

Title (en)

Adjustment device for a variable displacement hydrostatic machine

Title (de)

Verstellvorrichtung zum Verstellen eines auf das Verdrängungsvolumen einer hydrostatischen Maschine einwirkenden Stellkolbens

Title (fr)

Dispositif de commande pour une machine hydrostatique à débit variable

Publication

**EP 1217209 A2 20020626 (DE)**

Application

**EP 01128052 A 20011126**

Priority

DE 10063526 A 20001220

Abstract (en)

The adjuster for the piston of a hydrostatic machine has the piston mounted between two pressure chambers with a return spring (8a,b). The cylinder pressure is regulated by a valve (2) with a control piston (17) actuated by a control for axial movement. The control force corresponds to the main piston position, the main piston having a return guide link (4) rigidly connected to it for linear movement on a spring casing (43) with a control spring (45).

Abstract (de)

Eine Verstellvorrichtung zum Verstellen eines zwischen zwei Stelldruckkammern angeordneten auf das Verdrängungsvolumen einer hydrostatischen Maschine einwirkenden Stellkolbens (3), welcher aus einer durch die Kraft zumindest einer Rückstellfeder (8a, 8b) vorgegebenen Neutralstellung zwischen zwei Endlagen bewegbar ist, umfaßt ein zur Regelung der Stelldrücke in den Stelldruckkammern (7a, 7b) vorgesehenes Steuerventil (2), mit einem Steuerkolben (17), der durch von Steuereinrichtungen (38) erzeugte Steuerkräfte in axialer Richtung aus einer Neutralstellung beidseitig auslenkbar ist, wobei den Steuerkräften jeweils eine mit der Auslenkung des Stellkolbens (3) korrelierte Gegenkraft entgegengerichtet ist. Die Auslenkung des Stellkolbens (3) wird über einen starr mit dem Stellkolben (3) verbundenen Rückführhebel (4) als lineare Bewegung auf eine Federhülse (43) übertragen, die über eine Steuerfeder (45) in Wirkverbindung steht. <IMAGE>

IPC 1-7

**F04B 1/32**; F04B 49/00; F04B 49/10; F04B 49/08

IPC 8 full level

**F04B 1/32** (2006.01)

CPC (source: EP)

**F04B 1/32** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 19540654 C1 19961219 - BRUENINGHAUS HYDROMATIK GMBH [DE]

Cited by

WO2014026791A1; WO2014026788A1; WO2014026789A1; CN104685155A; CN103573573A; DE102012214628A1; DE102012214696A1; DE102012214618A1; DE102013205455A1; WO2007017197A1; WO2013045182A1; DE102012214624A1; WO2014026922A2; DE102012214655A1; WO2014026790A1; DE102012214620A1; DE102012214698A1; DE102012214621A1; DE102012214626A1; DE102012214619A1; DE102012214622A1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 1217209 A2 20020626**; **EP 1217209 A3 20031203**; **EP 1217209 B1 20070606**; DE 10063526 C1 20020711; DE 50112594 D1 20070719

DOCDB simple family (application)

**EP 01128052 A 20011126**; DE 10063526 A 20001220; DE 50112594 T 20011126