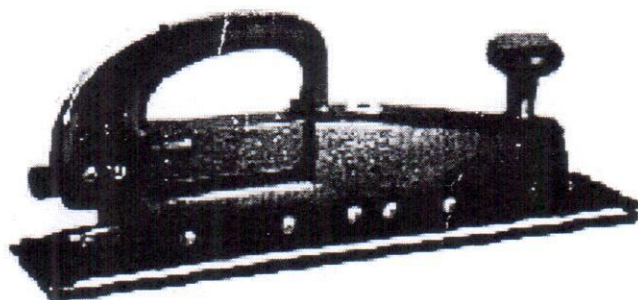




**ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ДВУХЦИЛИНДРОВАЯ ЛИНЕЙНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ
МАШИНА JONNESWAY®**



Пневматическая линейная шлифовальная машина **JONNESWAY®** предназначена для проведения шлифовально-зачистных работ на непрофилированных линейных поверхностях большой площади по материалам различной твердости, в мастерских и цехах, оборудованных воздушной магистралью с давлением воздуха не ниже 6 атм. или компрессором, такой же мощности и производительностью не ниже 300 л/мин

ВНИМАНИЕ! При проведении работ применяйте средства защиты рук, органов зрения, дыхания и слуха (рекомендуемая линейка аксессуаров **JONNESWAY® spray gun accessories AS**) оборудуйте рабочую площадь вытяжной вентиляцией, снабженной выходным фильтром и имеющей достаточную производительность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	JAS-6531
Количество циклов в минуту	2500
Размер подушки (мм)	407x63,5
Способ крепления шлифлиста	Механический, зажимами
Рабочее давление магистрали (атм.)	5-7
Расход воздуха средний (л/мин.)	226
Расход воздуха с нагрузкой (л/мин.)	255
Диаметр воздушного шланга	3/8"
Вес (кг.)	1,05
Звуковое давление dBA /с нагрузкой	93,3/106,3

Для нормальной работы пневмомеханического инструмента **JONNESWAY®**, воздушная магистраль, подготовленная для работы, должна быть снабжена осушителем воздуха, фильтром-влажнотделителем и лубрикатором (рекомендуется для использования линейка оснастки **JONNESWAY® AIR CONTROL UNIT JAZ**). Наличие влаги в воздушной магистрали приводит к образованию коррозии на деталях изделия, и, как следствие, к выходу из строя инструмента.

Продуйте соединительный шланг сильным напором воздуха для удаления конденсата, который образуется при работе (делайте это периодически), присоедините изделие к воздушному шлангу, установите нужное давление в магистрали, при работе с шлангом, длиной более 8 м. давление в магистрали можно увеличить.

Выбранная насадка закрепляется на подушке с помощью пружинных зажимов.

По окончании работы, перекрыть давление в магистрали, снять оснастку, отсоединить инструмент от шланга, слить образовавшуюся эмульсию из рукоятки изделия.

Хранить изделие в сухом помещении вдали от источников влаги и высоких температур. При длительном хранении необходимо провести консервацию, смазав инструмент тонким слоем машинного масла.

JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD.
6F-9, NO.51, SEC. 2, KEELUNG RD., TAIPEI, TAIWAN