

Title (en)
Dual component tool box

Title (de)
Zweikomponentiger Werkzeugkasten

Title (fr)
Caisse à outils à double caisson

Publication
EP 2412495 A2 20120201 (DE)

Application
EP 11173530 A 20110712

Priority
DE 102010032922 A 20100730

Abstract (en)
The toolbox has two tub-shaped rectangular housing parts (4a, 4b) coupled with each other in a region of its rear sides and pivotable around a pivot axis. The housing parts are lockable in a closed condition by a closing device that is arranged at front sides of the housing parts. The housing parts are formed from hard and soft components, where the hard component is made of plastic. The hard component has higher hardness with respect to the soft component that is made of plastic. The soft component sectionally surrounds the hard component.

Abstract (de)
Die vorliegende Erfindung betrifft einen Werkzeugkasten (1) zur lagefixierten Aufnahme von Handwerkzeugen (2) und deren Zubehör (3), insbesondere einem Steckschlüsselsortiment. Der erfindungsgemäße Werkzeugkasten (1) ist durch zwei Gehäuseteile (4a, 4b) gekennzeichnet, die jeweils aus einem Hartbauteil (10) und einem Weichbauteil (11) ausgebildet sind. Die zwei Gehäuseteile (4) sind schwenkbar miteinander verbunden und mit einer Verschlusseinrichtung (9) arretierbar. Erfindungsgemäß sind zwischen dem Hartbauteil (10) und dem Weichbauteil (11) Klemmsteckplätze für Handwerkzeuge (2) oder deren Zubehör (3) ausgebildet. Durch das Weichbauteil (11) ist der erfindungsgemäße Werkzeugkasten (1) weiterhin besonders gegen Stoßbelastungen geschützt.

IPC 8 full level
B25H 3/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
B25H 3/02 (2013.01)

Citation (applicant)
DE 20306566 U1 20030731 - EAGLE TOOL CO [TW]

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 2412495 A2 20120201; EP 2412495 A3 20140219; EP 2412495 B1 20150701; CN 102343581 A 20120208; DE 102010032922 A1 20120202; ES 2544054 T3 20150827; TW 201217116 A 20120501; TW I465324 B 20141221

DOCDB simple family (application)
EP 11173530 A 20110712; CN 201110214658 A 20110729; DE 102010032922 A 20100730; ES 11173530 T 20110712; TW 100127108 A 20110729