

БРОНЯ МАРК III

ПРАВОЕ БЕДРО (2)

Верхняя часть бедра состоит из нескольких пластин, которые обеспечивают подвижность коленного и бедренного суставов.

ДЕТАЛИ ДАННОГО ВЫПУСКА

53А Основание внешней брони правого бедра



53В Внешняя защитная пластина правого бедра



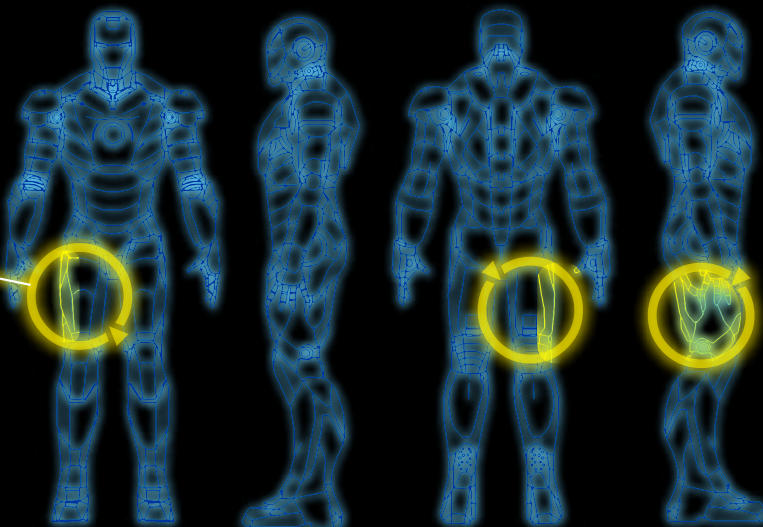
53С Внешняя наколенная накладка



IP
1,7 x 4 мм

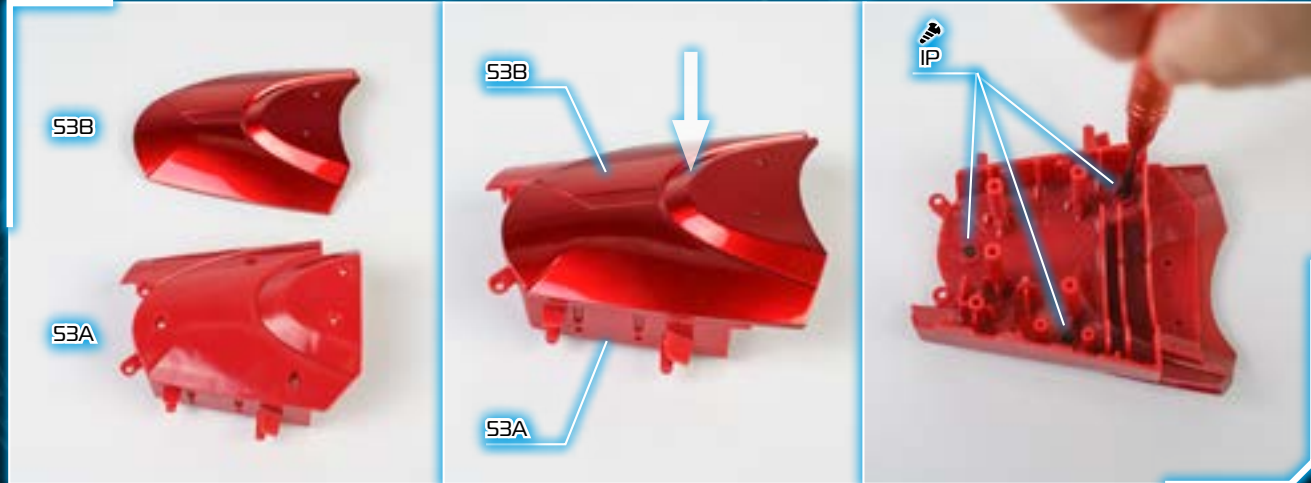


Примечание: внешний вид представленных здесь деталей может несколько отличаться от внешнего вида деталей, поставляемых вместе с журналом.



