

## VPI Dual Pivot

### Инструкция по сборке

Благодарим Вас за покупку нашего нового аксессуара **Dual Pivot** для всех тонармов JMW. Ниже приведено руководство по установке данного устройства. Аксессуар поставляется с двусторонней шарнирной поверхностью и шарнирным зажимом. Двухсторонняя шарнирная поверхность на лицевой стороне имеет защитный материал, который закрывает полированную поверхность. На обратной стороне шарнирной поверхности находится съемная бумага, которая защищает клейкую ленту. Снимите белую бумагу, чтобы прикрепить шарнирную поверхность к основанию тонарма.

Шарнирная поверхность  
Удалите защитный слой



Шарнирный зажим

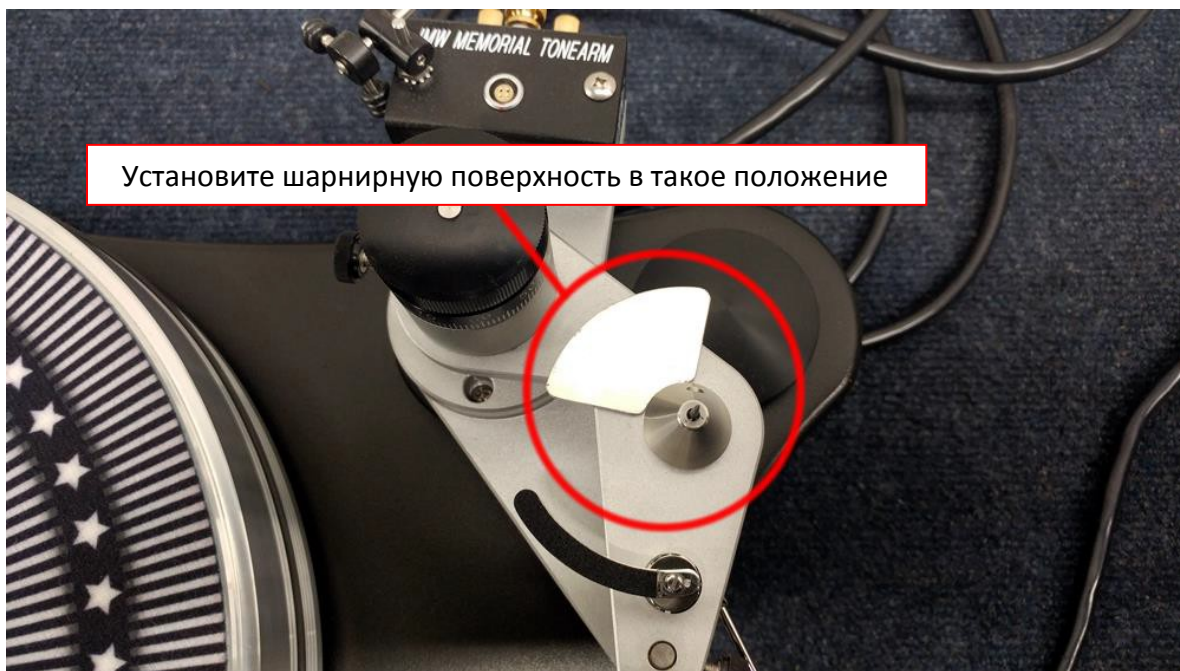


Точка опоры

Двухсторонний скотч. Удалите защитную бумагу и прикрепите на базу тонарма

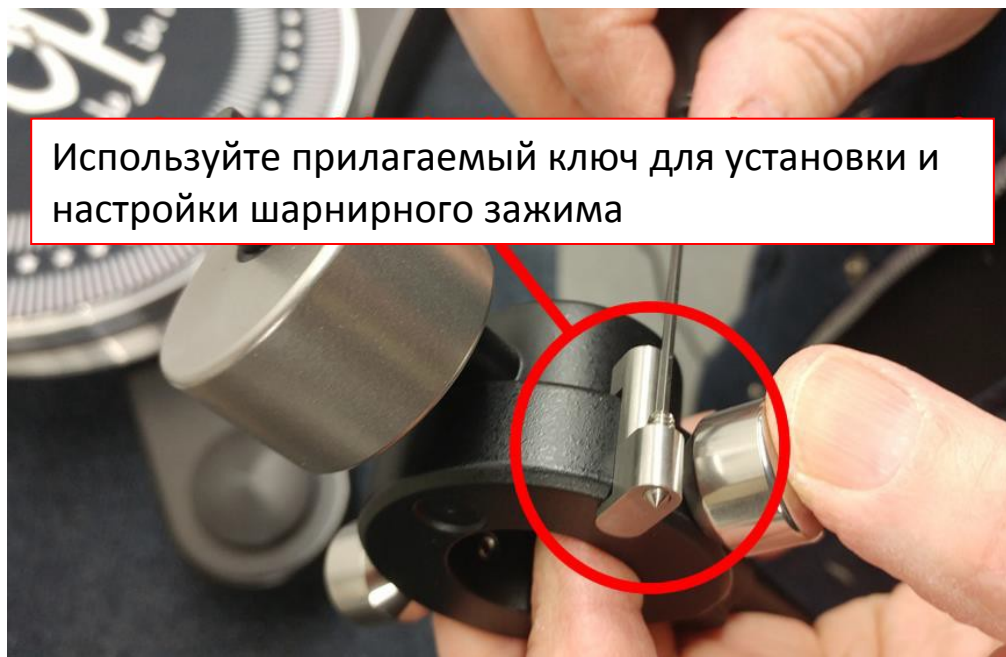


Прикрепите шарнирную поверхность так, как показано на рисунке ниже, полированной поверхностью вверх. На этой поверхности будет находиться вторая точка опоры.



Используйте прилагаемый ключ, чтобы прикрепить шарнирный зажим к тонарму, и тот же ключ, чтобы отрегулировать высоту точки вращения. Таким образом вы сможете настроить азимут своего тонарма, если решите не использовать для этого основной противовес или боковые

противовесы тонарма (Примечание: некоторые тонармы VPI не имеют регулируемых боковых противовесов).



**Примечание, основной противовес:** Если ваш Dual Pivot мешает вашему противовесу, то рекомендуется заменить его на более легкий противовес.

**Примечание, совместимость:** Dual Pivot будет работать как с металлическими, так и с 3D тонармами JMW, но, если у вас есть какие-либо вопросы или сомнения по поводу их установки, сообщите об этом вашему дилеру. Dual Pivot гарантированно работает только с тонармами VPI.

**Примечание, основание тонарма:** Dual Pivot рекомендуется для установки на основание тонарма с регулировкой VTA «на лету», но может работать и со стандартной базой. При установке шарнирной поверхности на базу JMW без регулировки VTA «на лету» возможны затруднения и может потребоваться применение суперклея.

