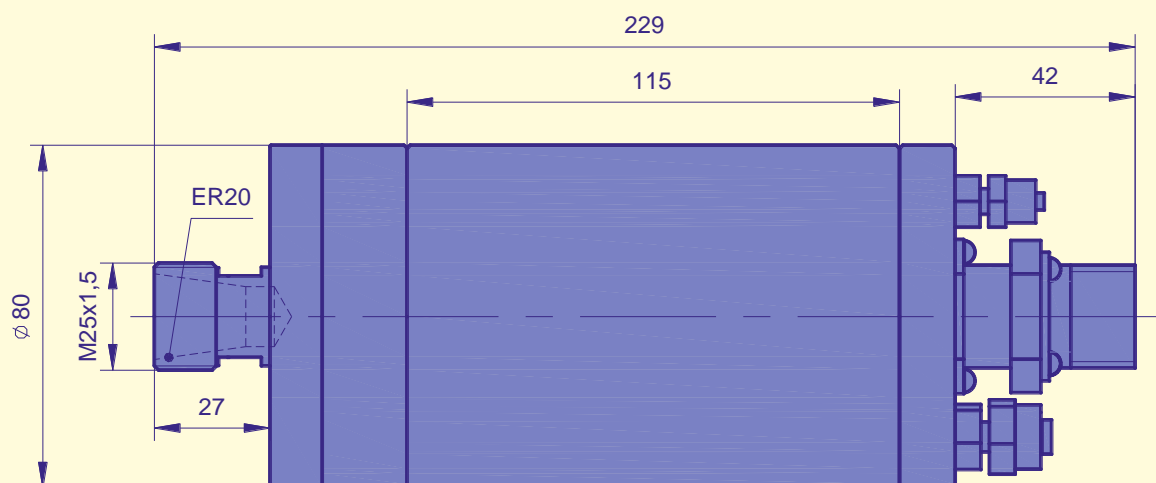


# ЭЛЕКТРОШПИНДЕЛИ

## серия М-80



Наименование параметра	М-80-24/1,8	М-80-40/3
Тип встроенного электродвигателя	асинхронный	асинхронный
Ном. частота вращения (синхронная), об/мин	24000	40000
Ном. мощность S6 60%, кВт	1,8	3
Ном. момент S6 60%, Нм	0,71	0,71
Ном. напряжение питания, В	3×220	3×380
Ном. частота питания, Гц	400	667
Инструментальный конус	ER 20	ER 20
Направление вращения вала	правое*	правое*
Смазка подшипников	консистентная	консистентная
Охлаждение	жидкостное	жидкостное
Степень защиты	IP 54**	IP 54**
Защита подшипников	воздушное уплотнение	воздушное уплотнение
Защита встроенного электродвигателя	терморезистор	терморезистор
Масса, кг, не более	6	6

\* - При заказе изготавливаются электрошпиндели с левым направлением вращения.  
 \*\* - При подаче воздушного уплотнения.