

«КВАНТ-Профессионал»

комплект дополнительных приспособлений для проведения работ по центровке

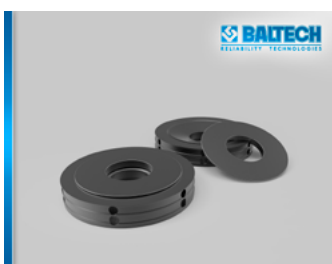
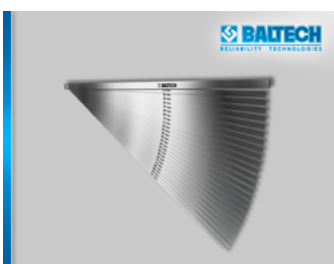
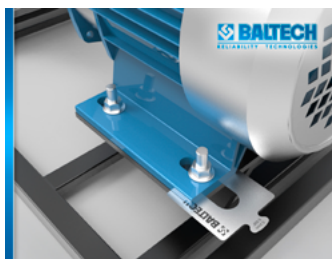


Расчет центровки валов очень трудоемкое занятие, поэтому всегда необходимо иметь механическую или лазерную систему серии «КВАНТ», но даже в этом случае успех будет зависеть от наличия и качества дополнительного инструмента (калиброванных пластин, наборов щупов, магнитных штативов с индикаторами, комплекта ключей и пр.), а также квалификации ремонтного персонала. Для облегчения поиска монтажного инструмента при центровочных работах компания «БАЛТЕХ» разработала необходимый и достаточный комплект.

Центровка механизмов (центровка электродвигателей, насосов, редукторов, компрессоров, вентиляторов и пр.) быстро и качественно производится при помощи любой системы серии «КВАНТ» и комплекта инструмента «КВАНТ-Профессионал».

Данный комплект необходим для каждого механика, т.к. он упрощает процесс центровки. Для быстрого выставления в вертикальной плоскости в комплекте имеются калиброванные пластины и виброконы (размеры уточняются при заказе), для определения вида «мягкой лапы» вложены 3 набора длинных щупов, для точного выставления механизмов в горизонтальной плоскости имеются магнитные штативы с электронными индикаторами. Если механизм проворачивается с трудом, в этом случае вы можете воспользоваться ключом для прокрутки валов. Для снятия размеров крупногабаритного оборудования вы можете воспользоваться лазерной рулеткой.

Для помощи в проведении центровочных работ в комплекте есть учебно-методическая литература со справочными нормативными данными и формой отчетов.



ТЕХНОЛОГИИ НАДЕЖНОСТИ

Комплект поставки

Калибровочные пластины	100 шт.
Регулируемые опоры	4 шт.
Набор из длинных щупов	3 шт. (150мм, 200мм, 300мм)
Электронный микрометр	1 шт.
Штативы магнитные	2 шт.
Индикаторы электронные	2 шт.
Ключ для прокрутки валов	1 шт.
Лазерная рулетка	1 шт.
Комплект гаечных ключей	1 шт.
Учебный пакет: методика центровки, нормы, справочник «Все для ремонта», CD-курс, фильм, комплект плакатов «Основы центровки» в тубусе, форма отчетов по центровке.	