

Title (en)

Track system for a workshop

Title (de)

Gleissysteme für eine Werkstatthalle

Title (fr)

Système de voie pour un atelier

Publication

EP 1170189 A1 20020109 (DE)

Application

EP 01116278 A 20010705

Priority

- DE 10033371 A 20000708
- DE 10122208 A 20010508

Abstract (en)

Track system for a workshop is provided with a number of rail-supporting track modules (10) and lifting modules (12). The track modules and the lifting modules have a length corresponding to a modular dimension or a multiple of the modular dimension. First connecting elements are embedded in the floor of the workshop at a distance corresponding to the modular dimension. The track modules and the lifting modules have in a distance corresponding to the modular distance second connecting elements interacting with the first connecting elements. Preferred Features: The modular dimension lies between 250 mm and 1 m. The lifting modules are provided with brackets for fixing lifting jacks.

Abstract (de)

Gleissystem für eine Werkstatthalle, das mit einer Mehrzahl von Fahrschienen tragenden Gleismodulen (10) und Anhebemodulen (12) versehen ist, wobei die Gleismodule (10) und die Anhebemodule (12) eine einem Rastermaß oder einem Vielfachen des Rastermaßes entsprechende Länge haben, im Boden der Werkstatthalle in einem dem Rastermaß entsprechenden Abstand erste Verbindungselemente (16) eingelassen sind, und die Gleismodule (10) und die Anhebemodule (12) in einem dem Rasterabstand entsprechenden Abstand mit den ersten Verbindungselementen (16) zusammenwirkende zweite Verbindungselemente (18) aufweisen. <IMAGE>

IPC 1-7

B61K 5/04; B66F 7/10

IPC 8 full level

B61K 5/04 (2006.01); **B66F 7/10** (2006.01)

CPC (source: EP)

B61K 5/04 (2013.01); **B66F 7/10** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] DE 4405279 C1 19950614 - NEUERO TECHNOLOGY GMBH [DE]
- [DX] DE 4317528 A1 19941201 - NEUERO TECHNOLOGY GMBH [DE]
- [XA] DE 4033040 A1 19920423 - NEUERO TECHNOLOGY GMBH [DE]
- [A] EP 0982217 A1 20000301 - WINDHOFF AG [DE], et al

Cited by

EP2527223A4; CN110091892A

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1170189 A1 20020109; EP 1170189 B1 20040114; AT E257790 T1 20040115; AT E276122 T1 20041015; DE 50101311 D1 20040219; DE 50103643 D1 20041021; EP 1288097 A2 20030305; EP 1288097 A3 20030312; EP 1288097 B1 20040915

DOCDB simple family (application)

EP 01116278 A 20010705; AT 01116278 T 20010705; AT 02025228 T 20010705; DE 50101311 T 20010705; DE 50103643 T 20010705; EP 02025228 A 20010705