

NTOR – Дробеметные машины с ленточным транспортером



Дробеметные машины типа NТОR – это блоки непрерывного прохода, в которых система транспортировки материалов представляет собой ленту из металлической сетки, обладающую высокой устойчивостью к воздействию абразивных частиц.

Они выполнены в виде туннеля, главным образом состоящего из центральной дробеметной камеры, оснащенной 4-8 наклонными турбинами, расположенными друг напротив друга, чтобы обеспечить оптимальную всестороннюю обработку даже более сложных деталей.

Камера перед выходом оснащена специальным устройством обдува для удаления абразива с поверхности обрабатываемого материала.

Устанавливается на пол. В комплект входит самоочищающийся фильтр сухого типа с картриджами.

Применения

Обработка отлитых под давлением заготовок из алюминия или сплавов ЦАМ, стальных или латунных штампованных деталей, стальных или бронзовых деталей малых и средних размеров, удаление заусенцев на пластинах, изготовленных кислородно-топливным методом.

Комплектующие и факультативные элементы

Вариатор скорости турбин и ленточный транспортер, цифровая панель управления, транспортировочные системы, материалы для встраивания в производственную линию, специальный фильтр с противопожарной системой.

Вариант для камня и ему подобных материалов

Дробебетная машина с лентой из сетки может быть использована для обработки гранита, мрамора, цемента, натурального или искусственного камня. В таком случае усиливаются системы удаления пыли и мойки дробы, которые включают в себя также магнитный отделитель.



