

Title (en)

Insert for an ordering system for tools, machine parts and the like

Title (de)

Einsatz für ein Ordnungssystem für Werkzeuge, Maschinenteile und dgl.

Title (fr)

Insert pour un système de mise en ordre d'outils, éléments de machines et analogues

Publication

**EP 2399713 A2 20111228 (DE)**

Application

**EP 11450061 A 20110519**

Priority

AT 10612010 A 20100624

Abstract (en)

The insert has foam bodies (1, 2) including a receiver (3) for a tool and a machine part and formed as a recess. A contour of the receiver is aligned on an outer contour of the tool and machine part. Photos (6) of the tool and machine part determined for the receiver are inserted on a bottom part of the receiver, where the photos are arranged on a photo film (4). A transparent protective film (5) is inserted between the photo film and the foam bodies.

Abstract (de)

Ein Einsatz für ein Ordnungssystem für Werkzeuge, Maschinenteile und dgl., besitzt einen Körper (1, 2), welcher als Vertiefungen ausgebildete Aufnahmen (3) für die Werkzeuge, Maschinenteile und dgl. aufweist, wobei die Kontur der Aufnahmen (3) auf die Außenkontur der aufzunehmenden Werkzeuge, Maschinenteile und dgl. abgestimmt ist. Am Grunde der Aufnahmen (3) sind Fotos (6) des für die jeweilige Aufnahme (3) bestimmten Werkzeuges, Maschinenteils und dgl. eingelegt, wobei die Fotos (6) auf einer Fotofolie (4) angeordnet sind, und zwischen der Fotofolie (4) und dem Körper (1, 2) eine transparente Schutzfolie (5) eingelegt ist. Dadurch wird das Auffinden der leeren Aufnahme (3) für ein einzulegendes Werkzeug wesentlich erleichtert.

IPC 8 full level

**B25H 3/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B25H 3/06** (2013.01)

Citation (applicant)

- US 2004140362 A1 20040722 - ALLEN PHILIP L [US]
- US 2004256335 A1 20041223 - SHOLEM STEVEN [US]

Cited by

EP3488979A1; AT512558A1; AT512558B1; DE202024100655U1

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 2399713 A2 20111228; EP 2399713 A3 20171227; EP 2399713 B1 20181128;** AT 510069 A1 20120115; AT 510069 B1 20130115

DOCDB simple family (application)

**EP 11450061 A 20110519;** AT 10612010 A 20100624