

## Представляем Новое поколение алмазных сверлильных установок Voll V-Drill

Профессиональное решение для сверления отверстий в бетоне, кирпиче, природном камне и других строительных материалах.

Широкий выбор установок позволяет подобрать оптимальную модель для сверления отверстий диаметром от 10 до 400 мм при проведении строительных работ, прокладке коммуникаций (вентиляция, водоснабжение, электрические сети) и других работах.



- Мощные двигатели в прочном алюминиевом корпусе, обеспечивает оптимальную скорость вращения и мощность;
- Компактные габариты и малый вес;
- Лёгкая транспортировка, а также сборка и разборка установки из-за простой и компактной конструкции;
- Инновационные механические и электронные защитные блоки, обеспечивают долгую и безопасную работу.
- Стойка с регулировкой наклона 0-45 градусов (у модификаций «N»)
- Встроенные в каретку регулируемые направляющие обеспечивают легкую и плавную подачу сверлильной коронки;
- Стандартное резьбовое крепление сверлильных коронок 1.1/4" позволяет работать со стандартными коронками большинства производителей.

Артикул	Название	Диапазон сверления	Напряжение	Мощность	Наличие PRCD	Резьба шпинделя	Количество скоростей	Скорость вращения	Вес, кг
<b>1.01601</b>	<b>V-Drill 160</b>	15-160	230/50-60 Гц	3200W	да	1 1/4-7, UNC	1	800 об/мин	12
<b>1.02501</b>	<b>V-Drill 250</b>	15-250	230/50-60 Гц	4580W	да	1 1/4-7, UNC	2	480/650об/мин	23
<b>1.02502</b>	<b>V-Drill 250N</b>		230/50-60 Гц		да	1 1/4-7, UNC	2	480/650об/мин	
<b>1.03001</b>	<b>V-Drill 300</b>	15-300	230/50-60 Гц	4780W	да	1 1/4-7, UNC	2	480/630об/мин	26
<b>1.03002</b>	<b>V-Drill 300N</b>		230/50-60 Гц		да	1 1/4-7, UNC	2	480/630об/мин	
<b>1.03501</b>	<b>V-Drill 350</b>	15-350	230/50-60 Гц	4980W	да	1 1/4-7, UNC	2	480/600об/мин	30
<b>1.03502</b>	<b>V-Drill 350N</b>		230/50-60 Гц		да	1 1/4-7, UNC	2	480/600об/мин	
<b>1.04001</b>	<b>V-Drill 400</b>	15-400	230/50-60 Гц	5180W	да	1 1/4-7, UNC	2	380/550об/мин	33
<b>1.04002</b>	<b>V-Drill 400N</b>		230/50-60 Гц		да	1 1/4-7, UNC	2	380/550об/мин	

Продажа и сервис в России:



# ПРОФСТРОЙСНАБ

профессиональный строительный  
инструмент и оборудование

000 «ПрофСтройСнаб»

123290, г. Москва, 2-я Магистральная ул., д. 14Г, оф. 022  
+7 (495) 777-17-71, [www.tool-tech.ru](http://www.tool-tech.ru), [info@tool-tech.ru](mailto:info@tool-tech.ru)