

Пристрій (1) для формування упорного виступу (2) на внутрішній стороні (3) стінки (4) контейнера містить пуансон, що звужується, (5) і відкрите зверху опорне кільце (6), виконані з можливістю переміщення відносно один одного між вихідним положенням (7) і деформуючим положенням (8). Пуансон, що звужується, має принаймні на окремих ділянках стопорну виїмку (9), що проходить по його зовнішньому периметру, а опорне кільце має принаймні на окремих ділянках виступ (10), що обмежує паз і проходить по його внутрішньому периметру. При взаємодії вказаних виступу і виїмки в деформуючому положенні може бути сформований упорний виступ, причому в деформуючому положенні ширина (11) зазору між особливо стопорною виїмкою і виступом, що обмежує паз, на кромковій ділянці (12) по периметру більше, ніж ширина (13) зазору між іншими участками по периметру. Відповідний контейнер (33) містить внутрішню стінку (34) і зовнішню стінку (35), кожна з яких конічно звужується донизу. Стінки принаймні з'єднані на верхній кромці (36) контейнера, причому на внутрішній стороні (53) внутрішньої стінки сформовані засоби, що попереджують затривання (40), виступаючи в середину, у вигляді упорного виступу, на який опирається інший контейнер, вставлений в перший. Відстань між упорним виступом і дном (46) контейнера принаймні трохи більша, ніж відстань між вказаним дном і потенційною початковою точкою контакту, в якій контейнер, вставлений в середину другого контейнера, починає торкатися внутрішньої сторони внутрішнього контейнера.