

Сверлильные станки с колонной **KSS 25V**





АРТ.: 765502 БЫВШИЙ В УПОТРЕБЛЕНИИ

Этот модельный ряд настольных и колонных сверлильных станков прекрасно подходит для выполнения легких сверлильных работ в стали, чугуне и цветных металлах. Они используются в мастерских и промышленности для ремонта и единичного производства.

- универсальное применение
- компактный дизайн и высокая мощность
- надежность
- простота техобслуживания и эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

РАБОЧАЯ ЗОНА

Макс. диаметр сверления	25 мм
Диаметр колонны	102 мм
Ход пиноли	130 мм
Вылет	230 мм
Расстояние торец шпинделя/стол	680 мм
Расстояние торец шпинделя/основание	965 мм
Зажимная площадь основания (ДхШ)	330 мм
Зажимная поверхность стола	330 мм х 380 мм

ГЛАВНЫЙ ШПИНДЕЛЬ

Зажим шпинделя	3 MK
Частота вращения	230 об/мин - 2160 об/
шпинделя	МИН

мощность

Мощность двигателя гл. 1.5 кВт привода

РАЗМЕРЫ И МАССА

Высота	1580 мм
Масса	190 кг

СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- Автоматическая подача
- устройство подачи средства охлаждения
- малошумный и надежный ременной привод, не требующий частого обслуживания
- расположение шпинделя на особо точных подшипниках обеспечивает длительный срок службы и точность
- легкое перемещение стола с помощью приводной рукоятки и зубчатой рейки
- регулируемый ограничитель глубины сверления
- большой ход пиноли с точной направляющей
- толстостенная колонна обеспечивает стабильность при обработке больших деталей