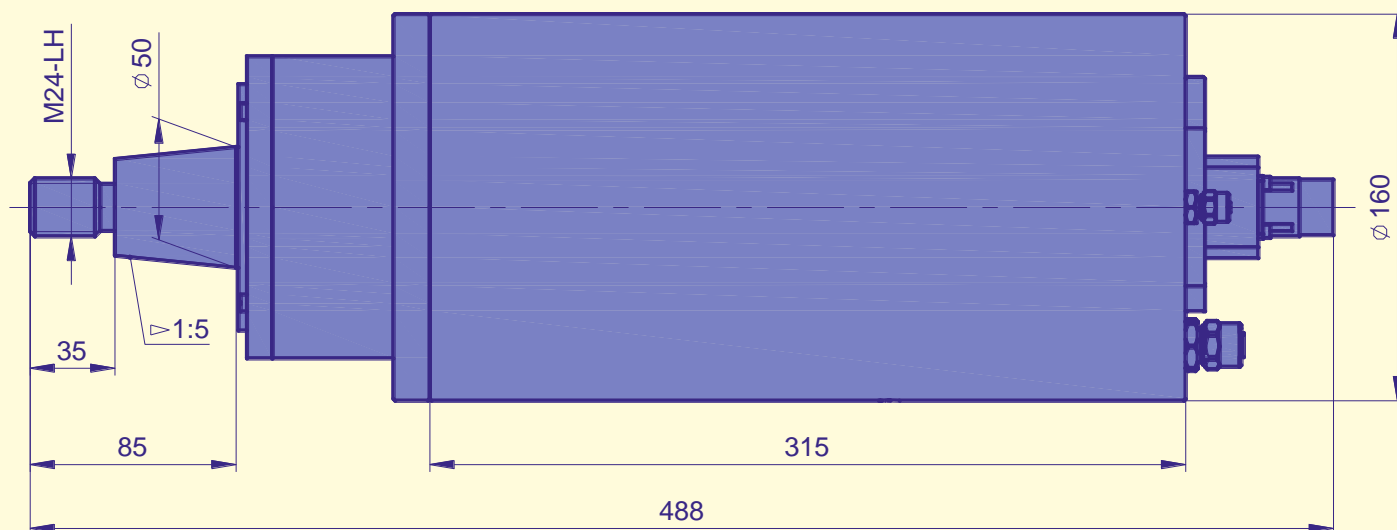




# ЭЛЕКТРОШПИНДЕЛЬ ДЛЯ ШЛИЦШЛИФОВАНИЯ И ЗУБОШЛИФОВАНИЯ SK-160-2/4,8



Наименование параметра	Значение
Класс точности по ГОСТ 14177-88	C
Тип встроенного электродвигателя	асинхронный
Ном. частота вращения (синхронная), об/мин	2000
Регулирование скорости вращения	500 ÷ 2000
Ном. мощность S6 60%, кВт	4,8
Ном. момент S6 60%, Нм	23
Ном. напряжение питания, В	3×380
Ном. частота питания, Гц	67
Направление вращения вала	левое
Смазка подшипников	консистентная
Охлаждение	жидкостное
Степень защиты	IP 54*
Защита подшипников	воздушное уплотнение
Защита встроенного электродвигателя	терморезистор
Масса, кг, не более	50

\* - При подаче воздушного уплотнения