



Устройство внутренней очистки труб Spin-XL с кареткой

Этот высококачественный тип продукции относится к группе «Обработка внутренних поверхностей труб». Внутренние поверхности труб являются труднодоступными участками, требуют тщательной и эффективной очистки и высокое качество покрытий. Для решения подобных задач Clemco производит специализированное оборудование для внутренней обработки труб.

+ Точность и надежность

+ Простота управления

+ Экономия времени

Engineered
by Clemco

Насадка для очистки труб изнутри Spin-XL с кареткой

Устройство Спин-ХЛ способно обрабатывать внутренние поверхности труб диаметром между 16" и 60" (400 – 1500 мм), в зависимости от модели. Объединение пневматического мотора и простой регулировки каретки с находящимися на устройстве соплами дают превосходный конечный результат. Применение высокоэффективных сопел типа Вентури дают дополнительное ускорение абразива, а наличие самоуплотняющихся элементов в Спин-ХЛ значительно сокращают обслуживание.

Сфера применения	Внутренняя очистка труб Обработка отдельных частей трубопроводов Очистка цилиндрических горизонтальных ёмкостей
Расход воздуха	10 - 12 м/мин
Дробеструйная обработка	0 < > 12 бар
Температура при эксплуатации	-5°C < > 40°C
Особенности	различные каретки для диаметров от 16" до 60"