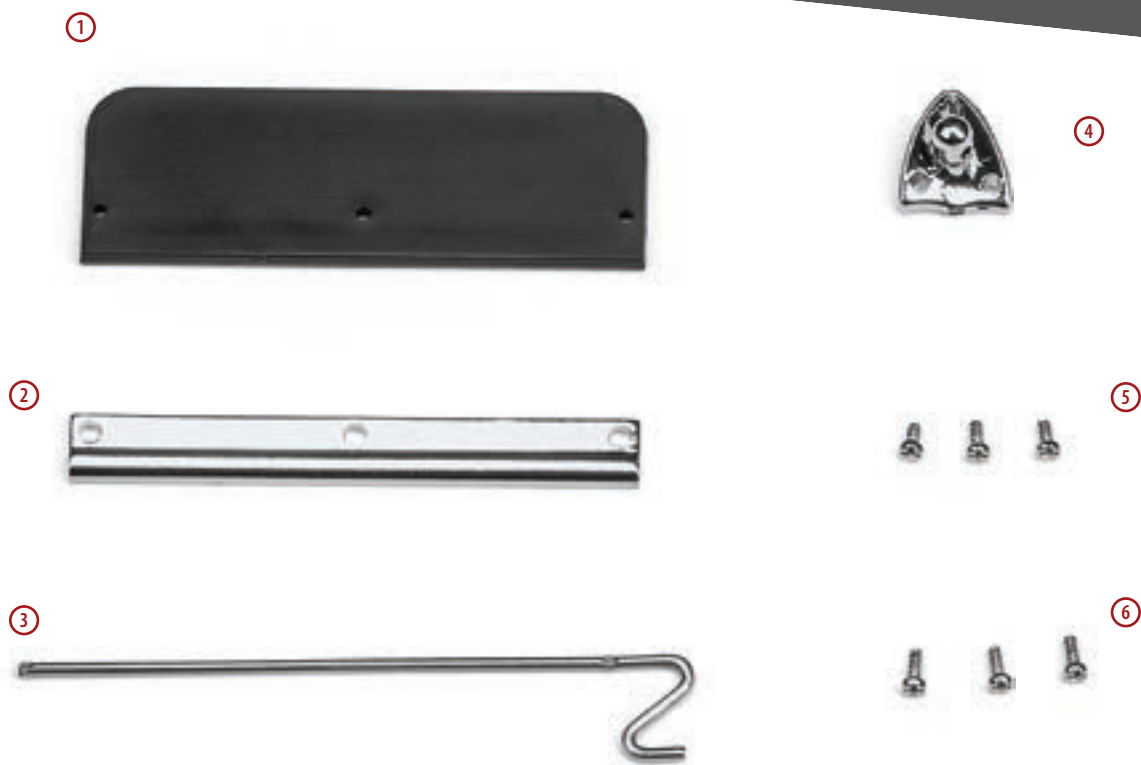


ЛИНИЯ СБОРКИ



1 — солнцезащитный щиток; 2 — фиксатор оси щитка; 3 — ось солнцезащитного щитка; 4 — кронштейн солнцезащитного щитка; 5 — винт 1,2×2,5 (SP) — 3 шт.; 6 — винт 1,2×3,5 (TP) — 3 шт.



Поместите ось в паз солнцезащитного щитка. Изогнутая часть оси должна располагаться левее щитка (на фото). При этом паз должен находиться в нижней части щитка.

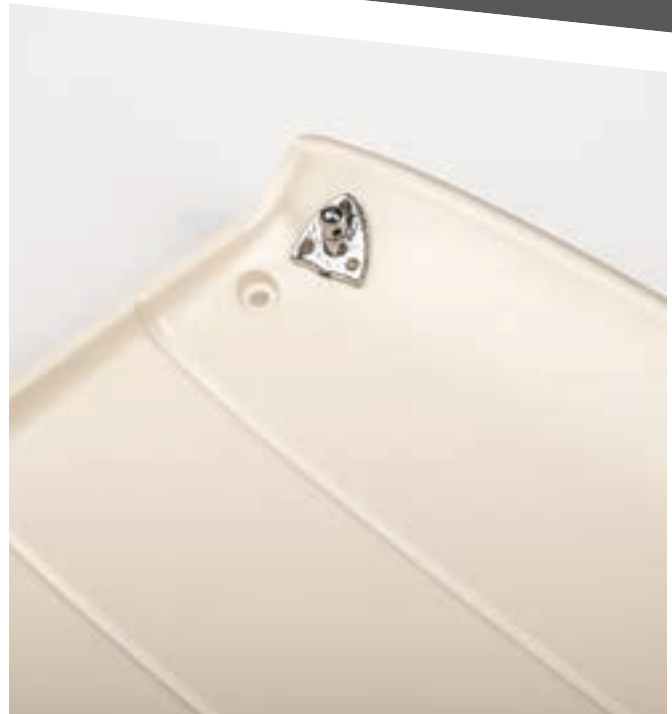
МОНТАЖ ПРАВОГО СОЛНЦЕЗАЩИТНОГО ЩИТКА НА ОБИВКУ ПОТОЛКА

М21 «Волга» №81



Поверх оси солнцезащитного щитка установите фиксатор. Совместите крепежные отверстия щитка и фиксатора и закрепите детали тремя винтами 1,2×2,5 (SP). Если винты неплотно вкручиваются в отверстия или свободно входят в них, для фиксации деталей нанесите на тело винтов небольшое количество клея и используйте их в качестве центрирующих крепежных штифтов. Если по окончании фиксации ось свободно двигается в пазу (прокручивается без видимых усилий), немного изогните ось посередине длинной части. Ось должна проворачиваться внутри щитка с некоторым усилием. А солнцезащитный щиток, соответственно, должен удерживаться на оси в любом положении.

ЛИНИЯ СБОРКИ



Установите кронштейн солнцезащитного щитка в переднем правом углу обивки потолка. Для этого вставьте центральную выступающую часть кронштейна в центральное отверстие, совместите три крепежных отверстия, расположенных по краям кронштейна, с ответными отверстиями обивки потолка и закрепите деталь при помощи трех винтов 1,2×3,5 (ТР). Обратите внимание: винты вкручиваются в обивку строго вертикально, а не перпендикулярно поверхности обивки.

ЛИНИЯ СБОРКИ



Вставьте свободный конец оси солнцезащитного щитка в отверстие выступающей вращающейся головки кронштейна. Ось должна плотно войти в отверстие. Во избежание поломки головки кронштейна не прилагайте излишних усилий к оси при монтаже щитка на обивку. По окончании монтажа щиток может отклоняться от поверхности обивки потолка, а также вращаться вокруг вертикальной оси кронштейна, закрепленного на обивке.



На данном этапе сборки не рекомендуется пользоваться клеем для фиксации солнцезащитного щитка в неподвижном положении.

МОНТАЖ ПРАВОГО СОЛНЦЕЗАЩИТНОГО ЩИТКА НА ОБИВКУ ПОТОЛКА