

Title (en)
Object support system

Title (de)
Objekthalterungssystem

Title (fr)
Système de support d'objets

Publication
EP 2671685 A2 20131211 (DE)

Application
EP 13002862 A 20130604

Priority
DE 102012011023 A 20120605

Abstract (en)
The system has a breadboard that is provided with several openings (9). An object holder (1) is provided with a base plate (3) and an object holding portion. The base plate is configured for hooking into the openings of a grid plate. A fixing element is reversibly transferred from a first position inserted into the coinciding openings in a second position, in which form-locking grid plate is connected with a specimen holder.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Objekthalterungssystem umfassend eine Lochrasterplatte (17), einen Objekthalter aufweisend eine Grundplatte (3) und einen Objekthalteabschnitt (5), wobei die Grundplatte mit Mitteln (7) zum Einhängen in die Öffnungen der Lochrasterplatte und wenigstens einer Öffnung versehen ist, und wenigstens ein Fixierelement (11), welches in die Öffnung einsteckbar ist. Aufgabe ist, ein Objekthalterungssystem der vorgenannten Art anzugeben, das einfach und kostengünstig herzustellen ist sowie schnell und zuverlässig an der Lochrasterplatte befestigt und ebenso schnell und einfach von dieser entfernt werden kann. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, dass die Mittel zum Einhängen oberhalb der Öffnung des Objekthalters angeordnet sind und dass das Fixierelement aus einer ersten Stellung, in der es in die Öffnung einsteckbar ist, in eine zweite Stellung, in der es Lochrasterplatte und Objekthalter formschlüssig miteinander verbindet, reversibel überführbar ist.

IPC 8 full level
B25H 3/04 (2006.01); **A47F 5/08** (2006.01)

CPC (source: EP)
A47F 5/0823 (2013.01); **B25H 3/04** (2013.01)

Citation (applicant)
WO 9402576 A1 19940203 - PROCTER & GAMBLE [US], et al

Cited by
EP3000360A1

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 2671685 A2 20131211; **EP 2671685 A3 20160120**; **EP 2671685 B1 20230329**; DE 102012011023 A1 20131205

DOCDB simple family (application)
EP 13002862 A 20130604; DE 102012011023 A 20120605