

Последняя слово в высокоточном производстве, эффективности и рентабельности благодаря **сбалансированным оправкам шлифовальных кругов.**



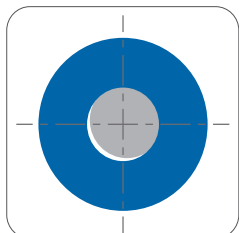
Используя системы балансировки от GDS, вы не только обеспечите надежность инструментов, но и предотвратите высокий износ шлифовального круга и ремонт станка.

Защитите свои шпиндели и увеличьте срок службы шлифовальных кругов. С точно сбалансированным шлифовальным кругом вы можете производить экономно и с опережением событий. Вы достигаете большего количества деталей, обработанных одним шлифовальным кругом; Предотвращаете дребезжание и ухудшение качества поверхности. Механическая стабильность шлифовального станка улучшена. Напряжение на подшипник шпинделя уменьшается.

Наши системы балансировки доступны в разных версиях. Специально для каждого случая.

Факторы дисбаланса:

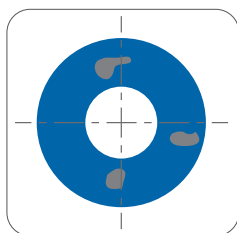
Погрешность отверстия шлифовального круга



Последствие дисбаланса:

Снижение качества поверхности (выбиины)

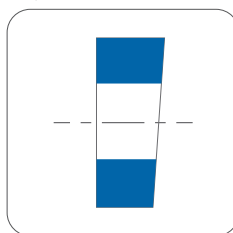
Однородность шлифовального круга



Снижение точности размеров заготовки (увеличение затрат на правку)

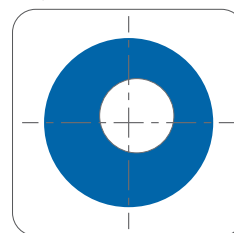
GDS - производители точности

Параллельность шлифовального круга



Высокий износ шлифовального круга (более короткий срок службы)

Концентричность шлифовального круга



Износ шпинделя (ненужный ремонт, простой машины)



Балансировка в оптимальном качестве, будь то мелкие детали весом 50г или 8 кг, легко обнаруживается дисбаланс менее 0,1 г

Легкая балансировочная станция, мобильная благодаря небольшому весу

Независимая, дополнительно компьютер не требуется

Автономность, дополнительно компьютер не требуется

Каждый инструмент в настоящее время калибруется

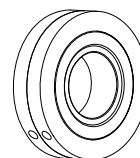
Повреждение шпинделя и подшипника и связанные с этим сопутствующие затраты должны быть компенсированы путем балансировки

Увеличение срока службы режущего инструмента

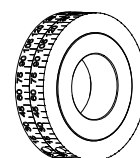
Equi'Z балансировочные принадлежности для заточных станков



Для мобильного балансировочного устройства:



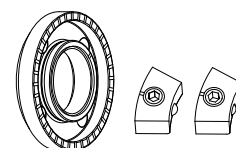
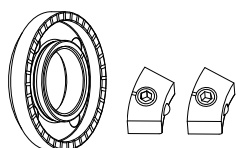
№ заказа	Описание
350080120	Балансировочное кольцо без шкалы из 3-х частей 80мм $\phi 60$ x $\phi 20$ x 12
350080130	Балансировочное кольцо без шкалы из 3-х частей 80мм $\phi 45$ x $\phi 20$ x 12



№ заказа	Описание
350080100	Балансировочное кольцо со шкалой из 3-х частей 80мм $\phi 60$ x $\phi 20$ x 12
350080110	Балансировочное кольцо со шкалой из 3-х частей 80мм $\phi 45$ x $\phi 20$ x 12

№ заказа	Описание
400006001	Equi'Z Competition для HSK63 или SK40 для планшета // Ноутбук // ПК
400006002	Equi'Z Power для HSK100 или SK50 с сенсорным дисплеем
400006003	Equi'Z Ultimate для HSK100 или SK50 для планшета // Ноутбук // ПК

Для оправок шлифовальных кругов:



№ заказа	Описание
350020080	Зажимная гайка с возможностью балансировки $\phi 35$ x $\phi 40$ x 8 x M20x1 (без груза)
350020081	Пара грузов для зажимной гайки $\phi 35$ 40гмм
350040040	Ключ для зажимной гайки ТК29 для $\phi 20$

№ заказа	Описание
350020020	Зажимная гайка с возможностью балансировки $\phi 50$ x 8,5 M20x1,0 (без груза)
350020021	Пара грузов для зажимной гайки $\phi 50$ 100 гмм
350040010	Ключ для зажима гайки ТК 27 для $\phi 20$

