

БРОНЯ МАРК III ПРАВЫЙ БОТИНОК (2)

В этом выпуске мы займемся нижней частью ботинка и экраном репульсора.

ДЕТАЛИ ДАННОГО ВЫПУСКА

46А Подошва



46В Экран



46С Корпус светодиода



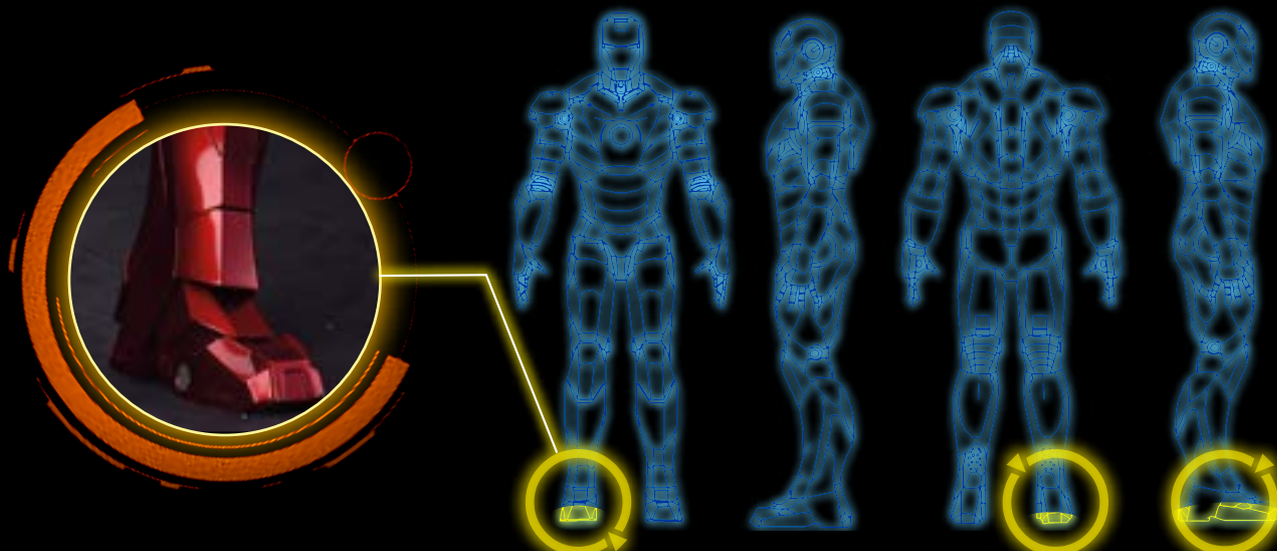
AM
1,7 x 3 мм



EM
1,7 x 4 мм

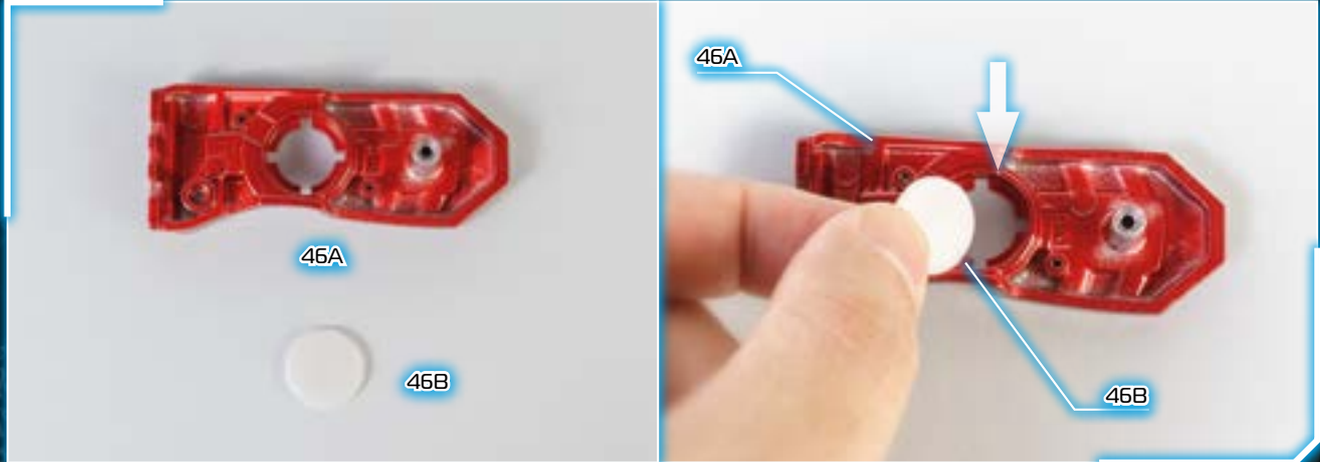


Примечание: внешний вид представленных здесь деталей может несколько отличаться от внешнего вида деталей, поставляемых вместе с журналом.



