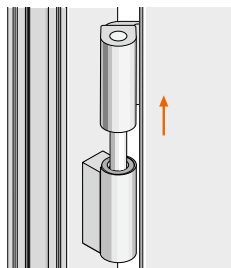




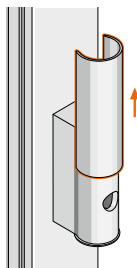
# Инструкция по настройке Керівництво з налаштування

Регулировка петель только с помощью специалистов, имеющих опыт в сфере производства дверей.  
Регулювання петель мають виконувати лише спеціалісти з досвідом в сфері дверобудування.

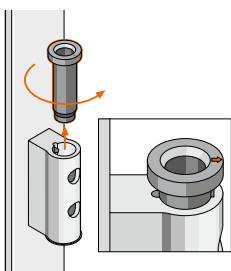
## Регулировка прижима створки • Налаштування прижиму створки



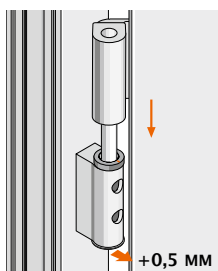
Снять дверную створку.  
Зняти дверну створку.



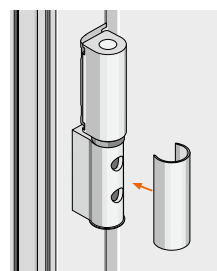
Снять гильзу рамной части петли, двигая её вверх.  
Зняти гільзу рамної частини петлі, посуваючи її вгору.



Повернуть шарнирную втулку на 180°; маркировка на втулке указывает в направлении от петли.  
Повернути шарнірну втулку на 180°; маркування на втулці вказує в напрямку від петлі.

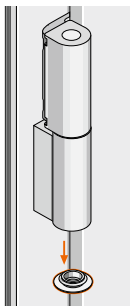


Навесить дверную створку.  
Навесити дверну створку.

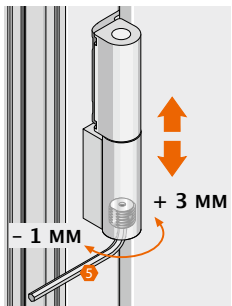


Защёлкнуть гильзу рамной части петли.  
Надіти гільзу рамної частини петлі.

## Регулировка по высоте • Регулировка по висоті

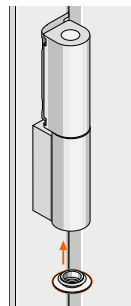


Снять заглушку рамной части петли.  
Зняти заглушку рамної частини петлі.



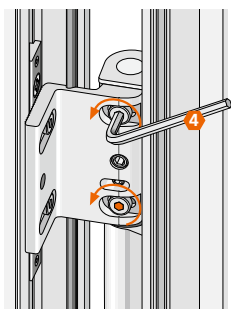
Регулировку высоты выполнять на нижней петле с помощью подъемного шпинделя! НИЖНЯЯ ПЕТЛЯ ДОЛЖНА НЕСТИ ВЕС СТОРОЧКИ! Остальные петли подстраиваются до касания шарнирной втулкой нижней кромки створочной части петли.

Регулювання висоти здійснювати на нижній петлі за допомогою підйомного шпинделя! НИЖНЯ ПЕТЛЯ МАЄ НЕСТИ ВАГУ СТОРОЧКИ! Інші петлі підлаштовуються таким чином, щоб шарнірна втулка лише торкалася нижньої кромки створочної частини петлі.

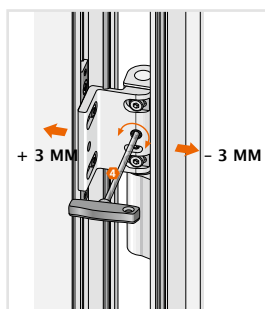


Вставить заглушку.  
Вставити заглушку.

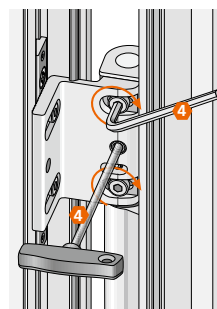
## Регулировка по горизонтали • Регулювання по горизонталі



Слегка ослабить крепёжные винты створочной части петли.  
Трохи послабити кріпильні гвинти створочної частини петлі.



Одним шестигранником выполнить регулировку и, удерживая створку в данном положении, одним шестигранником выполнить регулировку.



затянуть крепёжные винты другим шестигранником (момент затяжки: 9 - 11 Nm).

І, утримуючи створку в данному положенні, затягнути кріпильні гвинти другим шестигранником (момент затягування: 9 - 11 Nm).

Для выполнения регулировки по горизонтали необходимо разгрузить дверную створку.

Для виконання регулювання по горизонталі необхідно розвантажити дверну створку.