

Title (en)
Clamping device for a boom system

Title (de)
Vorrichtung zum Einspannen eines Auslegersystems

Title (fr)
Dispositif de serrage pour un système de rampe

Publication
EP 0919257 A2 19990602 (DE)

Application
EP 98118947 A 19981007

Priority
DE 19745923 A 19971017

Abstract (en)
The clamp for the jib-arm system consists of a statically set mounting (Ar1,A11) with meters (11Ar,11Al, 11B) for measuring individual bearing forces. A base element (8) of the jib-arm system is detachably fixed to the support element (5) by means of the mounting consisting of at least three separate bearings which are positioned in relation to their center bearing points symmetrically with the plane of symmetry in the longitudinal direction of the base element.

Abstract (de)
Bei einer Vorrichtung zum Einspannen eines Auslegersystems (6) eines schwenk-, neig- und teleskopierbaren Arbeitsgerätes über ein Trägerelement (5) an einem Drehgestell (4) eines Fahrzeugs (1), wie eines Einsatzfahrzeugs der Feuerwehr oder dergleichen, mit einer Meßeinrichtung im Einspannbereich zur aktuellen Bestimmung der Beanspruchung des Auslegersystems (6), ist die Einspannung des Auslegersystems (6) durch eine statisch bestimmte Lagerung mit Meßeinrichtungen zur Messung der einzelnen Lagerkräfte gebildet. <IMAGE>

IPC 1-7
A62C 2/00

IPC 8 full level
A62C 2/00 (2006.01); **A62C 27/00** (2006.01); **B66C 23/90** (2006.01); **B66F 17/00** (2006.01); **E06C 5/04** (2006.01); **E06C 5/34** (2006.01);
E06C 5/36 (2006.01)

CPC (source: EP)
A62C 27/00 (2013.01); **B66C 23/90** (2013.01); **B66F 17/006** (2013.01); **E06C 5/04** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT CH DE ES FI FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0919257 A2 19990602; **EP 0919257 A3 20001011**; **EP 0919257 B1 20041222**; AT E285273 T1 20050115; DE 19745923 A1 19990422;
DE 59812407 D1 20050127

DOCDB simple family (application)
EP 98118947 A 19981007; AT 98118947 T 19981007; DE 19745923 A 19971017; DE 59812407 T 19981007