



# ABENE VHF-380TI



ABENE VHF-380TI

ABENE VHF-380 TI

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

## СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Полная система подачи СОЖ
  - Суппорт для оправок 48 мм
  - Герметично-закрытый шпиндель
  - Галогеновая лампа освещения 24 В
  - Автоматическая централизованная система смазки
  - Набор ключей и руководство по эксплуатации
  - Сменный угловой стол 900 × 500 мм
  - 2-х ступенчатый редуктор с регулируемой частотой,
  - Цифровое отображение скорости шпинделя.
- Система ЧПУ Heidenhain TNC-320T



**ABENE VHF-380 TI.** Станки созданы в соответствии с уникальной концепцией ABENE т.н. "угловой конструкцией рамы", в которой шпиндельная головка установлена сбоку. Такое решение позволяет быстро и точно переходить от вертикальной обработки к горизонтальной. Эргономично расположенные рукоятки и достоинства системы управления компании Heidenhain обеспечивают высокую эффективность и экономичность процесса производства конкретной детали на станках **ABENE VHF-380 TI.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	VHF-380 TI	VHF-380 TI/BS	ЕДИНИЦЫ
<b>СТОЛ</b>			
Поверхность стола	900 x 500	900 x 500	мм
Ширина Т-образных пазов	7 x 14 Н7	7 x 14 Н7	мм
Макс. нагрузка	400	400	кг
<b>ХОДЫ</b>			
Продольный	800	800	мм
Поперечный	510	510	мм
Вертикальный	475	475	мм
Подача	Бесступенчатая	Бесступенчатая	
Быстрая подача по X, Y	4000	4000	мм/мин
Быстрая подача по Z	1500	1500	мм/мин
Двигатель подачи (Z)	3,0 (10,5)	3,0 (10,5)	Нм
<b>ШПИНДЕЛЬ</b>			
Скорость вращения	55-3000	55-3000	
Конус шпинделя	ISO40 / DIN2080	ISO40 / DIN2080	об/мин
Число ступеней	С регулир. частоты	С регулир. частоты	2 ступени
Мощность двигателя	7,5	7,5	кВт
Угол наклона головки	0-140	0-140	градусы
Ход пиноли шпинделя	--	75	мм
Маховик	--	3 (опция)	мм/оборот
Масса	2400	2400	кг
Масса нетто	2200	2200	кг



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93