Стенд для испытания шлифовальных кругов на разрыв вращением







Согласно межгосударственному стандарту ГОСТ-12.3.028 каждый шлифовальный круг перед установкой на станок должен быть испытан потребителем. Защитное ограждение станка обеспечивает 100%-ую гарантию безопасности при испытании кругов.

Стенд оснащен системой УЦИ ПЛК-73 с частотным преобразователем, что позволяет по заданному диаметру испытуемого круга и предельной рабочей скорости автоматически задать частоту вращения шлифовального круга. В памяти системы сохраняются данные проведенных операций.

Стенд оснащен системой принудительного торможения.

Стенд изготовляется по ТУ ВУ300000436.048-2013 и имеет декларацию соответствия ТРТС (технического регламента Таможенного Союза)

Соответствует действующим на сегодняшний день в РФ ГОСТам.

Технические характеристики:	
Тип круга* по ГОСТ 2424-83	1
Наружный диаметр кругов, мм	115400
Посадочный диаметр кругов*, мм	20;22,2;32;76;127
Высота круга, мм	140
Диапазон частот вращения вала шлифовального круга, об/мин	020 000
Способ регулирования скорости	бесступенчатый
Мощность электродвигателя, кВт	2,2
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	1050x720x1140
Масса нетто, кг	450

^{* -} за дополнительную плату стенд может быть оснащен оправками для крепления шлифовальных кругов следующих типов: 2,3,4,5,6,7,10,11,12,14,23,36,41 с посадочными диаметрами отверстий, мм: 23; 25,4; 35; 40; 51; 60; 100; 125; 127, 250; 301; 305.

ООО «СТМ-Маркет»

Россия, г.Великие Луки, пр-т.Октябрьский, 125 тел / факс: +7 (8115) 36-52-06, 36-53-75

+7 (499) 348-83-84

эл.почта: stm-market@mail.ru, www.stm-market.ru

^{** -} требуется поставка дополнительно согласованных оправок