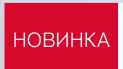


making work easy



STEAM tube



Станция для работы с пароструйным аппаратом

НОВИНКА STEAM tube

Станция для работы с пароструйным аппаратом

Просто и гениально: Станция для поддержания чистоты рабочей зоны STEAM tube помогает при пароструйной очистке предметов. Она улавливает частицы грязи, такие как воск и остатки полировального процесса и защищает мелкие детали от потери. Контролируемый отвод пара улучшает видимость при очистке.

Преимущества

- Удобная очистка станции возможна благодаря уникальной концепции сбора грязи и легкому извлечению воронки, сита и внутреннего сборника.
- Сито для сбора грязи защищает ценные мелкие детали от потери.
- Направленный отвод пара обеспечивает четкую видимость очищаемого объекта.

Детали

- Регулируемый угол наклона станции позволяет изменить направление отвода пара.
- Улавливающая воронка вращается на 360° и таким образом ее можно установить в удобном для работы положении.
- Высота станции регулируется углом наклона ножки.
- Компактность станции позволяет разместить ее непосредственно в раковину.

Making work easy

STEAM tube – необходимое приобретение для каждой зуботехнической лаборатории. Станция помогает поддерживать чистоту рабочей зоны, защищает ценные мелкие детали от потери и обеспечивает хороший обзор. Неприглядная грязь у раковины наконец-то осталась в прошлом. STEAM tube – простое решение для эффективной работы.





Устойчивость STEAM tube обеспечивается резиновым покрытием ножки

Технические характеристики

Bec	3 кг
Размер (в положении кронштейн 90 $^{\circ}$ к столу) (Ш х В х Г)	270 х 300 – 390 х 400 мм
Ø трубки	200 мм
Длина дренажного шланга	1 м
Ø дренажного шланга снаружи	140 мм

Информация для заказа

STEAM tube (уже смонтирован), эргономичная лопатка для № 18420000 очистки от грязи, сливной шланг, 2х уплотнительные пробки, краткое руководство







