

З'єднувальний кінець контейнера для зберігання щонайменше однієї гіподермічної голки має з'єднувальні елементи, доповнювальні до з'єднувальних елементів на головці ін'єкційного інструмента, один з яких має радіальну пружність та пристрої для перетворення осьового зусилля, прикладеного між голкою (2) та ін'єкційним інструментом, у принаймні одну радіальну складову, яка може деформувати пружні з'єднувальні елементи. Контейнер має паз для голки, виконаний для утримання її у заданому положенні, та отвір, який надає доступ до паза. Форма та розміри зовнішньої стінки, яка обмежує паз, вибрані для створення з голкою ергономічного положення і/або оперувальної контактної поверхні для полегшення з'єднання доповнювальних з'єднувальних елементів голки та відповідно головки.