

## SKORPIO II ИСПЫТАЙ ПРЕВОСХОДСТВО

Skorpio II — это необходимый инструмент для каждого оператора эксцентриковой шлифовальной машинки — невероятно тихий, с большой мощностью и низким уровнем вибрации.

Последняя разработка – Skorpio II – самые тихие эксцентриковые шлифовальные машинки в своем классе.

Выпускаются модели с различными орбитами эксцентрика, чтобы отвечать именно Вашим требованиям. Корпус имеет противоскользкое резиновое покрытие, чтобы машинку было удобнее держать, конструкция рукоятки управления поддерживает запястье оператора в процессе работы и идеально крепится к корпусу машины, позволяя исключить опасность возникновения травм при работе с машиной, балансировка внутренних элементов выполнена таким образом, чтобы максимально снизить уровень вибрации, а двухрядные подшипники гарантируют более долгий срок службы и более плавный ход обработки.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр орбиты	Диаметр диска-подошвы	Кол-во отверстий	Система крепления дисков Velcro	Винил	Рабочее давление бар/фунт/кв. дюйм	Макс. потребление воздуха	Об/мин	Масса кг	Регулировка скорости	Резьба шпинделя	Вытяжная система
мм	мм										
RH223	3	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH226	6	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH229	9	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
Диск-подошва входит в комплект, 980.015N											
RH223/S	3	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH226/S	6	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH229/S	9	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
Диск-подошва входит в комплект, 980.015N											
RH223A	3	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Централизованная
RH226A	6	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Централизованная
RH229A	9	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Централизованная
RH223T	3	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Самогенерируемая*
RH226T	6	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Самогенерируемая*
RH229T	9	125	8+8-1	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Самогенерируемая*
Диск-подошва входит в комплект, 980.015N											

Диаметр орбиты	Диаметр диска-подошвы	Кол-во отверстий	Система крепления дисков Velcro	Винил	рабочее давление бар/фунт/кв. дюйм	Макс. потребление воздуха	Об/мин	Масса кг	Регулировка скорости	Резьба шпинделя	Вытяжная система
мм	мм										
RH253	3	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH256	6	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH259	9	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
Диск-подошва входит в комплект, 981.320N											
RH253/S	3	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH256/S	6	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
RH259/S	9	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	-
Диск-подошва входит в комплект, 981.145N											
RH253A	3	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Централизованная
RH256A	6	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Централизованная
RH259A	9	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Централизованная
RH253T	3	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Самогенерируемая*
RH256T	6	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Самогенерируемая*
RH259T	9	150	множественные	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	M8-F	Самогенерируемая*
Диск-подошва входит в комплект, 981.320N											

ОРБИТА  
диам. 3 мм



ОРБИТА  
диам. 6 мм



ОРБИТА  
диам 9 мм



Важная информация: SKORPIO II используется с новым диском-подошвой Multihole Slim, 981.320N, и несовместим с диском-подошвой SKORPIO 981.320

### RUPES S.p.A.

20080 Италия, Вермеццо (Милан), Виа Маркони, 3А

Тел.: +39.02.946941 - Факс: +39.02.94941040

Адрес электронной почты: info\_rupes@rupes.it - Сайт: [www.rupes.com](http://www.rupes.com)

Следите за нашими новостями в социальных сетях

