

Станция просеивания порошка TSF-F20



Цена:

Цена по запросу

Описание

Станция просеивания порошка TSF-F20 – профессиональное оборудование для подготовки порошковых материалов к промышленной 3D-печати. Корпус из углеродистой стали с порошковым окрашиванием и внутренние части из нержавеющей стали SUS304 гарантируют высокую износостойкость. Взрывозащищенная конструкция соответствует стандартам TP TC-012/2011, CE и ATEX, обеспечивая безопасность работы.

Оснащена высокоэффективной ультразвуковой системой и вибрационным просеиванием, удаляющим крупные частицы в отдельный контейнер. Просеивание в инертной газовой среде повышает качество порошка; защита от избыточного давления предотвращает аварии, а датчики уровня заполнения

упрощают контроль процесса. Быстрая замена сита и точная рама с высокой просеивающей способностью гарантируют удобство эксплуатации.

Идеальное решение для высоконагруженного промышленного использования.