zuläßt. Zur technischen Lösung der Aufgabe wird mit der Erfindung vorgeschlagen ein Klingenschutz für eine Klinge (2) eines Messers, einer Schere oder dergleichen während eines Transportes, Anbietens, Ausstellens, Vertriebes und dergleichen, bestehend aus zwei im wesentlichen konkruenten Teilflächen(3,4), von denen wenigstens eine an einer Oberfläche im wesentlichen vollflächig mit einem Klebstoff versehen ist und welche die Klinge (2) zwischen sich aufnehmend miteinander verklebt sind. <IMAGE>

IPC 1-7
B65D 73/00; **B26B 29/02**

IPC 8 full level
B26B 29/02 (2006.01); **B65D 73/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
B26B 29/025 (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] EP 0819618 A1 19980121 - BEIERSDORF AG [DE]
- [Y] US 4369885 A 19830125 - REDMOND SANFORD [US]
- [X] EP 0705769 A1 19960410 - BEIERSDORF AG [DE]
- [X] WO 8904800 A1 19890601 - WESTLING KENNETH [SE]
- [A] FR 2429722 A1 19800125 - TARRERIAS GEORGES [FR]

Cited by
FR2866260A1

Designated contracting state (EPC)
CH DE ES GB IT LI PT

DOCDB simple family (publication)
DE 29909910 U1 19990909; DE 50003607 D1 20031016; EP 1059242 A1 20001213; EP 1059242 B1 20030910; ES 2206106 T3 20040516; PT 1059242 E 20040227

DOCDB simple family (application)
DE 29909910 U 19990608; DE 50003607 T 20000605; EP 00112066 A 20000605; ES 00112066 T 20000605; PT 00112066 T 20000605