

Кумулятивна бойова частина включає кумулятивний заряд, підривач, запобіжно-виконавчий механізм, детонатор. Для подолання бронезахисту сучасного танка як кумулятивний заряд використовується подовжений кумулятивний заряд, який розміщений по всій довжині ракети паралельно повздовжній осі ракети. Напрямок ураження подовженого кумулятивного заряду відхилений від повздовжньої осі вниз на 90 градусі. Введений неконтактний підривач, зв'язаний з запобіжно-виконавчим механізмом та детонатором.