

Протиковзний пристрій містить трубчатий корпус із еластичною, наприклад гумовою, насадкою на одному із його кінців, розташований в корпусі з можливістю повздовжнього переміщення стрижень з протиковзним елементом біля еластичної насадки і головкою із протилежного кінця та гвинт і виконану в корпусі прорізь. При цьому головка стрижня має поперечний отвір з різьбою під гвинт, який проходить через прорізь в корпусі, а між торцем корпуса і гумовою насадкою розташована металева шайба.