

ИНТЕРАКТИВНЫЙ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННЫЙ СТЕНД «БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНКАХ» С МАКЕТАМИ МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ



Артикул: Т1021

Электрифицированный стенд используется для обучения технике безопасности при работе с электрическими металлообрабатывающими станками, а также для изучения отличий различных групп станков.;

Группы станков:

- токарная
- фрезерная
- шлифовальная
- сверлильная
- заточная

Выполненный по последнему слову техники, стенд оснащен сенсорным экраном и «ученик/учитель», датчиком распознавания препятствующему постороннее вмешательство в работу системы.

Режимы работы стенда:

- «Обучение» (ручной выбор темы);
- «Контроль» (программный выбор вопросов).

При работе с тем-иным разделом в режиме «Обучение» панель подсвечивает выбранную тему, a «Виртуальный учитель» соответствующую зачитывает информацию. При выборе правильного ответа в режиме «Контроль» панель подсвечивается цветом общепринятой световой индикации.

Наглядно-образные схемы и изображения, параллельная работа со звуком и светом трехкратно повышают процесс обучения, пробуждая в ученике некий познавательный «азарт». Обучайтесь со стендом легко и интересно!

Комплектация:

- Электрифицированный стенд
- Элемент управления
- Комплект учителя
- Крепежные элементы









Материал:

Оргстекло, П-образный обкладочный алюминиевый профиль 3 мм, окрашенный методом порошковой покраски

Габариты, мм:

1700 x 1300 x 65

Вес, кг

8

Чтобы узнать актуальную стоимость или сделать заказ, позвоните нам по телефону 8 800 444 12 55 или отправьте письмо на почту info@feba.ru



ЛУЧШИЙ СПОСОБ УЗНАТЬ О НАШИХ ТОВАРАХ И УСЛУГАХ — ПОСЕТИТЬ НАШ САЙТ



