



ШИНИНВЕСТ

Общество с ограниченной ответственностью "ШИНИНВЕСТ"

Юридический адрес:	454045 г. Челябинск, ул. Потребительская 2-я, 22	ИНН	7451092286	КПП	745450001
Фактический адрес:	454045 г. Челябинск, ул. Потребительская 2-я, 22	ОГРН	1027402896894	БИК	047501602
Для корреспонденции:	454045 г. Челябинск, а/я 4760	Р/с	40702810372190001252		
Тел.:	(351) 247-50-50		Челябинское отделение №8597 ПАО Сбербанк		
E-mail:	firma@shininvest.ru		K/c	30101810700000000602	
http:	www.shininvest.ru				

Отчет по тестированию станка Proxy 8р.

Станок оставил общее положительное впечатление: функциональность, исполнение электронной части, программное обеспечение.

Приведенный аргумент отличия от импортных аналогов «вы всегда можете связаться напрямую с производителем и получить техническую консультацию по ремонту» считаем неуместным, так как наша компания ориентируется на оборудование, которое в процессе эксплуатации (8-10 лет) не должно нуждаться в ремонте (исключения могут составлять трущиеся части оборудования), а лишь в регламентном техническом обслуживании.

Недостатками станка являются его внешний вид, механические части. Станок оставил впечатление какой-то незавершенности или производства в гаражных условиях. Необработанность сварочных швов и краев. Маленькие дефекты окраски. Серьезные нарекания вызвала верхняя пластиковая крышка. Саморезы крепления можно заменить на винты, а также, обеспечив необходимое количество ребер жесткости и толщину пластика, избежать дополнительных металлических пластин и снизить трудоемкость обслуживания. Верхняя пластиковая крышка, по нашему мнению, очень тонкая (предполагаем, что быстро сломается). В крышке мало ячеек под балансировочные груза. Можно конуса повесить на бок станка, а количество ячеек для грузиков увеличить, по нашему опыту необходимо 23 – 25 ячеек примерно одинакового размера, можно одну из них сделать по длине самоклеящихся грузов.

Есть сомнения по надежности калибровки ультразвукового датчика (в случае деформации кожуха/ ослабления пластиковых хомутов), что может негативно сказаться на качестве оказанных услуг.

Штанга измерения дистанции недостаточно крепко держит самоклеющиеся груза. По нашему опыту стена за колесом будет всегда грязной (при вращении влажного колеса грязная вода будет лететь на стену) – неприятный нюанс.

Наши предложения по расширению функционала: на штангу можно добавить насадок для измерения радиального и осевого биения обода колеса и шины, на которые имеются ГОСТ (возможности по типу хантера).

Заместитель директора по техническим вопросам

Д.Билалов