№ заказа	Описание
350020026	Зажимная гайка с возможностью балансировки $\phi 47$ x 12 M31,5x1,5 (без груза)
350020027	Пара грузов для зажимной гайки $\phi 47$ 75гмм
350040030	Ключ для зажимной гайки ТК39 для $\phi 47$

№ заказа	Описание
350020022	Зажимная гайка с возможностью балансировки $\phi 60$ x 9 M32x1,5 (без груза)
350020023	Пара грузов для зажимной гайки $\phi 60$ 200 гмм
350040030	Ключ для зажимной гайки ТК39 для $\phi 47$

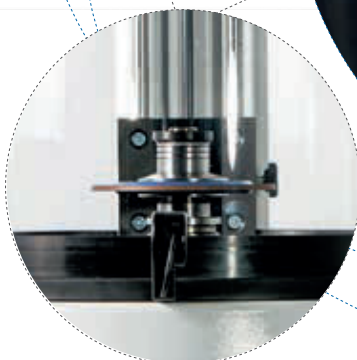


Автономная балансировочная станция
для максимальной точности
балансировки $\leq 0,5$ гмм

Опционально управляется при помощи:
Планшета, ноутбука, ПК (Windows 10)
или со встроенным дисплеем

Equi'Z Competition

Номер заказа: 400006001



Комплектующие Standard и Competition:

№ заказа	Описание
350080221	Equi'Z Зажимной адаптер Perfect Arbor Standard // Competition
350080250	Equi'Z Зажимной адаптер HSK63-A Standard // Competition
350080252	Equi'Z Зажимной адаптер HSK63-F Standard // Competition
350080260	Equi'Z Зажимной адаптер HSK50-A Standard // Competition
350080262	Equi'Z Зажимной адаптер HSK50-F Standard // Competition
350080270	Equi'Z Зажимной адаптер HSK40-A Standard // Competition
350080272	Equi'Z Зажимной адаптер HSK40-F Standard // Competition
350080280	Equi'Z Зажимной адаптер HSK32-F Standard // Competition
350080285	Equi'Z Зажимной адаптер HSK25-A Standard // Competition
350080286	Equi'Z Зажимной адаптер HSK32-A Standard // Competition
350080290	Equi'Z Зажимной адаптер SK30-A Standard // Competition
350080300	Equi'Z Зажимной адаптер SK40-A Standard // Competition
350080399	Equi'Z Зажимной адаптер BT30/ANSI Standard // Competition
350080400	Equi'Z Зажимной адаптер BT30/PT45 Standard // Competition
350080401	Equi'Z Зажимной адаптер BT30/PT60 Standard // Competition
350080402	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT15 Standard // Competition
350080403	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT30 Standard // Competition
350080404	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT45 Standard // Competition
350080405	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT60 Standard // Competition
350080406	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT75 Standard // Competition
350080407	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT90 Standard // Competition

Комплектующие Power и Ultimate:

№ заказа	Описание
350080222	Equi'Z Зажимной адаптер Perfect Arbor Power // Ultimate
350080251	Equi'Z Зажимной адаптер HSK63-A Power // Ultimate
350080255	Equi'Z Зажимной адаптер HSK80-A Power // Ultimate
350080256	Equi'Z Зажимной адаптер HSK100-A Power // Ultimate
350080263	Equi'Z Зажимной адаптер HSK50-A Power // Ultimate
350080271	Equi'Z Зажимной адаптер HSK40-A Power // Ultimate
350080287	Equi'Z Зажимной адаптер HSK32-A Power // Ultimate
350080310	Equi'Z Зажимной адаптер SK50-A Power // Ultimate
350080311	Equi'Z Зажимной адаптер SK40-A Power // Ultimate
350080312	Equi'Z Зажимной адаптер SK30-A Power // Ultimate
350080410	Equi'Z Зажимной адаптер BT30/PT30 Power // Ultimate
350080411	Equi'Z Зажимной адаптер BT30/PT45 Power // Ultimate
350080413	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT30 Power // Ultimate
350080414	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT45 Power // Ultimate
350080415	Equi'Z Зажимной адаптер BT40/PT90 Power // Ultimate
350080416	Equi'Z Зажимной адаптер BT50/PT30 Power // Ultimate
350080417	Equi'Z Зажимной адаптер BT50/PT45 Power // Ultimate
350080418	Equi'Z Зажимной адаптер BT50/PT90 Power // Ultimate

Комплектующие Standard, Competition, Power и Ultimate:

№ заказа	Описание
400006075	Штатив для планшета Equi'Z
400006076	Equi'z крепеж для планшета