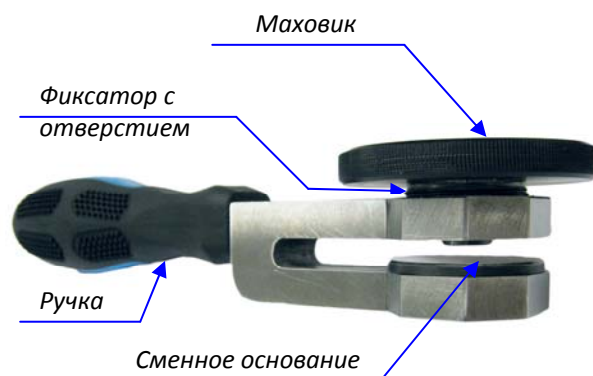


Константа-СТ

Приспособление к твердомерам ультразвуковым импедансным «Константа ТУ» и «Константа К5У»

Назначение

Малогабаритное приспособление предназначено для надежной фиксации к основанию тонких листов при проведении измерений твердости с помощью твердомеров «Константа ТУ» и «Константа К5У» в лабораторных и производственных условиях.



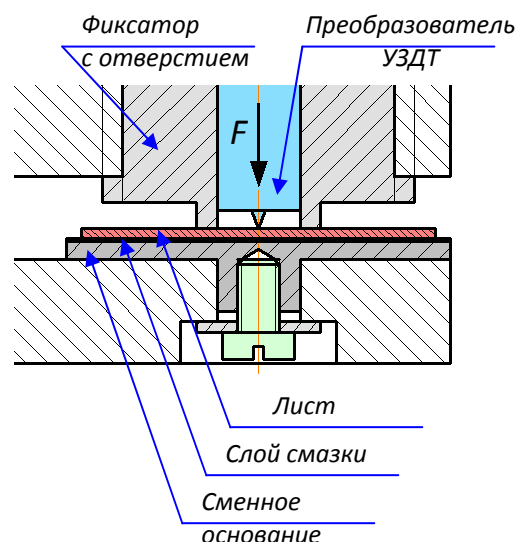
Применение

Для проведения измерений твердости при помощи приспособления необходимо:

- Отвинтить фиксатор и нанести на основание слой контактной смазки.
- Расположить приспособление относительно листа так, чтобы отверстие фиксатора оказалось в заданной точке измерения.
- Прижать лист к основанию вращением маховика фиксатора.
- Через отверстие в фиксаторе произвести измерение твердости преобразователем УЗДТ.

Отличительные особенности:

- Простота, надежность и мобильность.
- Обеспечение возможности проведения измерений в любых пространственных положениях листов.
- Долговечность конструкции, наличие сменных оснований.
- Конструкция фиксатора исключает качение преобразователя при измерениях.
- Эргономичная конструкция обеспечивает удобство при длительной работе и травмобезопасность.



Основные технические характеристики

Толщина листа, мм	0,1...5
Минимальные размеры листа, мм	14x14
Расстояние от края листа до точки измерения, мм, не более	50
Габаритные размеры, мм, не более	220x40x40
Масса приспособления, г, не более	463