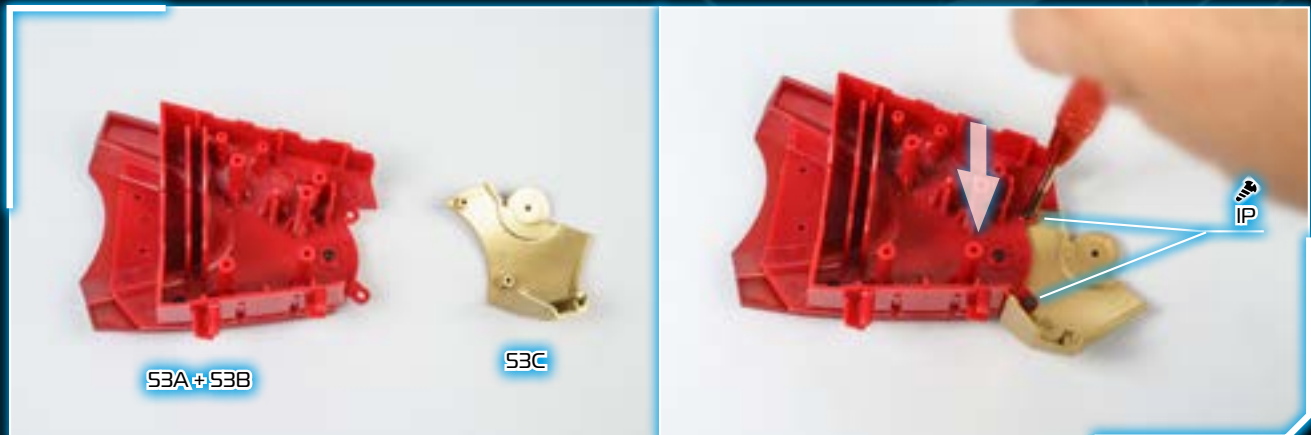
Внимание коллекционеров! Данная фигура Железного Человека не является игрушкой. Это коллекционный экземпляр, предназначенный для экспозиции.

ЭТАП 1 ПЛАСТИНЫ НАБЕДРЕННОЙ БРОНИ



1 - Набедренная броня состоит из нескольких пластин. Ее основание (53A) крепится к внешней пластине (53B) изнутри.

2 - Когда детали соединены друг с другом, скрепите их тремя винтами IP.



3 - Возьмите наколенную накладку (53C). Соедините ее с конструкцией, собранной из деталей (53A) и (53B), а затем закрепите двумя винтами IP.

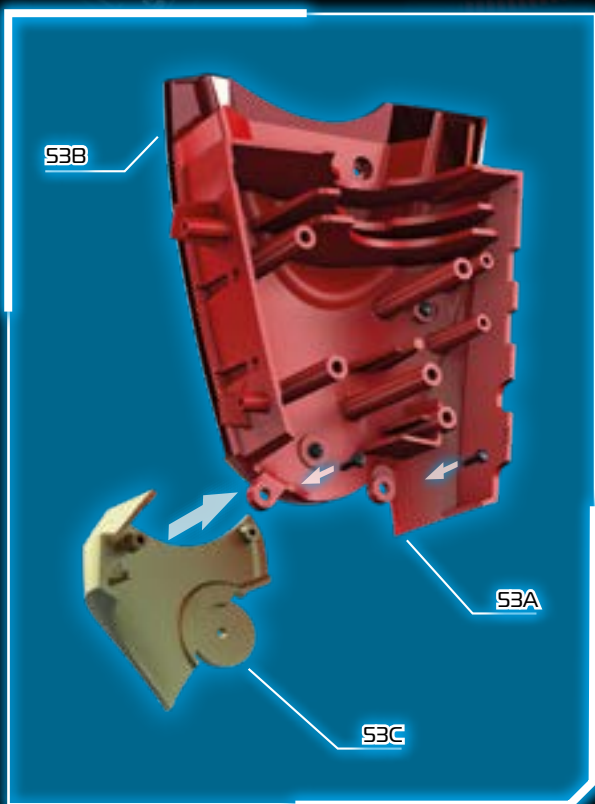
РЕЗУЛЬТАТ СБОРКИ

На этом первый этап сборки внешних набедренных пластин завершен.



ПРАВОЕ БЕДРО (2)

РАСПОЛОЖЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ ПРАВОГО БЕДРА (2)



РЕЗУЛЬТАТ СБОРКИ ПРАВОГО БЕДРА (2)

Набедренная броня состоит из нескольких красных и золотых пластин, которые соединяются друг с другом.

ТАЗОБЕДРЕННЫЙ СУСТАВ

ВИД СБОКУ

S3B

S3A

S3C

КОЛЕННЫЙ СУСТАВ

