

Invenția se referă la construcția de mașini hidraulice și poate fi utilizată la construcția hidromotoarelor cu transmisie precesională.

Hidromotorul precesional conține cilindri (2) și pistoane (3) în număr de cel puțin trei cu tije (4), capetele cărora sunt executate sferice și amplasate în locașuri sferice (5), executate în butucul unui satelit (6). Satelitul (6) este amplasat liber pe un sprijin sferic al arborelui condus (10), pe care este fixată rigid o roată dințată (11), coroana dințată a căreia angrenează cu coroana dințată a satelitelui (6).

Revendicări: 1

Figuri: 2

