

Описаний пристрій для ін'єкцій (110), що має корпус (112), в який поміщають шприц (114). Шприц зміщується відтяжною пружиною (126) з висунутого положення, в якому голка (118) виступає з корпусу через вихідний отвір (128), у втягнене положення, в якому вона не виступає. Привідна пружина (130) діє через привід, переміщуючи шприц з його втягненого положення у висунуте положення та випускаючи його вміст через голку, а відтяжна пружина, що приводиться в дію, коли привід досягне номінального положення повернення, повертає шприц в його втягнене положення. Роз'ємний фіксувальний механізм утримує шприц в його втягненому положенні. Втулка (119) виступає з вихідного отвору і може бути натиснена для вивільнення фіксувального механізму. Пусковий механізм (300) має вихідне положення, в якому він входить в зачеплення з приводом, утримуючи його в стані, що відповідає втягненому положенню шприца, та натиснене положення, у якому він вже не утримує привід.