Внимание коллекционеров! Данная фигура Железного Человека не является игрушкой. Это коллекционный экземпляр, предназначенный для экспозиции.

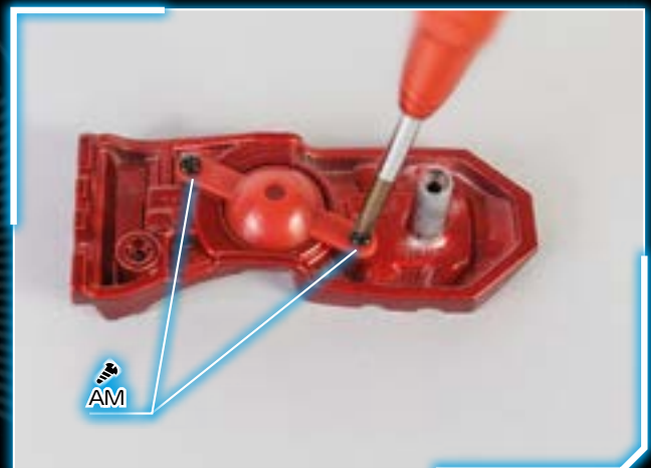
ЭТАП 1 ЭКРАН РЕПУЛЬСОРА



1 - Световой экран играет роль репульсора правого ботинка, расположенного на подошве. Установите экран (46B) в предназначенное для него гнездо в подошве ботинка (46A).



2 - Деталь (46C) — это корпус светодиода, который располагается поверх экрана (46B), установленного вами в предыдущем шаге. Закрепите корпус двумя винтами АМ.



ПРАВЫЙ БОТИНОК (2)

ЭТАП 2 УСТАНОВКА СВЕТОДИОДА И СБОРКА БОТИНКА



1 - Возьмите верхнюю часть ботинка с установленным светодиодом из выпуска 45. Вставьте светодиод (45D) в отверстие корпуса (46C).



2 - Соедините обе части ботинка так, как показано на фотографии. Чтобы подошва встала на свое место, на нее необходимо нажать. Зафиксируйте ботинок двумя винтами EM.

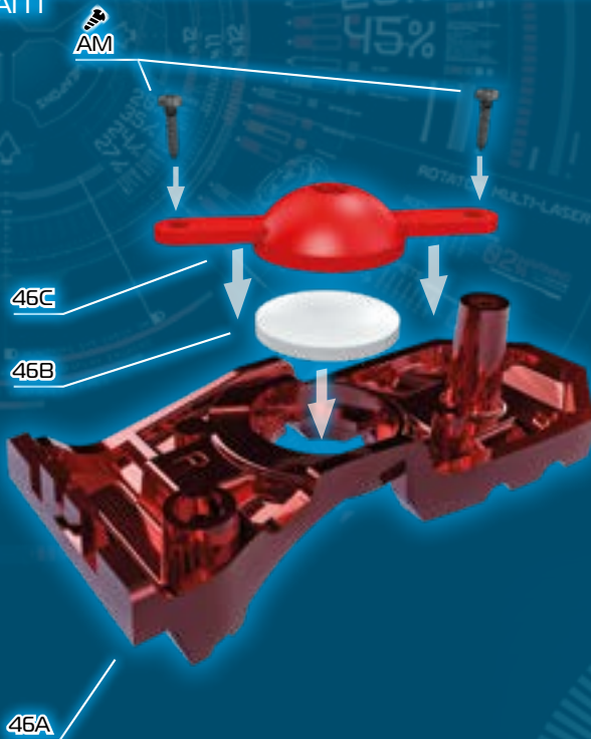
Основная часть ботинка собрана. Передняя часть будет установлена в следующем выпуске.



РАСПОЛОЖЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ БОТИНКА (2)

РЕЗУЛЬТАТ СБОРКИ БОТИНКА (2)

ЭТАП 1



ЭТАП 2

ВЫПУСК 45

