



**ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СВЕРЛИЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЕ СТАНКИ  
МОДЕЛЕЙ ВСФ-32; ВСФ-40**

Сверлильно-фрезерные станки моделей ВСФ-32, ВСФ-32-02 и ВСФ-40 предназначены для обработки деталей из различных конструктивных материалов в условиях единичного и мелкосерийного производства. Выполняют операции сверления, зенкерования, зенкования, развертывания, растачивания, нарезания резьбы.



ВСФ-32



ВСФ-32-02



ВСФ-40



Модель	ВСФ-32	ВСФ-32-02	ВСФ-40
<b>Технические характеристики</b>			
Диаметр сверления (сталь/чугун), мм	32/40	32/40	32/40
Диаметр торцевой фрезы, мм	80	80	80
Диаметр концевой фрезы, мм	22	22	22
Диаметр колонны, мм	115	115	115
Перемещение шпинделя, мм	120	110	110
Расстояние от торца шпинделя до образующей, мм	272,5	261,5	261,5
Расстояние от торца шпинделя до стола, мм	745	450	745
Расстояние от торца шпинделя до основания, мм	1245	-	1245
Тип шпинделя	MT4	MT4(R8)*	MT4(R8)*
Количество скоростей вращения шпинделя	6	6(12)	6
Диапазон частоты вращения шпинделя, об/мин	(6) 95-1600	50-1250(2500)*	50-1250
Скорость подачи	0.12 0.18 0.25	0.12 0.18 0.25	0.12 0.18 0.25
Размер рабочей поверхности, мм	585x190	730x210	585x190
Перемещение стола, мм	370x140x515	450x170	370x140x515
Размер основания, мм	635x460	605x400	635x460
Высота станка, мм	1760	1100	1760(1810)*
Главный двигатель, Вт	0,75 (1,1)*	1,1 (1,5)*	1,1/(1,5)*
Вес нетто / брутто	310/350	390/350	360/320
Размер упаковки, см	72x74x186	86x74x116*	72x74x186

\*-опция